

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

### Ständige Vorbemerkung der LB

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten folgende Regelungen:

#### 1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Hochbau, Version 021 (2018), herausgegeben vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort (BMDW), erstellt.

#### 2. Unklarheiten, Widersprüche:

Bei etwaigen Unklarheiten oder Widersprüchen in den Formulierungen gilt nachstehende Reihenfolge:

1. Folgetext einer Position (vor dem zugehörigen Grundtext)
2. Positionstext (vor den Vorbemerkungen)
3. Vorbemerkungen der Unterleistungsgruppe
4. Vorbemerkungen der Leistungsgruppe
5. Vorbemerkungen der Leistungsbeschreibung

#### 3. Material/Erzeugnis/Type/Systeme:

Bauprodukte (z.B. Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme) werden mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagen werden die Begriffe Erzeugnis/Type/Systeme verwendet.

#### 4. Bieterangaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Die in den Bieterlücken angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen.

Angebote Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die im Leistungsverzeichnis bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

#### 5. Beispielhaft genannte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Sind im Leistungsverzeichnis zu einzelnen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeführt, können in der Bieterlücke gleichwertige Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind in der Position beschrieben.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme seiner Wahl ein, gelten die beispielhaft genannten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme als angeboten.

#### 6. Zulassungen:

Alle verwendeten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme haben alle für den projektspezifischen Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen oder CE-Kennzeichen.

#### 7. Leistungsumfang:

Jede Bezugnahme auf bestimmte technische Spezifikationen gilt grundsätzlich mit dem Zusatz, dass auch rechtlich zugelassene gleichwertige technische Spezifikationen vom Auftraggeber anerkannt werden, sofern die Gleichwertigkeit vom Auftragnehmer nachgewiesen wird.

Alle beschriebenen Leistungen umfassen auch das Liefern der zugehörigen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme einschließlich Abladen, Lagern und Fördern (Verträgen) bis zur Einbaustelle.

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

#### 8. Nur Liefern:

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

(Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

### 9. Nur Verarbeiten oder Versetzen/Montieren:

Ist ausdrücklich nur das Verarbeiten oder Versetzen/Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systemen vereinbart, ist das Fördern (Vertragen) von der Lagerstelle oder von der Abladestelle bis zur Einbaustelle in den jeweiligen Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs- oder Versetz-/Montagepositionen einkalkuliert.

### 10. Geschoße:

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

*Kommentar:*

*Leistungsumfang:*

*In den ÖNORMEN enthaltene Beschreibungen (z.B. über Ausführungen, Nebenleistungen, Bauhilfsmaterialien, Ausmaßfeststellung, Abrechnung) werden in den Texten des Leistungsverzeichnisses in der Regel nicht mehr angeführt.*

*Vorgaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:*

*Eine beispielhafte Vorgabe eines bestimmten Produktes, einer bestimmten Type oder eines bestimmten Systems ist nur mit dem Zusatz "oder gleichwertig" zulässig.*

*Herkunftskennzeichen (im Leistungsverzeichnis):*

*Vorbemerkungen und Positionen aus einer StLB sind ohne Angabe " ", aus einer Ergänzungs-LB mit "+" oder frei formuliert mit "Z" gekennzeichnet.*

*Frei formulierte Texte sind entsprechend der Form des LV zu gliedern.*

*Wird eine Vorbemerkung frei formuliert, werden alle hierarchisch unverändert übernommenen untergeordneten Gruppen, Vorbemerkungen und Positionen mit dem Vorbemerkungskennzeichen "V" gemäß ÖNORM gekennzeichnet.*

10

## Putz

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

### 1. Begriffe:

In der Folge wird für lotrechte oder für bis 20 Prozent geneigte Flächen in Innenräumen der Begriff Wand verwendet, für Untersichten, ohne Unterschied, ob waagrecht oder geneigt (z.B. bei Stiegen- und Treppenläufen), der Begriff Decke.

Für verputzte Flächen an Gebäudeaußenseiten, einschließlich etwaiger waagrechter oder geneigter Untersichten von auskragenden Bauteilen, wird der Begriff Fassade verwendet.

### 2. Putzmörtel:

Der Auftragnehmer bestimmt die Ausführung als Hand- oder Maschinenputz, die Verwendung von Werk- oder Baustellen-Putzmörtel sowie die Anzahl von Lagen oder Schichten, wobei Herstellervorschriften, Normbestimmungen und Regeln des Handwerkes eingehalten werden.

### 3. Flächengliederung:

Wand-, Decken- und Fassadenflächen sind ohne Gliederung ausgeführt.

### 4. Neigungen, Treppen, Rampen:

Leistungen an Wänden und Decken (Untersichten) gelten ohne Unterschied der Neigungen der verputzten Flächen bis 20 Prozent Neigung des Fußbodens. Angaben über die Neigung erfolgen im Verhältnis der Höhe zur projizierten waagrechten Länge.

### 5. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

5.1 Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- bei Innenputzen alle Arbeitsgerüste für die angegebene Höhe, einschließlich erhöhtem Aufwand für den Materialtransport und sonstiger Erschwernisse

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- bei Außenputz der Aufwand für erhöhten Materialtransport und alle sonstigen Erschwernisse
- das Ausgleichen von Unebenheiten bis ca. 10 mm
- Putzprofile, die nur als Arbeitserleichterung bei der Herstellung von geradlinigen Außenkanten und Grenzlinien einschließlich Nuten dienen
- Sicherheitseinrichtungen (z.B. Geländer), die wegen Putzarbeiten entfernt werden müssen, werden entsprechend dem Arbeitnehmerschutzgesetz, wenn erforderlich auch mehrmals, wieder angebracht
- das An- oder Einputzen von Leitungen, die Wände durchdringen, soweit dies im Zuge von Verputzarbeiten auszuführen ist

**5.2 Wand- und Deckenanschlüsse:**

Der Anschluss von Wand- und Deckenflächen erfolgt gemäß ÖNORM mit einer scharfen Ichse.

**5.3 Oberflächen:**

Die Oberfläche bei gipshaltigen Putzen ist nach Wahl des Auftraggebers verrieben oder glatt (malfähig), ohne Unterschied des Einheitspreises, ausgeführt.

Die Oberfläche bei zementhaltigen Putzen ist, ohne Unterschied des Einheitspreises, abgezogen und zugestoßen oder für das Belegen mit Fliesen gerichtet.

**6. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Aufzahlungspositionen gelten ohne Unterschied der Höhe.

*Kommentar:*

*Toleranzen im Hochbau:*

*Für geputzte Wände und Decken gilt die ÖNORM DIN 18002.*

*Putzgründe:*

*Die ÖNORM B 3346 (Putzmörtel, Regeln der Verwendung und Verarbeitung) unterscheidet folgende Untergründe mit den in Tabelle A.4. bis A.11. angeführten Ausführungsmöglichkeiten:*

- Mauer- und Hohlziegel, Ziegelemente
- Hohlblocksteine und zementgebundene Vollsteine (MWK)
- Porenbeton-Steine (P-Bet.)
- Beton und Leichtbeton (Bet.)
- Holzspan-Mantelsteine mit und ohne Zusatzdämmung (HSP-MS)
- Holzspan-Dämmplatten, einschichtig, mitbetoniert als Mantelbeton oder mechanisch befestigt auf Mauerwerk (HSP-DP)
- Holzspan-Mehrschicht-Dämmplatten, zwei- oder dreischichtig, mitbetoniert als Mantelbeton oder mechanisch befestigt auf Mauerwerk (HSP-MDP)
- Holzwolle-Dämmplatten, einschichtig, mitbetoniert als Mantelbeton oder mechanisch befestigt auf Mauerwerk (HW-DP)
- Holzwolle-Mehrschicht-Dämmplatten, zwei- oder dreischichtig, mitbetoniert als Mantelbeton oder mechanisch befestigt auf Mauerwerk (HW-MDP)

*Bei Angaben bezüglich unterschiedlicher Putzgründe sind die jeweiligen Positionen unter Anwendung des Mehrfachverwendungskennzeichens gemäß ÖNORM zu verwenden.*

*Schlitze und Durchbrüche sind in der LG 15 beschrieben.*

*Wärmedämmverbundsysteme sind in der LG 44 beschrieben.*

*Instandsetzungsarbeiten:*

*Das Abschlagen und Entsorgen des bestehenden Putzes bei Sanierputzarbeiten ist in der LG 02 beschrieben.*

*Frei zu formulieren (z.B.):*

- das Verputzen von Leibungen (wenn eine Aufmaßfeststellung erwünscht ist)
- Oberflächenausführungen für das Aufbringen von matten und halbmatten Anstrichen, glatten Tapeten und glatten Wandbekleidungen sowie bei Glanzeffekten
- eine andere als "einfache" Gliederungen bei Wand-, Decken- und Fassadenflächen (eine entsprechende, dem Leistungsverzeichnis beigefügte Dokumentation wird empfohlen)
- Innenwärmedämmungen einschließlich Verputzen
- Kalkputze

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- Zementputze
- Wärmedämmputze
- Leicht- und Leichtgrundputze
- Vorhangschienen
- bei Instandsetzungsarbeiten das Erneuern von Putzträgern, das Verfestigen des Untergrundes und chemische Behandlungen
- Sanierputze nach einem Trockenlegungsverfahren
- Angaben (wählbare Vorbemerkungen) und Positionen gemäß Werkvertragsnorm und der ÖNORM B 2110, in Ergänzung zur standardisierten Leistungsbeschreibung

Literaturhinweis (z.B.):

- ÖNORM B 2210 Putzarbeiten - Werkvertragsnorm
- ÖNORM B 3346 Putzmörtel - Regeln für die Verwendung und Verarbeitung
- ÖNORM B 3347 Textilglasgitter für Putzarmierung
- ÖNORM DIN 18202 Toleranzen im Hochbau - Bauwerke

### 10B0 Z Untergrundvorbehandlungen (BAUMIT)

Version 2018

#### Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Höhen:

Leistungen bei Höhen von Null bis 3,2 m (b.3,2m) einerseits und Höhen von Null bis über 3,2 m (ü.3,2m:"AL") andererseits sind in unterschiedlichen Positionen beschrieben. Maßgebend ist die tatsächliche Gesamthöhe.

Wände mit einer Höhe von Null bis über 3,2 m werden durch gedachte lotrechte seitliche Begrenzungen gegenüber etwaigen Wänden mit einer Höhe von Null bis 3,2 m, auch bei schrägem oberem Abschluss, abgegrenzt.

Abgerechnet wird die Summe der Flächen von Null bis 3,2 m und die Summe der Flächen von Null bis zur angegebenen Höhe (über 3,2 m).

Aufzahlungen beziehen sich auf fertig verputzte Flächen.

Grenzl意思, Nuten und Putzprofile werden nach dem Längenmaß abgerechnet.

Treffen mehrere Definitionen für eine Ausbildung (z.B. Kante = Putz- und Farbgenze) zu, wird nur eine Aufzahlungsposition verrechnet.

#### 10B001 Z Untergrundvorbehandlung für gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.

z.B. BAUMIT BetonKontakt, BAUMIT SaugAusgleich, BAUMIT VorSpritzer, BAUMIT PutzFestiger/ReCompact oder Gleichwertiges.

#### 10B001A Z Untergrundvorbeh.f.gipshaltiger IPbaumit W b.3,2m

Untergrundvorbehandlung für gipshaltigen Putz innen auf Wänden:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

#### 10B001B Z Untergrundvorbeh.f.gipshaltiger IPbaumit W ü.3,2m\_\_\_\_\_

Untergrundvorbehandlung für gipshaltigen Putz innen auf Wänden:

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B002    **Z**    Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putze innen auf Wänden (IP W).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT VorSpritzer, BAUMIT PutzFestiger/ReCompact oder Gleichwertiges.
- 10B002A**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Kalkzement IPbaumit W b.3,2m**  
Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B002B**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Kalkzement IPbaumit W ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B003    **Z**    Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putze innen auf Wänden (IP W).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT PutzFestiger/ReCompact, BAUMIT AntiSulfat oder Gleichwertiges.
- 10B003A**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Sanier-IPbaumit W b.3,2m**  
Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B003B**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.SanierIPbaumit W ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B004    **Z**    Untergrundvorbehandlung für Kalkputze innen auf Wänden (IP W).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT TonerdeLösung oder Gleichwertiges.
- 10B004A**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Kalk-IPbaumit W b.3,2m**  
Untergrundvorbehandlung für Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B004B**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Kalk-IPbaumit W ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
 Untergrundvorbehandlung für Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B011**    **Z**    Untergrundvorbehandlung für gipshaltiger Putz innen auf Decken (IP D).  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT Betonkontakt, BAUMIT SaugAusgleich, BAUMIT VorSpritzer, BAUMIT  
 PutzFestiger/ReCompact oder Gleichwertiges.
- 10B011A**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.gipshaltiger IPbaumit D b.3,2m**  
 Untergrundvorbehandlung für gipshaltigen Putz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B011B**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.gipshaltiger IPbaumit D ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
 Untergrundvorbehandlung für gipshaltigen Putz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B012**    **Z**    Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putze innen auf Decken (IP D).  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT VorSpritzer, BAUMIT PutzFestiger/ReCompact oder Gleichwertiges.
- 10B012A**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Kalkzement IPbaumit D b.3,2m**  
 Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B012B**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Kalkzement IPbaumit D ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
 Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B013    **Z**    Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putze innen auf Decken (IP D).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT PutzFestiger/ReCompact, BAUMIT AntiSulfat oder Gleichwertiges.
- 10B013A**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Sanier-IPbaumit D b.3,2m**  
Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B013B**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.SanierIPbaumit D ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B014    **Z**    Untergrundvorbehandlung für Kalkputze innen auf Wänden (IP D).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT TonerdeLösung oder Gleichwertiges.
- 10B014A**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Kalk-IPbaumit D b.3,2m**  
Untergrundvorbehandlung für Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B014B**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.Kalk-IPbaumit D ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
Untergrundvorbehandlung für Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B021    **Z**    Untergrundvorbehandlung für Außenputze (AP).  
z.B. BAUMIT VorSpritzer 4 mm, BAUMIT PutzFestiger, BAUMIT TiefenGrund, BAUMIT  
SanierLösung, BAUMIT TonerdeLösung oder Gleichwertiges.
- 10B021A**    **Z**    **Untergrundvorbeh.f.APbaumit**  
Untergrundvorbehandlung für Außenputze: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020

LB-HB-021

Preisangaben in EUR

10B023    **Z**    Untergrundvorbehandlung für Sanierputze als Außenputz (AP).  
z.B. BAUMIT PutzFestiger/ReCompact, BAUMIT AntiSulfat; BAUMIT SanierLösung/FungoFluid,  
BAUMIT TonerdeLösung oder Gleichwertiges.

**10B023A    Z    Untergrundvorbeh.f.APbaumit Sanierputz**

Untergrundvorbehandlung für Sanierputze als Außenputz:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**10B1        Z    Innenputz IP auf Wänden W (BAUMIT)**

Version: 2018-10

Der Auftraggeber spezifiziert die Leistungsfähigkeit und Funktion des Putzes durch/mit (z.B.):

- feuchtigkeitsregulierende Wirkung
- erhöhte Diffusionsoffenheit
- schimmelhemmende Wirkung
- thermische Speichermasse

Die darauf folgenden Beschichtungen werden auf die Funktion des Putzes abgestimmt.

**Nennputzdicke:**

Nennputzdicke an Wänden innen: 1,5 cm

Nennputzdicke an Wänden innen bei Sanierputzen: 3 cm

**Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Höhen:

Leistungen bei Höhen von Null bis 3,2 m (b.3,2m) einerseits und Höhen von Null bis über 3,2 m (ü.3,2m:"AL") andererseits sind in unterschiedlichen Positionen beschrieben. Maßgebend ist die tatsächliche Gesamthöhe.

Wände mit einer Höhe von Null bis über 3,2 m werden durch gedachte lotrechte seitliche Begrenzungen gegenüber etwaigen Wänden mit einer Höhe von Null bis 3,2 m, auch bei schrägem oberen Abschluss, abgegrenzt.

Abgerechnet wird die Summe der Flächen von Null bis 3,2 m und die Summe der Flächen von Null bis zur angegebenen Höhe (über 3,2 m).

Aufzahlungen beziehen sich auf fertig verputzte Flächen.

Grenzl意思en, Nuten und Putzprofile werden nach dem Längenmaß abgerechnet.

Treffen mehrere Definitionen für eine Ausbildung (z.B. Kante = Putz- und Farbgenze) zu, wird nur eine Aufzahlungsposition verrechnet.

**Spezial- und Sonderputze:**

Unter Spezial- und Sonderputze fallen alle Putze und Putzsysteme mit besonderen Funktionen bzw. erhöhten Leistungsmerkmalen wie z.B.

- erhöhte Feuchtigkeitsregulierung
- erhöhte Diffusionsoffenheit (Baufeuchte)
- verminderte VOC Werte (Schadstofffreiheit)
- erhöhte Verschmutzungsunempfindlichkeit (antistatische Oberfläche)
- erhöhte Schimmelhemmung
- spezielle Verarbeitungs- und Gestaltungsmöglichkeit

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B100    **Z** Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.
- 10B100D    **Z** **Oberfläche zu 10.B1 n.W.AG**  
 Eine auszuführende Oberfläche zu den angegebenen Positionen der ULG 10.B1 wird vereinbart:  
 Betrifft Position(en):   
 Oberflächenausführung:
- 10B100E    **Z** **Putzgrund zu 10.B1**  
 Betrifft Position(en):   
 Putzgrund:
- 10B101    **Z** Gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W).  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.
- 10B101A    **Z** **Gipshaltiger IPbaumit W b.3,2m**  
 Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B101B    **Z** **Gipshaltiger IPbaumit W Treppe b.3,2m**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
 Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B102    **Z** Gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.
- 10B102A    **Z** **Gipshaltiger IPbaumit W PGV b.3,2m**  
 Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B102B    **Z** **Gipshaltiger IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau**

**Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Gipshaltiger Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B103 Z** Gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.

**10B103A Z Gipshaltiger IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m**

Gipshaltiger Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B103B Z Gipshaltiger IPbaumit W PGV+TGG Treppe b.3,2m**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Gipshaltiger Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B104 Z** Gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.

**10B104A Z Gipshaltiger IPbaumit W ü.3,2m: \_\_\_\_\_**

Gipshaltiger Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B104B Z Gipshaltiger IPbaumit W Treppe ü.3,2m: \_\_\_\_\_**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Gipshaltiger Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B105    **Z**    Gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.
- 10B105A    **Z**    **Gipshaltiger IPbaunit W PGV ü.3,2m:** \_\_\_\_\_  
Gipshaltiger Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B105B    **Z**    **Gipshaltiger IPbaunit W PGV Treppe ü.3,2m:** \_\_\_\_\_  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen,  
einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Gipshaltiger Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B106    **Z**    Gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und  
Textilglasgitter (TGG).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.
- 10B106A    **Z**    **Gipshaltiger IPbaunit W PGV+TGG ü.3,2m:** \_\_\_\_\_  
Gipshaltiger Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B106B    **Z**    **Gipshaltiger IPbaunit W PGV+TGG Treppe ü.3,2m:** \_\_\_\_\_  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen,  
einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Gipshaltiger Putz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B111    **Z**    Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT  
MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B111A Z Kalkzement IPbaumit W b.3,2m**Kalkzementputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B111B Z Kalkzement IPbaumit W Treppe b.3,2m**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Kalkzementputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B112 Z Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.**

z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.

**10B112A Z Kalkzement IPbaumit W PGV b.3,2m**Kalkzementputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B112B Z Kalkzement IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Kalkzementputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B113 Z Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und  
Textilglasgitter (TGG).**

Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.

z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.

**10B113A Z Kalkzement IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m**Kalkzementputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B113B Z Kalkzement IPbaumit W PGV+TGG Treppe b.3,2m**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
 Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B114 Z Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W).**  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
 Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.
- 10B114A Z Kalkzement IPbaumit W ü.3,2m:\_\_\_\_\_**  
 Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B114B Z Kalkzement IPbaumit W Treppe ü.3,2m:\_\_\_\_\_**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
 Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B115 Z Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).**  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
 Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.
- 10B115A Z Kalkzement IPbaumit W PGV ü.3,2m:\_\_\_\_\_**  
 Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B115B Z Kalkzement IPbaumit W PGV Treppe ü.3,2m:\_\_\_\_\_**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 10B116 Z Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.

- 10B116A Z **Kalkzement IPbaumit W PGV+TGG ü.3,2m:** \_\_\_\_\_

Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 10B116B Z **Kalkzement IPbaumit W PGV+TGG Treppe ü.3,2m:** \_\_\_\_\_

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 10B121 Z Sanierputz normal (N), innen auf Wänden (IP W), einschließlich Saniervorspritzer, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.  
Im Positionsstichwort sind Putzdicke und die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT Sanova S, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz oder Gleichwertiges.

- 10B121A Z **Sanierputz N IPbaumit W b.3,2m**

Sanierputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 10B121B Z **Sanierputz N IPbaumit W Treppe b.3,2m**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Sanierputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B123    **Z** Sanierputz leicht (L), innen auf Wänden (IP W), einschließlich Saniervorspritzer und systembedingter Feinputzbeschichtung, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.  
Im Positionsstichwort sind die Putzdicke und die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT Sanova L oder Gleichwertiges.
- 10B123A    **Z** **Sanierputz L IPbaumit W b.3,2m**  
Sanierputz innen auf Wänden:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B123B    **Z** **Sanierputz L IPbaumit W Treppe b.3,2m**  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Sanierputz innen auf Wänden:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B125    **Z** Sanierputz normal (N), innen auf Wänden (IP W), einschließlich Saniervorspritzer und Pufferputz (PP), nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.  
Im Positionsstichwort sind Putzdicke und die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT Sanova Por/Pufferputz, BAUMIT Sanova S, BAUMIT SanovaMonoTrass/  
EinlagenTrassputz oder Gleichwertiges.
- 10B125A    **Z** **Sanierputz N IPbaumit PP W b.3,2m**  
Sanierputz innen auf Wänden:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B125B    **Z** **Sanierputz N IPbaumit PP W Treppe b.3,2m**  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Sanierputz innen auf Wänden:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B127    **Z** Sanierputz leicht (L), innen auf Wänden (IP W), einschließlich Saniervorspritzer und Pufferputz (PP) und systembedingter Feinputzbeschichtung, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.  
Im Positionsstichwort sind die Putzdicke und die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT SanovaPor / Pufferputz, BAUMIT Sanova L oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B127A Z Sanierputz L IPbaumit PP W b.3,2m**Sanierputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B127B Z Sanierputz L IPbaumit PP W Treppe b.3,2m**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Sanierputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B131 Z Kalkputz innen auf Wänden (IP W).**  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.

z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHLManu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B131A Z Kalk-IPbaumit W b.3,2m**Kalkputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B131B Z Kalk-IPbaumit W Treppe b.3,2m**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Kalkputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B132 Z Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).**  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.

z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B132A Z Kalk-IPbaumit W PGV b.3,2m**Kalkputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B132B Z Kalk-IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B133 Z Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG).**

Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.

z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B133A Z Kalk-IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m**

Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B133B Z Kalk-IPbaumit W PGV+TGG Treppe b.3,2m**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B134 Z Kalkputz innen auf Wänden (IP W). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.**

z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B134A Z Kalk-IPbaumit W ü.3,2m: \_\_\_\_\_**

Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B134B Z Kalk-IPbaumit W Treppe ü.3,2m: \_\_\_\_\_**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau**

**Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Kalkputz innen auf Wänden:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B135 Z** Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.

z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B135A Z Kalk-IPbaumit W PGV ü.3,2m:**

Kalkputz innen auf Wänden:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B135B Z Kalk-IPbaumit W PGV Treppe ü.3,2m:**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Kalkputz innen auf Wänden:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B136 Z** Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.

z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B136A Z Kalk-IPbaumit W PGV+TGG ü.3,2m:**

Kalkputz innen auf Wänden:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B136B Z Kalk-IPbaumit W PGV+TGG Treppe ü.3,2m:**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Kalkputz innen auf Wänden:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B137    **Z**    Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT KlimaDekor oder Gleichwertiges.
- 10B137A    **Z**    **Dünnsch. Kalk-IPBaumit W PGV b.3,2m**  
Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B137B    **Z**    **Dünnsch.Kalk-IPBaumit W PGV Treppe b.3,2m**  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B138    **Z**    Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Wänden (IP W).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
z.B. BAUMIT KlimaDekor oder Gleichwertiges.
- 10B138A    **Z**    **Dünnsch. Kalk-IPBaumit W ü.3,2m: \_\_\_\_\_**  
Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B138B    **Z**    **Dünnsch. Kalk-IPBaumit W Treppe ü.3,2m: \_\_\_\_\_**  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B141    **Z**    Untergrund ausgleichen mit einer Ausgleichsschicht auf Wandflächen innen (IP W), ohne Unterschied der Putzart und des Putzuntergrundes.  
Im Positionsstichwort ist die Dicke der Ausgleichsschicht angegeben.  
z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT Sanova Putz S, BAUMIT Sanova Putz L, BAUMIT SanovaEinlagenTrassputz, BAUMIT NHL-MaschinenPutz, BAUMIT NHL HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz, BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMITSpeziMaschinenputz Weiß oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B141A Z Ausgleichsschicht IPbaunit W ü.10-20mm**Größte Gesamthöhe: Ausgleich innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B141B Z Ausgleichsschicht IPbaunit W ü.20-30mm**Größte Gesamthöhe: Ausgleich innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B141C Z Ausgleichsschicht IPbaunit W ü.30-40mm**Größte Gesamthöhe: Ausgleich innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B141D Z Ausgleichsschicht IPbaunit W ü.40-50mm**Größte Gesamthöhe: Ausgleich innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B151 Z Aufzählung (Az) auf Innenputze auf Wänden (IP W) für Erschwernisse.****10B151A Z Az IPbaunit W f.Pfeiler**

Bei Pfeilern (frei stehende Mauerwerkskörper oder Wandabschnitte, deren Breite und Dicke nicht größer als ein Drittel ihrer Höhe ist).

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B151B Z Az IPbaunit W f.Ebenheit erhöhte Anforderung**

Bei erhöhten Anforderungen an die Grenzwerte für die Ebenheit (z.B. als Untergrund für Fliesenbeläge).

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B151C Z Az IPbaunit W f.lchse unter 90 Grad**

Beim Ausbilden von Innenkanten (lchsen), die plangemäß einen kleineren Winkel als 90 Grad aufweisen.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B151D Z Az IPbaunit W f.gekrümmte Wände und Pfeiler rund**

Beim Verputzen von gekrümmten Untergründen und Pfeilern mit rundem Querschnitt, einschließlich etwa erforderlichen Putzmehrdicken und Hilfsmitteln.

Nähere Angaben zu Krümmung oder zum Durchmesser:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B151E Z Az IPbaunit W f.Bögen**

Beim Herstellen von Putzflächen mit gekrümmten Kanten einschließlich Kantenprofil mit Hilfe von Schablonen (Lehren) und Kanten.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B151F Z Az IPbaunit W f.SchabloneTür b.4m2**

Beim Herstellen von lotrechten und ebenflächigen Wandanschlussflächen, ohne Unterschied der Leibungslichte bei Türen bis 4 m<sup>2</sup>.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B151M Z Az IPbaunit W f.Mehrdicke**

Für eine Mehrdicke je cm/m<sup>2</sup>.

Betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B151N Z Az IPbaunit W f.eingelegte Armierung (Gips)**

Für eine eingelegte BAUMIT MaschinenputzArmierung in gipshaltigen Putzen.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B151O Z Az IPbaunit W f.aufgespachteltes Textilglasgitter (KZ)**

Für ein aufgespachteltes BAUMIT TextilglasGgitter auf kalkzementhaltigen Putzen.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B161    **Z**    Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung.  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.
- 10B161A    **Z**    **Wärmed.Kalkzement-IPbaumit W b.3,2m**  
Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B161B    **Z**    **Wärmed.Kalkzement-IPbaumit W Treppe b.3,2m**  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B162    **Z**    Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.
- 10B162A    **Z**    **Wärmed.Kalkzement-IPbaumit W PGV b.3,2m**  
Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B162B    **Z**    **Wärmed.Kalkzement-IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m**  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B163    **Z**    Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG) und Textilglasgitter (TGG).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B163A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit W PGV+TGG b.3,2m**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B163B Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit W PGV+TGG Treppe b.3,2m**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B164 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung. Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.**
- 10B164A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit W ü.3,2m \_\_\_\_\_**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B164B Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit W Treppe ü.3,2m \_\_\_\_\_**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B165 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.**
- 10B165A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit W PGV ü.3,2m \_\_\_\_\_**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B165B Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit W PGV Treppe ü.3,2m\_\_\_\_\_**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B166 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG) und Textilglasgitter (TGG).**  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.
- 10B166A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit W PGV+TGG ü.3,2m\_\_\_\_\_**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B166B Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit W PGV+TGG Treppe ü.3,2m\_\_\_\_\_**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B167 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung.**  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.
- 10B167A Z Wärmed.Kalk-IPbaunit W b.3,2m\_\_\_\_\_**  
 Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B167B Z Wärmed.Kalk-IPbaunit W Treppe b.3,2m\_\_\_\_\_**  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

10B168 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbereitung (PVG). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.

z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

10B168A Z **Wärmed.Kalk-IPbaunit W PGV b.3,2m** \_\_\_\_\_Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....10B168B Z **Wärmed.Kalk-IPbaunit W PGV Treppe b.3,2m** \_\_\_\_\_

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

10B169 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbereitung (PVG) und Textilglasgitter (TGG).

Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.

z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

10B169A Z **Wärmed.Kalk-IPbaunit W PGV+TGG b.3,2m** \_\_\_\_\_Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....10B169B Z **Wärmed.Kalk-IPbaunit W PGV+TGG Treppe b.3,2m** \_\_\_\_\_

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

10B170 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B170A Z Wärmed.Kalk-IPbaunit W ü.3,2m\_\_\_\_\_**

Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B170B Z Wärmed.Kalk-IPbaunit W Treppe ü.3,2m\_\_\_\_\_**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen,  
einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

10B171 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich  
systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbereitung (PVG).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B171A Z Wärmed.Kalk-IPbaunit W PGV ü.3,2m\_\_\_\_\_**

Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B171B Z Wärmed.Kalk-IPbaunit W PGV Treppe ü.3,2m\_\_\_\_\_**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen,  
einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

10B172 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich  
systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbereitung (PVG) und Textilglasgitter  
(TGG).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B172A**    Z    **Wärmed.Kalk-IPbaunit W PGV+TGG ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
 Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B172B**    Z    **Wärmed.Kalk-IPbaunit W PGV+TGG Treppe ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
 Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen,  
 einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
 Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B191**      Z    Endbeschichtung mit Innendispersion, einschließlich systembedingter Grundierung in  
 Standardfarben.  
 Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT Divina Classic, BAUMIT Divina Latex, BAUMIT Divina Speed oder Gleichwertiges.
- 10B191A**    Z    **Endbeschichtung BAUMIT Innendispersion W** \_\_\_\_\_  
 Endbeschichtung mit Innendispersion auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B193**      Z    Endbeschichtung mit Mineralfarben, einschließlich systembedingter Grundierung in  
 Standardfarben.  
 Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT KlimaColor, Baunit IonitColor, Baunit SanovaColor oder Gleichwertiges.
- 10B193A**    Z    **Endbeschichtung BAUMIT Mineralfarben innen W** \_\_\_\_\_  
 Endbeschichtung mit Mineralfarben innen auf Wänden: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B2**        Z    **Innenputz IP auf Decken D (BAUMIT)**  
 Version: 2018-10  
 Der Auftraggeber spezifiziert die Leistungsfähigkeit und Funktion des Putzes durch/mit (z.B.):
- feuchtigkeitsregulierende Wirkung
  - erhöhte Diffusionsoffenheit
  - schimmelhemmende Wirkung
  - thermische Speichermasse
- Die darauf folgenden Beschichtungen werden auf die Funktion des Putzes abgestimmt.  
**Nennputzdicke:**

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Nennputzdicke an Decken innen: 1,5 cm

### Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Höhen:

Leistungen mit Höhen bis 3,2 m einerseits und Höhen über 3,2 m andererseits sind in unterschiedlichen Positionen beschrieben. Maßgebend ist die tatsächliche Gesamthöhe.

Bei Decken über 3,2 m wird die Summe der Teilflächen im angegebenen größeren Höhenbereich abgerechnet.

Aufzahlungen beziehen sich auf fertig verputzte Flächen.

Grenzl意思en, Nuten und Putzprofile werden nach dem Längenmaß abgerechnet.

Treffen mehrere Definitionen für eine Ausbildung (z.B. Kante = Putz- und Farbgenze) zu, wird nur eine Aufzahlungsposition verrechnet.

### Spezial- und Sonderputze:

Unter Spezial- und Sonderputze fallen alle Putze und Putzsysteme mit besonderen Funktionen bzw. erhöhten Leistungsmerkmalen wie z.B.

- erhöhte Feuchtigkeitsregulierung
- erhöhte Diffusionsoffenheit (Baufeuchte)
- verminderte VOC Werte (Schadstofffreiheit)
- erhöhte Verschmutzungsunempfindlichkeit (antistatische Oberfläche)
- erhöhte Schimmelhemmung
- spezielle Verarbeitungs- und Gestaltungsmöglichkeit

### Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

10B200 Z Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

### 10B200D Z Oberfläche zu 10.B2 n.W.AG

Eine auszuführenden Oberfläche zu den angegebenen Positionen der ULG 10.B2 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Oberflächenausführung:

### 10B200E Z Putzgrund zu 10.B2

Betrifft Position(en):

Putzgrund:

10B201 Z Gipshaltiger Putz innen auf Decken (IP D).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.

### 10B201A Z Gipshaltiger IPbaumit D b.3,2m

Gipshaltiger Putz innen auf Decken:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B202     **Z** Gipshaltiger Putz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.
- 10B202A**   **Z** **Gipshaltiger IPbaumit D PGV b.3,2m**  
Gipshaltiger Putz innen auf Decken:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 10B204     **Z** Gipshaltiger Putz innen auf Decken (IP D).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.
- 10B204A**   **Z** **Gipshaltiger IPbaumit D ü.3,2m:\_\_\_\_\_**  
Gipshaltiger Putz innen auf Decken:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 10B205     **Z** Gipshaltiger Putz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.
- 10B205A**   **Z** **Gipshaltiger IPbaumit D PGV ü.3,2m:\_\_\_\_\_**  
Gipshaltiger Putz innen auf Decken:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 10B211     **Z** Kalkzementputz innen auf Decken (IP D).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT  
MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.
- 10B211A**   **Z** **Kalkzement IPbaumit D b.3,2m**  
Kalkzementputz innen auf Decken:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 10B212     **Z** Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT  
MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B212A Z Kalkzement IPbaumit D PGV b.3,2m**Kalkzementputz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B213 Z Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG).**

Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.

z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.

**10B213A Z Kalkzement IPbaumit D PGV+TGG b.3,2m**Kalkzementputz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B214 Z Kalkzementputz innen auf Decken (IP D).**

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.

Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.

z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.

**10B214A Z Kalkzement IPbaumit D ü.3,2m: \_\_\_\_\_**Kalkzementputz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B215 Z Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).**

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.

Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.

z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.

**10B215A Z Kalkzement IPbaumit D PGV ü.3,2m: \_\_\_\_\_**Kalkzementputz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B216 Z Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG).**

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.

Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.

z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B216A Z Kalkzement IPbaumit D PGV+TGG ü.3,2m: \_\_\_\_\_**  
 Kalkzementputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B221 Z Sanierputz normal (N), innen auf Decken (IP D), einschließlich Saniervorspritzer, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.**  
 Im Positionsstichwort sind Putzdicke und die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT Sanova S, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz oder Gleichwertiges.
- 10B221A Z Sanierputz N IPbaumit D b.3,2m**  
 Sanierputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B223 Z Sanierputz leicht (L), innen auf Decken (IP D), einschließlich Saniervorspritzer und systembedingter feinputzbeschichtung, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.**  
 Im Positionsstichwort sind die Putzdicke und die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT Sanova L oder Gleichwertiges.
- 10B223A Z Sanierputz L IPbaumit D b.3,2m**  
 Sanierputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B225 Z Sanierputz normal (N), innen auf Decken (IP D), einschließlich Saniervorspritzer und Pufferputz (PP), nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.**  
 Im Positionsstichwort sind Putzdicke und die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT SanovaPor/ Pufferputz, BAUMIT Sanova S, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz oder Gleichwertiges.
- 10B225A Z Sanierputz N IPbaumit PP D b.3,2m**  
 Sanierputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B227 Z Sanierputz leicht (L), innen auf Decken (IP D), einschließlich Saniervorspritzer und Pufferputz (PP) und systembedingter Feinputzbeschichtung, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.**  
 Im Positionsstichwort sind die Putzdicke und die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT Sanova Por/ Pufferputz, BAUMIT Sanova L oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B227A Z Sanierputz L IPbaumit PP D b.3,2m**Sanierputz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B241 Z Untergrund ausgleichen mit einer Ausgleichsschicht auf Deckenflächen innen (IP D), ohne Unterschied der Putzart und des Putzuntergrundes.  
Im Positionsstichwort ist die Dicke der Ausgleichsschicht angegeben.**

z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassitputz, BAUMIT NHL Manu/ Handputz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz, BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß oder Gleichwertiges.

**10B241A Z Ausgleichsschicht IPbaumit D ü.10-20mm**Größte Gesamthöhe: Ausgleich innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B241B Z Ausgleichsschicht IPbaumit D ü.20-30mm**Größte Gesamthöhe: Ausgleich innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B241C Z Ausgleichsschicht IPbaumit D ü.30-40mm**Größte Gesamthöhe: Ausgleich innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B241D Z Ausgleichsschicht IPbaumit D ü.40-50mm**Größte Gesamthöhe: Ausgleich innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B251    **Z**    Aufzahlung (Az) auf Innenputze auf Decken (IP D) für Erschwernisse.
- 10B251B    **Z**    **Az IPbaumit D f.Ebenheit erhöhte Anforderung**  
Bei erhöhten Anforderungen an die Grenzwerte für die Ebenheit.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B251C    **Z**    **Az IPbaumit D f.lchse unter 90 Grad**  
Beim Ausbilden von Innenkanten (lchsen), die plangemäß einen kleineren Winkel als 90 Grad aufweisen.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B251E    **Z**    **Az IPbaumit D f.Gewölbe**  
Bei Gewölbeausbildungen gemäß den Angaben des Auftraggebers (z.B. Mehrflächen, die die lotrechte Projektion auf eine waagrechte Fläche übersteigen).  
Angaben (z.B. Stichhöhe, Verschneidungen):   
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B251M    **Z**    **Az IPbaumit D f.Mehrdicke**  
Für eine Mehrdicke je cm/m<sup>2</sup>.  
Betrifft Position(en):   
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B251N    **Z**    **Az IPbaumit D f.eingelegte Armierung (Gips)**  
Für eine eingelegte BAUMIT MaschinenputzArmierung in gipshaltigen Putzen.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B251O    **Z**    **Az IPbaumit D f.aufgespachteltes Textilglasgitter (KZ)**  
Für ein aufgespachteltes BAUMIT Textilglasgitter auf kalkzementhaltigen Putzen.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B261    **Z**    Kalkputz innen auf Decken (IP D).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B261A Z Kalk NHL IPbaumit D b.3,2m**

Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B262 Z Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.**z.B. NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/  
ThermoPutz oder Gleichwertiges.**10B262A Z Kalk NHL IPbaumit D PGV b.3,2m**

Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B263 Z Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und  
Textilglasgitter (TGG).**

Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.

z.B. NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/  
ThermoPutz oder Gleichwertiges.**10B263A Z Kalk NHL IPbaumit D PGV+TGG b.3,2m**

Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B264 Z Kalkputz innen auf Decken (IP D).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.**z.B. NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/  
ThermoPutz oder Gleichwertiges.**10B264A Z Kalk NHL IPbaumit D ü.3,2m: \_\_\_\_\_**

Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B265 Z Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.**

Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.

z.B. NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/  
ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B265A**    **Z**    **Kalk NHL IPbaumit D PGV ü.3,2m:** \_\_\_\_\_  
 Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B266**    **Z**    Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG).  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
 Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
 z.B. NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.
- 10B266A**    **Z**    **Kalk NHL IPbaumit D PGV+TGG ü.3,2m:** \_\_\_\_\_  
 Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B267**    **Z**    Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. Baumit KlimaDekor oder Gleichwertiges.
- 10B267A**    **Z**    **Dünnsch.Kalk IPBaumit D PGV b.3,2m**  
 Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B271**    **Z**    Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung.  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.
- 10B271A**    **Z**    **Wärmed.Kalkzement-IPbaumit D b.3,2m**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B272**    **Z**    Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG).  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B272A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit D PGV b.3,2m**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B273 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG) und Textilglasgitter (TGG).**  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.
- 10B273A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit D PGV+TGG b.3,2m**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B274 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung.**  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.
- 10B274A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit D ü.3,2m \_\_\_\_\_**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B275 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG).**  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.
- 10B275A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit D PGV ü.3,2m \_\_\_\_\_**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B276 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG) und Textilglasgitter (TGG).**  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B276A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaunit D PGV+TGG ü.3,2m \_\_\_\_\_**  
 Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B281 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung.**  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.
- 10B281A Z Wärmed.Kalk-IPbaunit D b.3,2m**  
 Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B282 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG).**  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.
- 10B282A Z Wärmed.Kalk-IPbaunit D PGV b.3,2m**  
 Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B283 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG) und Textilglasgitter (TGG).**  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.
- 10B283A Z Wärmed.Kalk-IPbaunit D PGV+TGG b.3,2m**  
 Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B284 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung.**  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m.  
 Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B284A**    **Z**    **Wärmed.Kalk-IPbaunit D ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
 Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B285**    **Z**    **Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.**
- 10B285A**    **Z**    **Wärmed.Kalk-IPbaunit D PGV ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
 Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B286**    **Z**    **Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG) und Textilglasgitter (TGG). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.**
- 10B286A**    **Z**    **Wärmed.Kalk-IPbaunit D PGV+TGG ü.3,2m** \_\_\_\_\_  
 Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B287**    **Z**    **Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Decken (IP D), einschließlich Putzgrundvorbehandlung (PVG). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT KlimaDekor oder Gleichwertiges.**
- 10B287A**    **Z**    **Dünnschicht.Kalk-IPBaunit D PGV b.3,2m**  
 Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B291**    **Z**    **Endbeschichtung mit Innendispersion, einschließlich systembedingter Grundierung in Standardfarben. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben. z.B. BAUMIT Divina Eco, BAUMIT Divina Classic, BAUMIT Divina Latex, BAUMIT Divina Speed oder Gleichwertiges.**

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B291A**    **Z**    **Endbeschichtung BAUMIT Innendispersion D \_\_\_\_\_**  
 Endbeschichtung mit Innendispersion auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B293**    **Z**    **Endbeschichtung mit Mineralfarben, einschließlich systembedingter Grundierung in Standardfarben.**  
 Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.  
 z.B. BAUMIT KlimaColor, BAUMIT IonitColor, BAUMIT SanovaColor oder Gleichwertiges.
- 10B293A**    **Z**    **Endbeschichtung BAUMIT Mineralfarben innen D \_\_\_\_\_**  
 Endbeschichtung mit Mineralfarben innen auf Decken: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B3**        **Z**    **Außenputz AP/Fassaden (BAUMIT)**  
 Version: 2018-10  
 Der Auftraggeber spezifiziert die Leistungsfähigkeit und Funktion des Putzes durch/mit (z.B.):
- feuchtigkeitsregulierende Wirkung
  - erhöhte Diffusionsoffenheit
  - schimmelhemmende Wirkung
  - thermische Speichermasse
- Die darauf folgenden Beschichtungen werden auf die Funktion des Putzes abgestimmt.
- Begriffe:**  
 Putze an Fassaden werden Außenputze (AP) genannt.  
 Reibstruktur: Dünnpütze, deren Oberfläche einer Kratzputzstruktur ähnelt, werden als Reibstruktur bezeichnet.  
 Kratzstruktur: Der Dickputz wird in 3- bis 4-facher Korndicke aufgetragen und mit dem Kratzbrett gekratzt. Bei kunstharzvergüteten Dickputzen auf Kalkzementbasis wird der Unterputz vorher aufgeraut.  
 Rillenstruktur: Dünnpütze, bei denen mit einem Rollkorn beim Strukturieren Rillen erzeugt werden (rund oder geradlinig).  
 Nennputzdicke an Außenflächen oder Fassaden: 2,5 cm  
 Nennputzdicke an Außenflächen oder Fassaden bei Sanierputzen: 3 cm
- Farben:**  
 Standardfarben: Standardfarben sind Farben (nach Wahl des Auftraggebers) aus der Farbkarte des Herstellers, für die der Hersteller keinen Aufpreis verlangt.  
 Sonderfarben: Sonderfarben sind Farben (nach Wahl des Auftraggebers) aus der Farbkarte des Herstellers, für die der Hersteller einen Aufpreis vorsieht (Aufzahlungen).
- Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**  
 Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:  
 - Unterputze werden gemäß ÖNORM abgezogen, zugestoßen oder geschnitten  
 - Oberputze werden verrieben
- Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**
-

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Aufzahlungen beziehen sich auf fertig verputzte Flächen.

Grenzlinien, Nuten und Putzprofile werden nach dem Längenmaß abgerechnet.

Treffen mehrere Definitionen für eine Ausbildung (z.B. Kante = Putz- und Farbgrenze) zu, wird nur eine Aufzahlungsposition verrechnet.

**Fassadenputz:**

Aufzahlungen werden nicht je Arbeitsgang (Unterputz oder Unterputz mit Oberputz) getrennt, sondern nur 1 Mal, nach dem Ausmaß des fertigen Fassadenputzes, abgerechnet.

**Spezial- und Sonderputze:**

Unter Spezial- und Sonderputze fallen alle Putze und Putzsysteme mit besonderen Funktionen bzw. erhöhten Leistungsmerkmalen wie z.B.

- erhöhte Feuchtigkeitsregulierung
- erhöhte Diffusionsoffenheit (Baufeuchte)
- verminderte VOC Werte (Schadstofffreiheit)
- erhöhte Verschmutzungsunempfindlichkeit (antistatische Oberfläche)
- erhöhte Schimmelhemmung
- spezielle Verarbeitungs- und Gestaltungsmöglichkeit

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 10B300    **Z** Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.
- 10B300D    **Z** **Oberfläche zu 10.B3 Wahl AG**  
 Eine auszuführende Oberfläche zu den angegebenen Positionen der ULG 10.B3 wird vereinbart:  
 Betrifft Position(en):   
 Oberflächenausführung:
- 10B300E    **Z** **Putzgrund zu 10.B3**  
 Betrifft Position(en):   
 Putzgrund:
- 10B300F    **Z** **Beschreibung der Fassade zu 10.B3**  
 Betrifft Position(en):   
 Beschreibung der Fassade:   
 Beilagen:
- 10B300G    **Z** **Geographische Orientierung der Fassade zu 10.B3**  
 Betrifft Position(en):   
 Angaben zur geographischen Orientierung:
- 10B300H    **Z** **Sockel der Fassade zu 10.B3**  
 Betrifft Position(en):   
 Sockelausbildung:   
 Geländeanschluss:
-



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B301    **Z**    Kalkzement-Unterputz außen (UP-AP) für die Ausführung eines Oberputzes, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
z.B. BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT DuoLight Mörtel, BAUMIT MPA 35, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed oder Gleichwertiges.
- 10B301A**    **Z**    **Kalkzement UP-APbaumit m.PGV**  
Kalkzementputz außen:   
Angebotenes Erzeugnis:()
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B303    **Z**    Kalkzement-Unterputz außen (UP-AP) für die Ausführung eines Oberputzes, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV), einer vollflächigen Spachtelung und einer vollflächigen Einlage eines Textilglasgitter (TGG).  
z.B. BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT DuoLight Mörtel, BAUMIT MPA 35, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed oder Gleichwertiges.
- 10B303A**    **Z**    **Kalkzement UP-APbaumit m.PGV+Spachtelung+TGG**  
Kalkzementputz außen:   
Angebotenes Erzeugnis:()
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B307    **Z**    Endbeschichtung mit Kalkzement-Feinputz (FP-AP) für die die Ausführung als Oberputz, in Korndicke aufgebracht, Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeben.  
z.B. BAUMIT UniPutz Weiß oder Gleichwertiges.
- 10B307A**    **Z**    **Kalkzement FP-APBaumit GK 1mm**  
Angebotenes Erzeugnis:()
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B308    **Z**    Kalk-Unterputz außen (UP-AP) für die Ausführung eines Oberputzes, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV).  
z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ Handputz oder Gleichwertiges.
- 10B308A**    **Z**    **Kalk UP-APBaumit m.PGV**  
Kalkputz außen:   
Angebotenes Erzeugnis:()
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B309    **Z**    Kalk-Unterputz außen (UP-AP) für die Ausführung eines Oberputzes, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV), einer vollflächigen Spachtelung und einer vollflächigen Einlage eines Textilglasgitter (TGG).

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B309A Z Kalk UP-APBaumit m.PGV+Spachtelung+TGG**Kalkputz außen: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B310 Z Endbeschichtung mit Kalk-Feinputz (FP-AP) für die die Ausführung als Oberputz, in Korndicke aufgebracht.**

Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeben.

z.B. BAUMIT NHL Fine/ Feinputz (GK 1 mm), BAUMIT NHL SuperFino/ Glätte (GK 0,1 mm) oder Gleichwertiges.

**10B310A Z Kalk FP-APBaumit GK 1mm**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B310B Z Kalk FP-APBaumit GK 0,1mm**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B311 Z Endbeschichtung mit kunstharzgebundenem Dünnputz (kunsth.), in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarben.**

Im Positionsstichwort sind die Struktur und das Größtkorn (GK) angegeben.

z.B. BAUMIT GranoporTop oder Gleichwertiges.

**10B311A Z Dünnputz baumit kunsth.Rillenstruktur GK2mm**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B311B Z Dünnputz baumit kunsth.Rillenstruktur GK3mm**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B311C Z Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur GK1,5mm**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>10B311D</b>	<b>Z</b>	<b>Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur GK2mm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>10B311E</b>	<b>Z</b>	<b>Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur GK3mm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>10B312</b>	<b>Z</b>	Endbeschichtung mit Silikat-Dünnputz, in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarben. Im Positionsstichwort sind die Struktur und das Größtkorn (GK) angegeben. z.B. BAUMIT SilikatTop oder Gleichwertiges.				
<b>10B312A</b>	<b>Z</b>	<b>Silikat-Dünnputz baumit Rillenstruktur GK2mm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>10B312B</b>	<b>Z</b>	<b>Silikat-Dünnputz baumit Rillenstruktur GK3mm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>10B312C</b>	<b>Z</b>	<b>Silikat-Dünnputz baumit Reibstruktur GK1,5mm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>10B312D</b>	<b>Z</b>	<b>Silikat-Dünnputz baumit Reibstruktur GK2mm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>10B312E</b>	<b>Z</b>	<b>Silikat-Dünnputz baumit Reibstruktur GK3mm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

10B313	<b>Z</b>	Endbeschichtung mit Silikon-Dünnputz, in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarben. Im Positionsstichwort sind die Struktur und das Größtkorn (GK) angegeben. z.B. BAUMIT SilikonTop oder Gleichwertiges.			
10B313A	<b>Z</b>	<b>Silikon-Dünnputz baumit Rillenstruktur GK2mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B313B	<b>Z</b>	<b>Silikon-Dünnputz baumit Rillenstruktur GK3mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B313C	<b>Z</b>	<b>Silikon-Dünnputz baumit Reibstruktur GK1,5mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B313D	<b>Z</b>	<b>Silikon-Dünnputz baumit Reibstruktur GK2mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B313E	<b>Z</b>	<b>Silikon-Dünnputz baumit Reibstruktur GK3mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B314	<b>Z</b>	Endbeschichtung mit verschmutzungsarmen Dünnputz auf Silikonharzbasis, in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarben. Im Positionsstichwort sind die Struktur und das Größtkorn (GK) angegeben. z.B. BAUMIT StarTop oder Gleichwertiges.			
10B314A	<b>Z</b>	<b>Silikonharzbasis-Dünnputz baumit Reibstruktur GK1,5mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>10B314B</b>	<b>Z</b>	<b>Silikonharzbasis-Dünnputz baumit Reibstruktur GK2mm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>10B314C</b>	<b>Z</b>	<b>Silikonharzbasis-Dünnputz baumit Reibstruktur GK3mm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B315	<b>Z</b>	Endbeschichtung mit kunstharzgebundenem Dünnputz mit eingefärbter Gesteinskörnung (Buntstein), in Korndicke aufgebracht, mit Stahltraufel geglättet, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarben. Im Positionsstichwort sind die Struktur und das Größtkorn (GK) angegeben. z.B. BAUMIT MosaikTop oder Gleichwertiges.			
<b>10B315B</b>	<b>Z</b>	<b>Buntstein-Dünnputz baumit GK2mm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B316	<b>Z</b>	Endbeschichtung mit kunstharzgebundenem Dünnputz (kunsth.) in Reibstruktur, in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in intensiven Farbtönen Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeben. z.B. BAUMIT PuraTop oder Gleichwertiges.			
<b>10B316A</b>	<b>Z</b>	<b>Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur Farbe GK1,5mm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>10B316B</b>	<b>Z</b>	<b>Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur Farbe GK2mm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>10B316C</b>	<b>Z</b>	<b>Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur Farbe GK3mm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

10B317	<b>Z</b>	Endbeschichtung mit Dünnputz in Reibstruktur, verschmutzungsarm, photokatalytisch eingestellt, in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarben. Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeben. z.B. BAUMIT NanoporTop oder Gleichwertiges.			
10B317A	<b>Z</b>	<b>Dünnputz baumit Reibstruktur GK1,5mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B317B	<b>Z</b>	<b>Dünnputz baumit Reibstruktur GK2mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B317C	<b>Z</b>	<b>Dünnputz baumit Reibstruktur GK3mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B317D	<b>Z</b>	<b>Az Dünnputz baumit Reibstruktur f.OF GK1mm</b> Aufzahlung (Az) für eine feine Oberfläche (OF). mit BAUMIT NanoporTopFine			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B318	<b>Z</b>	Endbeschichtung mit kunstharzvergütetem Edelputz (kunsth.) auf Kalkzementbasis (KZ), in Standardfarben. Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeben. z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.			
10B318A	<b>Z</b>	<b>Edelputz baumit KZ Reibstruktur GK1mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
10B318B	<b>Z</b>	<b>Edelputz baumit KZ Reibstruktur GK2mm</b> Angebotenes Erzeugnis:(.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B318C**    **Z**    **Edelputz baumit KZ Reibstruktur GK3mm**  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B319**    **Z**    **Endbeschichtung mit kunstharzvergütetem Edelputz (kunsth.) auf Kalkzementbasis (KZ), im Mittel 6 bis 8 mm dick, in einer Struktur nach Wahl des Auftraggebers, in Standardfarben. Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeben. z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.**
- 10B319A**    **Z**    **Edelputz baumit KZ 6-8mm GK1mm**  
 Struktur:.....  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B319B**    **Z**    **Edelputz baumit KZ 6-8mm GK2mm**  
 Struktur:.....  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B319C**    **Z**    **Edelputz baumit KZ 6-8mm GK3mm**  
 Struktur:.....  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B320**    **Z**    **Endbeschichtung mit kunstharzvergütetem Dickputz (kunsth.) auf Kalkzementbasis (KZ), 8 bis 10 mm dick, in einer Struktur nach Wahl des Auftraggebers, in Standardfarben. Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeben. z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.**
- 10B320A**    **Z**    **Dickputz baumit KZ 8-10mm GK2mm**  
 Struktur:.....  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B320B**    **Z**    **Dickputz baumit KZ 8-10mm GK3mm**  
 Struktur:.....  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
-

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B320C Z Az Dickputz baumit KZ 8-10mm f.OF**

Aufzählung (Az) für eine feine Oberfläche (OF).

mit BAUMIT CreativTop Silk (GK 0,2 mm), BAUMIT CreativTop Fine (GK 1,0 mm), BAUMIT NanoporTop Fine (GK 1,0 mm), Baumit FineTop (GK 1 mm), Baumit CreativTop Pearl (GK 0,5 mm).

für feine Oberflächen: L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B321 Z Endbeschichtung in Standardfarben.****10B321A Z Endbeschichtung m.baumit GranoporColor**

z.B. BAUMIT GranoporColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B321B Z Endbeschichtung m.baumit SilikatColor**

Mit Silikatfarben.

z.B. BAUMIT SilikatColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B321C Z Endbeschichtung m.baumit SilikonColor**

Mit Silikonfarben.

z.B. BAUMIT SilikonColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B321D Z Endbeschichtung m.baumit NanoporColor**

z.B. BAUMIT NanoporColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B321E Z Endbeschichtung m.baumit PuraColor**  
z.B. BAUMIT PuraColor oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B321F Z Endbeschichtung m.baumit StarColor**  
mit Silikonfarben.  
z.B. BAUMIT StarColor oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B321G Z Endbeschichtung m.baumit SanovaColor**  
mit Silikatfarben.  
z.B. BAUMIT SanovaColor oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B322 Z Endbeschichtung mit einem silikonharzverstärktem Modelierputz in Standardfarbe für kreative Fassadengestaltungen, einschließlich systembedingter Grundierung.**  
Die gewünschte Modeliertechnik ist mit der Korndicke abzustimmen.  
Die Putzdicke beträgt mindestens 1,5 mm.  
z.B. BAUMIT CreativTop oder Gleichwertiges.
- 10B322A Z Endbeschichtung m.baumit CreativTop 1,5mm**  
Oberfläche: .....  
Korndicke: .....  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B323 Z Endbeschichtung mit einem silikonharzverstärkten Modelierputz in Standardfarbe und Einspritztechnik für kreative Fassadengestaltung, einschließlich systembedingter Grundierung.**  
z.B. BAUMIT CreativTop Modellierputz mit BAUMIT CreativDash oder Gleichwertiges.
- 10B323C Z Endbeschichtung baumit Creativ Top-Dash SIC**  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B324    **Z**    Endbeschichtung mit kalkzementhaltigem Edelputz in mind. 2 mm Putzdicke, in Standardfarben.  
Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeben.  
z.B. BAUMIT ScheibenPutz SEP oder Gleichwertiges.
- 10B324A    Z    Endbeschichtung m.baumit Edelputz GK 1mm**  
Oberfläche:   
Korndicke:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B324B    Z    Endbeschichtung m.baumit Edelputz GK 2mm**  
Oberfläche:   
Korndicke:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B324C    Z    Endbeschichtung m.baumit Edelputz GK 3mm**  
Oberfläche:   
Korndicke:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B324D    Z    Endbeschichtung m.baumit Edelputz GK 4mm**  
Oberfläche:   
Korndicke:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B332    **Z**    Außenputz (AP) mit Sanierputz normal (N), einschließlich Saniervorspritzer, nach Wahl des  
Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.  
z.B. BAUMIT Sanova S, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz oder Gleichwertiges.
- 10B332A    Z    Sanierputz N APbaumit**  
Sanierputz außen:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020

LB-HB-021

Preisangaben in EUR

- 10B333    **Z** Sockelputz (AP) mit Sanierputz schwer (S), einschließlich Saniervorspritzer, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.  
z.B. BAUMIT Sanova S oder Gleichwertiges.
- 10B333A**    **Z** **Sanierputz S APbaumit**  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B334    **Z** Außenputz (AP) mit Sanierputz normal (N), einschließlich Saniervorspritzer und Pufferputz (PP), nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.  
z.B. BAUMIT SanovaPor/ Pufferputz, BAUMIT Sanova S, BAUMIT SanovaMonoTrass/  
EinlagenTrassputz oder Gleichwertiges.
- 10B334A**    **Z** **Sanierputz N APbaumit PP**  
Sanierputz außen: .....  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B335    **Z** Außenputz (AP) mit Sanierputz Leicht (L), einschließlich Saniervorspritzer, nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.  
z.B. BAUMIT Sanova L oder Gleichwertiges.
- 10B335A**    **Z** **Sanierputz L APbaumit**  
Sanierputz außen: .....  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B336    **Z** Außenputz (AP) mit Sanierputz Leicht (L), einschließlich Saniervorspritzer und Pufferputz (PP), nach Wahl des Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes.  
z.B. BAUMIT SanovaPor/ Pufferputz, BAUMIT Sanova L oder Gleichwertiges.
- 10B336A**    **Z** **Sanierputz L APbaumit PP**  
Sanierputz außen: .....  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B341    **Z** Untergrund mit einer Ausgleichsschicht ausgleichen, an Fassaden oder Außenflächen (AP), ohne Unterschied der Putzart und des Putzuntergrundes.  
Im Positionsstichwort ist die Dicke der Ausgleichsschicht angegeben.  
z.B. BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT DuoLight Mörtel, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHLMP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B341A Z Ausgleichsschicht APbaumit ü.10-20mm**Ausgleich außen: 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B341B Z Ausgleichsschicht APbaumit ü.20-30mm**Ausgleich außen: 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B341C Z Ausgleichsschicht APbaumit ü.30-40mm**Ausgleich außen: 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B341D Z Ausgleichsschicht APbaumit ü.40-50mm**Ausgleich außen: 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B362 Z Aufzahlung (Az) auf Außenputze (AP).****10B362A Z Az APbaumit f.Pfeiler**

Bei Pfeilern (frei stehende Mauerwerkskörper oder Wandabschnitte, deren Breite und Dicke nicht größer als ein Drittel ihrer Höhe ist).

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B362B Z Az APbaumit f.Ebenheit erhöhte Anforderung**

Bei erhöhten Anforderungen an die Grenzwerte für die Ebenheit (z.B. als Untergrund für Fliesenbeläge).

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B362C Z Az APbaumit f.lchse unter 90 Grad**

Beim Ausbilden von Wandinnenkanten (Ichsen), die plangemäß einen kleineren Winkel als 90 Grad aufweisen.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B362D Z Az APbaumit f.gekrümmte Wände und Pfeiler rund**

Beim Verputzen von gekrümmten Untergründen und Pfeilern mit rundem Querschnitt, einschließlich etwa erforderlichen Putzmehrdicken und Hilfsmitteln.

Nähere Angaben zu Krümmung oder zum Durchmesser:

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B362E Z Az APbaumit f.Bögen**

Beim Herstellen von Putzflächen mit gekrümmten Kanten einschließlich Kantenprofil mit Hilfe von Schablonen (Lehren) und Kanten.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B362F Z Az APbaumit f.SchabloneTür b.4m2**

Beim Herstellen von lotrechten und ebenflächigen Wandanschlussflächen, ohne Unterschied der Leibungslichte bei Türen bis 4 m<sup>2</sup>.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B362G Z Az APbaumit Endbesch.Farbe f.fungizid u.algizid**

Bei der Endbeschichtung (Endbesch.) mit Farben für eine fungizide und algizide Ausführung. Mit Produkten von BAUMIT.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B362H Z Az APbaumit Endbesch.Putz f.fungizid u.algizid**

Bei der Endbeschichtung (Endbesch.) mit Putzen für eine fungizide und algizide Ausführung. Mit Produkten von BAUMIT.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B362M Z Az APbaunit f.Mehrdicke**  
Für eine Mehrdicke je cm/m<sup>2</sup>.  
Betrifft Position(en):
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 10B362N Z Az APbaunit f.eingelegte Armierung**  
Für eine eingelegte BAUMIT MaschinenputzArmierung.
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 10B362O Z Az APbaunit f.aufgespachteltes Textilglasgitter**  
Für ein aufgespachteltes BAUMIT TextilglasGitter.
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 10B365 Z Aufzahlung (Az) bei Fassaden (AP).
- 10B365A Z Az APbaunit Endbesch.Farbe f.Sonderfarbe**  
Bei einer Endbeschichtung (Endbesch.) mit Farben für Sonderfarben.  
mit BAUMIT SilikatColor, BAUMIT SilikonColor, BAUMIT GarnoporColor, BAUMIT PuraColor,  
BAUMIT NanoporColor, BAUMIT StarColor, BAUMIT SanovaColor.  
Endbeschichtung:   
Sonderfarbe/Farbe:
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B365B Z Az APbaunit Endbesch.Putz f.Sonderfarbe**  
Mit einer Endbeschichtung (Endbesch.) mit Putzen für Sonderfarben.  
mit BAUMIT SilikatTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT  
PuraTop, BAUMIT NanoporTop, BAUMIT CreativTop.  
Sonderfarbe/Putz:
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B366 Z Endbeschichtung mit Effekt Beschichtung auf bestehenden Dünnputzen für besondere Effekte an  
der Fassade aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die  
der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des  
Auftraggebers.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B366A Z WDVSBaumit Lasur**

z.B. BAUMIT Lasur auf Dispersionsbasis zur dekorativen Wand und Fassadengestaltung im Innen- und Außenbereich oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B366B Z WDVSBaumit Finish**

z.B. BAUMIT Finish, transparente Versiegelung und Verdünnung für BAUMIT Lasur oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B366C Z WDVSBaumit Metallic**

z.B. BAUMIT Metallic, hoch widerstandsfähige Metallicbeschichtung auf Dispersionsbasis oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B366D Z WDVSBaumit Glitter**

z.B. BAUMIT Glitter, Verarbeitungsfertige transparente Beschichtung auf Dispersionsbasis mit MetallicGlitter oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

10B367 Z Aufzählung (Az) auf Außenputz (AP) für Erschwernisse.

**10B367A Z Az APbaumit f.Untersichten und Schrägdachfl.**

Beim Verputzen von Untersichten (z.B. Erker, Balkonplatten, Durchfahrten, Konsolen, Stiegenuntersichten, Gaupen und Attikainnenflächen) und Schrägdachflächen.

Angaben (z.B. größte Gesamthöhe):

Betrifft Position(en):

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

10B371 Z Aufzählung (Az) auf Außenputze (AP) bei glatten (nicht gegliederten) Flächen, für geradlinige Grenzlinien und Nuten.

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

### 10B371A Z Az APbaunit f.Nuten u.Grenzlinien

Betrifft Position(en): 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

10B372 Z Aufzählung (Az) auf Außenputze bei glatten (nicht gegliederten) Flächen für Gliederungselemente, die geradlinig und ebenflächig begrenzt sind (keine Rund- oder Bogenprofile, kein Stuckaturputz) und bezogen auf die Hauptfläche vor- oder bis 30 cm zurückspringen.

### 10B372A Z Az APbaunit f.einfache Gliederung

Betrifft Position(en): 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

10B373 Z Aufzählung (Az) auf Putze bei nicht gegliederten oder glatten Flächen für einfach oder mehrfach aufgesetzte oder abgesetzte Putzstreifen (z.B. Lisenen, Faschen bei Tür- und Fensterumrahmungen).

mit BAUMIT openFascina Spezial, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT DuoLight Mörtel, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz.

### 10B373A Z Az APbaunit f.Putzstreifen glatt 15cm

Für glatte Putzstreifen bis 15 cm breit.

Putzstreifen aus: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

### 10B373B Z Az APbaunit f.Putzstreifen profiliert 15cm

Für profilierter Putzstreifen bis 15 cm breit.

Putzstreifen aus: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

10B374 Z Aufzählung (Az) auf Putze bei nicht gegliederten oder glatten Fläche für Gesimse (z.B. Kordongesimse, Hauptgesimse), ohne Resche, ohne Unterschied des Putzes und des Putzgrundes, einschließlich etwa erforderlicher Putzgrundvorbehandlungen.  
mit BAUMIT SpeedFill.



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B374A Z Az APbaunit f.Gesimse glatt**

Glatt bis einfach gezogen.

Ausladung: Profilabwicklung: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B374B Z Az APbaunit f.Gesimse profiliert**

Mit profilierter Zugarbeit.

Ausladung: Profilabwicklung: 

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**10B375 Z Aufzählung (Az) auf Putze bei nicht gegliederten oder glatten Flächen für die Ausbildung von rechteckigen Putzfeldern (Quaderputz) mit einer Seitenlänge über 15 cm. Die Abrechnung erfolgt nach dem Flächenmaß.**

mit BAUMIT SpeedFill, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT DuoLight Mörtel, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT Sanova MonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz.

**10B375A Z Az APbaunit f.Putzfelder rechteckig**Putzfelder aus: L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B4 Z Instandsetzen IP W nach Schadensgrad (BAUMIT)**

Version: 2018-10

Der Auftraggeber spezifiziert die Leistungsfähigkeit und Funktion des Putzes durch/mit (z.B.):

- feuchtigkeitsregulierende Wirkung
- erhöhte Diffusionsoffenheit
- schimmelhemmende Wirkung
- thermische Speichermasse

Die darauf folgenden Beschichtungen werden auf die Funktion des Putzes abgestimmt.

**Erschwernisse:**

Alle Erschwernisse, die aus den Merkmalen einer Instandsetzungs- oder Adaptierungsarbeit (Inst.) resultieren, sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**Begriffe:**

Abschlagen: Unter Abschlagen wird das Entfernen von schadhafte Teilflächen des Verputzes verstanden, die durch vorangehendes Abklopfen festgestellt werden.

Schadensgrad: Der Schadensgrad wird gemeinsam von Auftraggeber und Auftragnehmer anhand der tatsächlichen Gegebenheiten ermittelt.

Der in den jeweiligen Positionen angegebene Schadensgrad ist der Anteil des neu herzustellenden Putzes, unabhängig vom Ausmaß des abzuschlagenden Putzes.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Nennputzdicke an Wänden innen: 2 cm

**Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- behördliche Vorschriften betreffend Schall- und Staubschutz
- das Verwenden von Containern
- das Abklopfen der gesamten Fläche
- das Abschlagen von lockerem Putz
- das Auskratzen etwaiger Fugen
- das Reinigen von Flächen (z.B. durch Abbürsten, Abwaschen)
- das Ergänzen des fehlenden Putzes in der Art des Bestandes
- das Ausgleichen von Unebenheiten bis ca. 10 mm
- das Entsorgen der Baurestmassen

Entsorgen: Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren, Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

**Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Flächen: Abgerechnet wird die gesamte Fläche, von welcher der Schadensgrad angegeben ist.

Der Schadensgrad bezieht sich auf die einzelnen Wandflächen, wobei Öffnungen bis 4 m<sup>2</sup> nicht abgezogen werden.

Leibungen: Das Instandsetzen von Leibungen, einschließlich Randausbildungen, mit einer Tiefe bis 25 cm ist bei Öffnungen bis 4 m<sup>2</sup> in die Einheitspreise einkalkuliert.

Höhen:

Leistungen bei Höhen von Null bis 3,2 m (b.3,2m) einerseits und Höhen von Null bis über 3,2 m (ü.3,2m:"AL") andererseits werden in unterschiedlichen Positionen beschrieben. Maßgebend ist die tatsächliche Gesamthöhe.

Wände mit einer Höhe von Null bis über 3,2 m werden durch gedachte lotrechte seitliche Begrenzungen gegenüber etwaigen Wänden mit einer Höhe von Null bis 3,2 m, auch bei schrägem oberem Abschluss, abgegrenzt. Abgerechnet wird die Summe der Flächen von Null bis 3,2 m und die Summe der Flächen von Null bis zur angegebenen Höhe (über 3,2 m).

Aufzahlungen beziehen sich auf fertig verputzte Flächen.

Grenzlinsen, Nuten und Putzprofile werden nach dem Längenmaß abgerechnet.

Treffen mehrere Definitionen für eine Ausbildung (z.B. Kante = Putz- und Farbgränze) zu, wird nur eine Aufzahlungsposition verrechnet.

**Spezial- und Sonderputze:**

Unter Spezial- und Sonderputze fallen alle Putze und Putzsysteme mit besonderen Funktionen bzw. erhöhten Leistungsmerkmalen wie z.B.

- erhöhte Feuchtigkeitsregulierung
- erhöhte Diffusionsoffenheit (Baufeuchte)
- verminderte VOC Werte (Schadstofffreiheit)
- erhöhte Verschmutzungsunempfindlichkeit (antistatische Oberfläche)
- erhöhte Schimmelhemmung
- spezielle Verarbeitungs- und Gestaltungsmöglichkeit

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

10B400

- Z** Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B400D Z Oberfläche zu 10.B4 n.W.AG**

Eine auszuführenden Oberfläche zu den angegebenen Positionen der ULG 10.B4 wird vereinbart:

Betrifft Position(en): Oberflächenausführung: **10B400E Z Putzgrund zu 10.B4**Betrifft Position(en): Putzgrund: 

**10B401 Z** Putz innen auf Wänden (IP W) instandsetzen, ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden Wänden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.  
Schadhaften Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.  
Im Positionsstichwort sind die Höhe und der Schadensgrad angegeben.

z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, Baunit Thermo Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B401A Z Inst.IPbaunit W b.3,2m b.10%**Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B401B Z Inst.IPbaunit W Treppe b.3,2m b.10%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B401C Z Inst.IPbaunit W b.3,2m ü.10-25%**Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B401D Z Inst.IPbaunit W Treppe b.3,2m ü.10-25%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B401E Z Inst.IPbaumit W b.3,2m ü.25-50%**Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B401F Z Inst.IPbaumit W Treppe b.3,2m ü.25-50%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B402 Z Putz innen auf Wänden (IP W) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV), ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden Wänden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.**

Im Positionsstichwort sind die Höhe und der Schadensgrad angegeben.

z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B402A Z Inst.IPbaumit W PGV b.3,2m b.10%**Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B402B Z Inst.IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m b.10%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B402C Z Inst.IPbaumit W PGV b.3,2m ü.10-25%**Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B402D Z Inst.IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m ü.10-25%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B402E Z Inst.IPbaumit W PGV b.3,2m ü.25-50%**Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B402F Z Inst.IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m ü.25-50%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B403 Z** Putz innen auf Wänden (IP W) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG), ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden Wänden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen. Im Positionsstichwort sind die Höhe und der Schadensgrad angegeben.

z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B403A Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m b.10%**Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B403B Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG Treppe b.3,2m b.10%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B403C Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m ü.10-25%**Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B403D Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG Treppe b.3,2m ü.10-25%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B403E Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m ü.25-50%**Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B403F Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG Treppe b.3,2m ü.25-50%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B411     **Z** Putz innen auf Wänden (IP W) instandsetzen, ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden Wänden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.  
Schadhaften Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.  
Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.  
  
z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT Thermo/ ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.
- 10B411A   **Z Inst.IPbaumit W ü.3,2m b.10%**  
  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe):   
Putz innen auf Wänden:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 10B411B   **Z Inst.IPbaumit W Treppe ü.3,2m b.10%**  
  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe):   
Putz innen auf Wänden:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 10B411C   **Z Inst.IPbaumit W ü.3,2m ü.10-25%**  
  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe):   
Putz innen auf Wänden:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 10B411D   **Z Inst.IPbaumit W Treppe ü.3,2m ü.10-25%**  
  
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).  
Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe):   
Putz innen auf Wänden:   
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B411E Z Inst.IPbaumit W ü.3,2m ü.25-50%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B411F Z Inst.IPbaumit W Treppe ü.3,2m ü.25-50%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B412 Z Putz innen auf Wänden (IP W) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV), ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden Wänden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen. Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.**

z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B412A Z Inst.IPbaumit W PGV ü.3,2m b.10%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B412B Z Inst.IPbaumit W PGV Treppe ü.3,2m b.10%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B412C Z Inst.IPbaumit W PGV ü.3,2m ü.10-25%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B412D Z Inst.IPbaumit W PGV Treppe ü.3,2m ü.10-25%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B412E Z Inst.IPbaumit W PGV ü.3,2m ü.25-50%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B412F Z Inst.IPbaumit W PGV Treppe ü.3,2m ü.25-50%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B413 Z** Putz innen auf Wänden (IP W) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglassgitter (TGG), ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden Wänden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.

Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.

z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B413A Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG ü.3,2m b.10%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B413B Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG Treppe ü.3,2m b.10%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B413C Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG ü.3,2m ü.10-25%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B413D Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG Treppe ü.3,2m ü.10-25%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B413E Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG ü.3,2m ü.25-50%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Wänden: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B413F Z Inst.IPbaumit W PGV+TGG Treppe ü.3,2m ü.25-50%**

Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen, einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).

Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe):

Putz innen auf Wänden:

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B431 Z** Instandsetzen der Oberfläche (OF) und der Fugen (FU) für unverputzt (unverp.) bleibende Wände innen, ohne Unterschied der Höhe, losen Mörtel aus den Fugen auskratzen, die gesamte Fläche mit der Bürste reinigen, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.  
Gesamte Fläche (OF) reinigen.

**10B431A Z Inst.IPbaumit W OF reinigen+Fug.versch.**

Einschließlich Fugen verschließen (Fug.versch.).

z.B. von BAUMIT KlinkerMörtel oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B431B Z Inst.IPbaumit W OF reinigen+Fug.versch.+weiß.**

Einschließlich Fugen verschließen (Fug.versch.) und weißigen (weiß.).

z.B. von BAUMIT KlinkerMörtel, BAUMIT Sumpfkalk oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B431C Z Inst.IPbaumit W OF reinigen+Fug.versch.+pat.**

Einschließlich Fugen verschließen (Fug.versch.) und patschokkieren (pat.).

z.B. von BAUMIT KlinkerMörtel, BAUMIT Sumpfkalk oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B461 Z** Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Putz, innen auf Wänden (Inst. IP W) für zusätzliche Maßnahmen zur Untergrundbehandlung.

**10B461A Z Az Inst.IPbaumit W f.Putzverfestigen m.Kalk**

Kalk, in auf den Untergrund abgestimmter Konsistenz, aufbringen.

von BAUMIT Sumpfkalk.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B461B Z Az Inst.IPbaumit W f.Dichtungsschlämme**

Für eine Dichtungsschlämme zur Abdichtung des Mauerwerks.

mit BAUMIT SanovaProtect/ DichtungsSchlämme

mit: L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B461C Z Az Inst.IPbaumit W f.chem.Schadsalzbehandlung**

Für chemische Vorbehandlungen von Schadsalz belastetem Mauerwerk.

von BAUMIT AntiSulfat

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B5 Z Instandsetzen IP D nach Schadensgrad (BAUMIT)**

Version: 2018-10

Der Auftraggeber spezifiziert die Leistungsfähigkeit und Funktion des Putzes durch/mit (z.B.):

- feuchtigkeitsregulierende Wirkung
- erhöhte Diffusionsoffenheit
- schimmelhemmende Wirkung
- thermische Speichermasse

Die darauf folgenden Beschichtungen werden auf die Funktion des Putzes abgestimmt.

**Erschwernisse:**

Alle Erschwernisse, die aus den Merkmalen einer Instandsetzungs- oder Adaptierungsarbeit (Inst.) resultieren, sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**Begriffe:**

Abschlagen: Unter Abschlagen wird das Entfernen von schadhafte Teilflächen des Verputzes verstanden, die durch vorangehendes Abklopfen festgestellt werden.

Schadensgrad: Der Schadensgrad wird gemeinsam von Auftraggeber und Auftragnehmer anhand der tatsächlichen Gegebenheiten ermittelt.

Der in den jeweiligen Positionen angegebene Schadensgrad ist der Anteil des neu herzustellenden Putzes, unabhängig vom Ausmaß des abzuschlagenden Putzes.

**Nennputzdicke:**

Nennputzdicke an Decken innen: 2 cm

**Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

3.1 Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- behördliche Vorschriften betreffend Schall- und Staubschutz
- das Verwenden von Containern
- das Abklopfen der gesamten Fläche
- das Abschlagen von lockerem Putz
- das Auskratzen etwaiger Fugen
- das Reinigen von Flächen (z.B. durch Abbürsten, Abwaschen)
- das Ergänzen des fehlenden Putzes in der Art des Bestandes
- das Ausgleichen von Unebenheiten bis ca. 1 cm
- das Entsorgen der Baurestmassen

Entsorgen: Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren, Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Flächen: Abgerechnet wird die gesamte Fläche, von welcher der Schadensgrad angegeben ist. Der Schadensgrad bezieht sich auf die einzelnen Deckenflächen.

Höhen:

Bei Decken über 3,2 m wird die Summe der Teilflächen im angegebenen größeren Höhenbereich abgerechnet.

Aufzahlungen beziehen sich auf fertig verputzte Flächen.

Grenzl意思en, Nuten und Putzprofile werden nach dem Längenmaß abgerechnet.

Treffen mehrere Definitionen für eine Ausbildung (z.B. Kante = Putz- und Farbgrenze) zu, wird nur eine Aufzahlungsposition verrechnet.

**Spezial- und Sonderputze:**

Unter Spezial- und Sonderputze fallen alle Putze und Putzsysteme mit besonderen Funktionen bzw. erhöhten Leistungsmerkmalen wie z.B.

- erhöhte Feuchtigkeitsregulierung
- erhöhte Diffusionsoffenheit (Baufeuchte)
- verminderte VOC Werte (Schadstofffreiheit)
- erhöhte Verschmutzungsunempfindlichkeit (antistatische Oberfläche)
- erhöhte Schimmelhemmung
- spezielle Verarbeitungs- und Gestaltungsmöglichkeit

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 10B500 Z Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.
- 10B500D Z Oberfläche zu 10.B5.W.AG**
- Eine auszuführenden Oberfläche zu den angegebenen Positionen der ULG 10.B5 wird vereinbart:  
 Betrifft Position(en):   
 Oberflächenausführung:
- 10B500E Z Putzgrund zu 10.B5**
- Betrifft Position(en):   
 Putzgrund:
- 10B501 Z Putz innen auf Decken (IP D) instandsetzen, ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhaften Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.  
 Im Positionsstichwort sind die Höhe und der Schadensgrad angegeben.  
 z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B501A Z Inst.IPbaunit D b.3,2m b.10%**Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B501C Z Inst.IPbaunit D b.3,2m u.10-25%**Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B501E Z Inst.IPbaunit D b.3,2m ü.25-50%**Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B502 Z** Putz innen auf Decken (IP D) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV), ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.  
Schadhaften Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.  
Im Positionsstichwort sind die Höhe und der Schadensgrad angegeben.

z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B502A Z Inst.IPbaunit D PGV b.3,2m b.10%**Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B502C Z Inst.IPbaunit D PGV b.3,2m u.10-25%**Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B502E**    **Z**    **Inst.IPbaumit D PGV b.3,2m ü.25-50%**  
 Putz innen auf Decken:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B503**    **Z**    **Putz innen auf Decken (IP D) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG), ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen. Im Positionsstichwort sind die Höhe und der Schadensgrad angegeben.**  
 z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.
- 10B503A**    **Z**    **Inst.IPbaumit D PGV+TGG b.3,2m b.10%**  
 Putz innen auf Decken:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B503C**    **Z**    **Inst.IPbaumit D PGV+TGG b.3,2m u.10-25%**  
 Putz innen auf Decken:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B503E**    **Z**    **Inst.IPbaumit D PGV+TGG b.3,2m ü.25-50%**  
 Putz innen auf Decken:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B511**    **Z**    **Putz innen auf Decken (IP D) instandsetzen, ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen. Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.**  
 z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B511A Z Inst.IPbaumit D ü.3,2m b.10%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B511C Z Inst.IPbaumit D ü.3,2m ü.10-25%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B511E Z Inst.IPbaumit D ü.3,2m ü.25-50%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B512 Z** Putz innen auf Decken (IP D) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV), ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.

Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.

z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B512A Z Inst.IPbaumit D PGV ü.3,2m b.10%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B512C Z Inst.IPbaumit D PGV ü.3,2m ü.10-25%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B512E Z Inst.IPbaumit D PGV ü.3,2m ü.25-50%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B513 Z** Putz innen auf Decken (IP D) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) und Textilglasgitter (TGG), ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden oder Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.

Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.

z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT ThermoPutz Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassputz, BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.

**10B513A Z Inst.IPbaumit D PGV+TGG ü.3,2m b.10%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B513C Z Inst.IPbaumit D PGV+TGG ü.3,2m ü.10-25%**Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe): Putz innen auf Decken: 

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B513E Z Inst.IPbaumit D PGV+TGG ü.3,2m ü.25-50%**  
 Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m (Gesamthöhe):   
 Putz innen auf Decken:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B521 Z Instandsetzen der Oberfläche (OF) und der Fugen (Fug.) für unverputzt (unverp.) bleibende Wände innen, ohne Unterschied der Höhe, losen Mörtel aus den Fugen auskratzen, die gesamte Fläche mit der Bürste reinigen, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Gesamte Fläche (OF) reinigen.**
- 10B521A Z Inst.IPbaumit D OF reinigen+Fug.versch.**  
 Einschließlich Fugen verschließen (Fug.versch.).  
 z.B. von BAUMIT KlinkerMörtel oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B521B Z Inst.IPbaumit D OF reinigen+Fug.versch.+weiß.**  
 Einschließlich Fugen verschließen (Fug.versch.) und weißigen (weiß.).  
 z.B. von BAUMIT KlinkerMörtel, BAUMIT Sumpfkalk oder Gleichwertiges.  
 mit:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B521C Z Inst.IPbaumit D OF reinigen+Fug.versch.+pat.**  
 Einschließlich Fugen verschließen (Fug.versch.) und patschokkieren (pat.).  
 z.B. von BAUMIT KlinkerMörtel, BAUMIT Sumpfkalk oder Gleichwertiges.  
 mit:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B561 Z Aufzählung (Az) auf das Instandsetzen von Putz, innen auf Decken (Inst. IP D) für zusätzliche Maßnahmen zur Untergrundbehandlung.**
- 10B561A Z Az Inst.IPbaumit D f.Putzverfestigen m.Kalk**  
 Kalk, in auf den Untergrund abgestimmter Konsistenz, aufbringen.  
 mit BAUMIT Sumpfkalk  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

### 10B561B Z Az Inst.IPbaumit D f.Dichtungsschlämme

Für eine Dichtungsschlämme zur Abdichtung.  
mit BAUMIT SanovaProtect/ DichtungsSchlämme

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 10B561C Z Az Inst.IPbaumit D f.chem.Schadsalzbehandlung

Für chemische Vorbehandlungen von Schadsalz belasteten Flächen.  
mit BAUMIT AntiSulfat

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 10B6 Z Instandsetzen AP nach Schadensgrad (BAUMIT)

Version 2018

Der Auftraggeber spezifiziert die Leistungsfähigkeit und Funktion des Putzes durch/mit (z.B.):

- feuchtigkeitsregulierende Wirkung
- erhöhte Diffusionsoffenheit
- schimmelhemmende Wirkung
- thermische Speichermasse

Die darauf folgenden Beschichtungen werden auf die Funktion des Putzes abgestimmt.

#### Erschwernisse:

Alle Erschwernisse, die aus den Merkmalen einer Instandsetzungs- oder Adaptierungsarbeit (Inst.) resultieren, sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

#### Begriffe:

Abschlagen: Unter Abschlagen wird das Entfernen von schadhafte Teilflächen des Verputzes verstanden, die durch vorangehendes Abklopfen festgestellt werden.

Schadensgrad: Der Schadensgrad wird gemeinsam von Auftraggeber und Auftragnehmer anhand der tatsächlichen Gegebenheiten ermittelt.

Der in den jeweiligen Positionen angegebene Schadensgrad ist der Anteil des neu herzustellenden Putzes, unabhängig vom Ausmaß des abzuschlagenden Putzes.

#### Nennputzdicke:

Nennputzdicke an Außenflächen oder Fassaden: 3 cm

#### Fassadenteile:

Die Kalkulation geht von glatten oder einfach gegliederten Fassadenflächen aus.

Fassaden, die nur Haupt- und Kordongesimse, und vertiefte oder erhöhte glatte Putzfaschen aufweisen, sind einer einfachen Gliederung zugeordnet.

Unter einfach gegliederten Fassaden werden solche verstanden, deren Gliederungselemente bis 25 cm, bezogen auf die Fassadenfläche, vor- oder zurückspringen (z.B. Kordon- oder Fenstergesimse).

#### Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- behördliche Vorschriften betreffend Schall- und Staubschutz
- das Verwenden von Containern
- das Abklopfen der gesamten Fläche
- das Abschlagen von lockerem Putz

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- das Auskratzen etwaiger Fugen
- das Reinigen von Flächen (z.B. durch Abbürsten, Abwaschen)
- das Ergänzen des fehlenden Putzes in der Art des Bestandes
- Anschlüsse an nicht verputzte Bauteile (z.B. Verkleidungen, Verblechungen, Fenster- oder Türstöcke, Sichtbetonflächen)
- das Instandsetzen oder Erneuern von etwaigen Putzträgern
- das Ausgleichen von Unebenheiten bis ca. 1 cm
- das Entsorgen der Baurestmassen

Entsorgen:

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren, Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

**Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Flächen: Abgerechnet wird die gesamte projizierte Ansichtsfäche (ohne Abwicklung), von welcher der Schadensgrad angegeben ist.

Der Schadensgrad bezieht sich auf die einzelnen Wandflächen, wobei Öffnungen bis 4 m<sup>2</sup> nicht abgezogen werden.

Leibungen: Das Instandsetzen von Leibungen, einschließlich Randausbildungen, mit einer Tiefe bis 25 cm ist bei Öffnungen bis 4 m<sup>2</sup> in die Einheitspreise einkalkuliert.

Resche: Der Untergrund für Verblechungen (z.B. Gesimse) wird im Folgenden mit Resche bezeichnet. Die Abwicklung der Gesimse wird ohne Resche gemessen.

Aufzahlungen beziehen sich auf fertig verputzte Flächen.

Grenzlinien, Nuten und Putzprofile werden nach dem Längenmaß abgerechnet.

Treffen mehrere Definitionen für eine Ausbildung (z.B. Kante = Putz- und Farbgrenze) zu, wird nur eine Aufzahlungsposition verrechnet.

Fassadenputz: Aufzahlungen werden nicht je Arbeitsgang (Unterputz oder Unterputz mit Oberputz) getrennt sondern nur 1 mal, nach dem Ausmaß des fertigen Fassadenputzes, abgerechnet.

**Spezial- und Sonderputze:**

Unter Spezial- und Sonderputze fallen alle Putze und Putzsysteme mit besonderen Funktionen bzw. erhöhten Leistungsmerkmalen wie z.B.

- erhöhte Feuchtigkeitsregulierung
- erhöhte Diffusionsoffenheit (Baufeuchte)
- verminderte VOC Werte (Schadstofffreiheit)
- erhöhte Verschmutzungsunempfindlichkeit (antistatische Oberfläche)
- erhöhte Schimmelhemmung
- spezielle Verarbeitungs- und Gestaltungsmöglichkeit

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

10B600      **Z** Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**10B600D      Z      Oberfläche zu 10.B6 Wahl AG**

Eine auszuführende Oberfläche zu den angegebenen Positionen der ULG 10.B6 wird vereinbart:

Betrifft Position(en):

Oberflächenausführung:

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau  
Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B600E Z Putzgrund zu 10.B6**

Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

Putzgrund: \_\_\_\_\_

**10B600F Z Beschreibung der Fassade zu 10.B6**

Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

Beschreibung der Fassade: \_\_\_\_\_

Beilagen: \_\_\_\_\_

**10B600G Z Geographische Orientierung der Fassade zu 10.B6**

Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

Angaben zur geographischen Orientierung: \_\_\_\_\_

**10B600H Z Sockel der Fassade zu 10.B6**

Betrifft Position(en): \_\_\_\_\_

Sockelausbildung: \_\_\_\_\_

Geländeanschluss: \_\_\_\_\_

**10B601 Z** Instandsetzen Kalkzement-Außenputz (AP) an einer ungegliederten Fassade, einschließlich Vorspritzer, ohne Unterschied des Putzgrundes, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.  
Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.  
z.B. BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT GrobPutz 4 mm oder Gleichwertiges.

**10B601A Z Inst.APbaumit Fassade glatt b.10%**

Kalkzementputz außen: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**10B601B Z Inst.APbaumit Fassade glatt u.10-25%**

Kalkzementputz außen: \_\_\_\_\_

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B601C Z Inst.APbaumit Fassade glatt u.25-50%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B602 Z Instandsetzen von Kalkzement-Außenputz (AP) an einer einfach gegliederten (einf.gg) Fassade, einschließlich Vorspritzer, ohne Unterschied des Putzgrundes, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.  
 Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.  
 Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.  
 z.B. BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT GrobPutz 4 mm oder Gleichwertiges.**
- 10B602A Z Inst.APbaumit Fassade einf.gg b.10%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B602B Z Inst.APbaumit Fassade einf.gg ü.10-25%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B602C Z Inst.APbaumit Fassade einf.gg ü.25-50%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B604 Z Instandsetzen von Kalkzement-Außenputz (AP) an einer ungegliederten Fassade, einschließlich Vorspritzer, ohne Unterschied des Putzgrundes, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.  
 Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen sowie Restflächen vorspritzen und aufräumen.  
 Die Gesamtfläche mit Feinputz (GFI/FP) überziehen.  
 Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.  
 z.B. BAUMIT MultiWhite/ RenovierSpachtel W, BAUMIT UniPutz Weiß, BAUMIT MultiRenova/ PutzSpachtel, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT DuoLight, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß oder Gleichwertiges.**

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B604A Z Inst.APbaumit Fassade glatt+GFI/FP b.10%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B604B Z Inst.APbaumit Fassade glatt+GFI/FP ü.10-25%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B604C Z Inst.APbaumit Fassade glatt+GFI/FP ü.25-50%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B605 Z Instandsetzen von Kalkzement-Außenputz (AP) an einer einfach gegliederten (einf.gg) Fassade, einschließlich Vorspritzer, ohne Unterschied des Putzgrundes, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.**  
 Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen sowie Restflächen vorspritzen und aufräumen.  
 Die Gesamtfläche mit Feinputz (GFI/FP) überziehen.  
 Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.  
 z.B. BAUMIT MultiWhite/ RenovierSpachtel W, BAUMIT UniPutz Weiß, BAUMIT MultiRenova/ PutzSpachtel, BAUMIT HobbyPutz, BAUMIT DuoLight, BAUMIT MPA 35, BAUMIT GrundPutz Leicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß oder Gleichwertiges.
- 10B605A Z Inst.APbaumit Fassade einf.gg+GFI/FP b.10%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B605B Z Inst.APbaumit Fassade einf.gg+GFI/FP ü.10-25%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B605C Z Inst.APbaumit Fassade einf.gg+GFI/FP ü.25-50%**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B611 Z Instandsetzen von Kalk-Außenputz (AP) an einer ungegliederten Fassade, einschließlich Vorspritzer, ohne Unterschied des Putzgrundes, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen sowie Restflächen vorspritzen und aufräumen. Die Gesamtfläche mit Feinputz (GFI/FP) überziehen. Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.  
 z.B. BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Fine/ Feinputz, BAUMIT NHL Multi/ Spachtel oder Gleichwertiges.**
- 10B611A Z Inst.APbaumit Fassade NHL glatt+GFI/FP b.10%**  
 Kalkputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B611B Z Inst.APbaumit Fassade NHL glatt+GFI/FP ü.10-25%**  
 Kalkputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B611C Z Inst.APbaumit Fassade NHL glatt+GFI/FP ü.25-50%**  
 Kalkputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B612 Z Instandsetzen von Kalk-Außenputz (AP) an einer einfach gegliederten (einf.gg) Fassade, einschließlich Vorspritzer, ohne Unterschied des Putzgrundes, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhafte Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen sowie Restflächen vorspritzen und aufräumen. Die Gesamtfläche mit Feinputz (GFI/FP) überziehen. Im Positionsstichwort ist der Schadensgrad angegeben.  
 z.B. BAUMIT NHLManu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz, BAUMIT NHL Fine/ Feinputz, BAUMIT NHL Multi/ Spachtel oder Gleichwertiges.**



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B612A Z Inst.APbaumit Fassade NHL einf.gg+GFI/FP b.10%**  
 Kalkputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B612B Z Inst.APbaumit Fassade NHL einf.gg+GFI/FP ü.10-25%**  
 Kalkputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B612C Z Inst.APbaumit Fassade NHL einf.gg+GFI/FP ü.25-50%**  
 Kalkputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B614 Z Instandsetzen von Fassaden-Sockelputz, bis 5 cm dick, aus gekratztem Zementmörtel. Schadhafte Altputz abschlagen, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen. z.B. BAUMIT Sanova S, BAUMIT SockelPutz oder Gleichwertiges.**
- 10B614A Z Inst.APbaumit Sockelputz ZM gekr.**  
 Kalkzementputz außen:   
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B621 Z Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Fassaden (AP) für das Instandsetzen von Hauptgesimsen (HG) mit einer Ausladung über 25 cm.**  
 - ohne Resche  
 - ohne Unterschied des Putzes und des Putzgrundes  
 - einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung  
 - einschließlich Entsorgen der Baurestmassen  
 Fassade, einfach gegliedert (einf.gg): Schadensgrad bis 10 %  
 mit BAUMIT SpeedFill.
- 10B621A Z Az Inst.APbaumit einf.gg b.10% f.HG b.10%**  
 Hauptgesimse: Schadensgrad bis 10 %  
 mit:   
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B621B**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg b.10% f.HG ü.10-25%**  
Hauptgesimse: Schadensgrad über 10 bis 25 %  
mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B621C**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg b.10% f.HG ü.25-50%**  
Hauptgesimse: Schadensgrad über 25 bis 50 %  
mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B622**    **Z**    **Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Fassaden (AP) für das Instandsetzen von Hauptgesimsen (HG) mit einer Ausladung über 25 cm.**  
- ohne Resche  
- ohne Unterschied des Putzes und des Putzgrundes  
- einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung  
- einschließlich Entsorgen der Baurestmassen  
Fassade, einfach gegliedert (einf.gg): Schadensgrad über 10 bis 25 %  
mit BAUMIT SpeedFill.
- 10B622B**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg ü.10-25% f.HG ü.10-25%**  
Hauptgesimse: Schadensgrad über 10 bis 25 %  
mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B622C**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg ü.10-25% f.HG ü.25-50%**  
Hauptgesimse: Schadensgrad über 25 bis 50 %  
mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B623**    **Z**    **Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Fassaden (AP) für das Instandsetzen von Hauptgesimsen (HG) mit einer Ausladung über 25 cm.**  
- ohne Resche  
- ohne Unterschied des Putzes und des Putzgrundes  
- einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung  
- einschließlich Entsorgen der Baurestmassen  
Fassade, einfach gegliedert (einf.gg): Schadensgrad über 25 bis 50 %  
mit BAUMIT SpeedFill.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B623C**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg ü.25-50% f.HG ü.25-50%**  
Hauptgesimse: Schadensgrad über 25 bis 50 %  
mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B631**    **Z**    **Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Fassaden (AP) für das Instandsetzen von  
Kordongesimsen (KG) mit einer Ausladung über 25 cm.**  
- ohne Resche  
- ohne Unterschied des Putzes und des Putzgrundes  
- einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung  
- einschließlich Entsorgen der Baurestmassen  
Fassade, einfach gegliedert (einf.gg): Schadensgrad bis 10 %  
mit BAUMIT SpeedFill.
- 10B631A**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg b.10% f.KG b.10%**  
Kordongesimse: Schadensgrad bis 10 %  
mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B631B**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg b.10% f.KG ü.10-25%**  
Kordongesimse: Schadensgrad über 10 bis 25 %  
mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B631C**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg b.10% f.KG ü.25-50%**  
Kordongesimse: Schadensgrad über 25 bis 50 %  
mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B632**    **Z**    **Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Fassaden (AP) für das Instandsetzen von  
Kordongesimsen (KG) mit einer Ausladung über 25 cm.**  
- ohne Resche  
- ohne Unterschied des Putzes und des Putzgrundes  
- einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung  
- einschließlich Entsorgen der Baurestmassen  
Fassade, einfach gegliedert (einf.gg): Schadensgrad über 10 bis 25 %  
mit BAUMIT SpeedFill.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B632B**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg ü.10-25% f.KG ü.10-25%**  
 Kordongesimse: Schadensgrad über 10 bis 25 %  
 mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B632C**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg ü.10-25% f.KG ü.25-50%**  
 Kordongesimse: Schadensgrad über 25 bis 50 %  
 mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B633**    **Z**    **Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Fassaden (AP) für das Instandsetzen von Kordongesimsen (KG) mit einer Ausladung über 25 cm.**  
 - ohne Resche  
 - ohne Unterschied des Putzes und des Putzgrundes  
 - einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung  
 - einschließlich Entsorgen der Baurestmassen  
 Fassade, einfach gegliedert (einf.gg): Schadensgrad über 25 bis 50 %  
 mit BAUMIT SpeedFill.
- 10B633C**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg ü.25-50% f.KG ü.25-50%**  
 Kordongesimse: Schadensgrad über 25 bis 50 %  
 mit:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B641**    **Z**    **Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Fassaden (AP), einfach gegliedert (einf.gg), für einen abgeschrägten Untergrund unter den Verblechungen (Resche) (z.B. von Gesimsen, Sohlbänken), ohne Unterschied des Beschädigungsgrades.**  
 - einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.  
 Breite: bis 0,5 m
- 10B641A**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg b.10% f.Resche b.0,5m**  
 Fassade: Schadensgrad bis 10 %
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B641B**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg ü.10-25% f.Resche b.0,5m**  
 Fassade: Schadensgrad über 10 bis 25 %
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
-

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B641C**    **Z**    **Az Inst.APbaumit einf.gg ü.25-50% f.Resche b.0,5m**  
 Fassade: Schadensgrad über 25 bis 50 %  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B661**    **Z**    **Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Putz, an Fassaden (Inst. AP) für zusätzliche Maßnahmen zur Untergrundbehandlung.**
- 10B661B**    **Z**    **Az Inst.APbaumit f.Dichtungsschlämme**  
 Für eine Dichtungsschlämme zur Abdichtung.  
 mit BAUMIT SanovaProtect/ DichtungsSchlämme.  
 mit:   
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B661C**    **Z**    **Az Inst.APbaumit f.chem.Schadsalzbehandlung**  
 Für chemische Vorbehandlungen von Schadsalz belastetem Bauteilen.  
 mit BAUMIT AntiSulfat.  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B681**    **Z**    **Aufzahlung (Az) auf Fassadenputz (AP) instandsetzen, ohne Unterschied der Art des Untergrundes und des Putzes, für das Schließen von Schlitzten und Durchbrüchen, die größer als der 4-fache Querschnitt der Leitungen und nicht mit einem Putzträger überspannt oder ausgemauert sind, im Zuge der Putzarbeiten.**  
 mit BAUMIT SpeedFill.
- 10B681A**    **Z**    **Az Inst.APbaumit f.Schließen von Schlitzten**  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B691**    **Z**    **Instandsetzen von Fassaden (Inst.AP)-Sockelputz, bis 5 cm dick, aus gekratztem Zementmörtel (ZM). Schadhaften Altputz abschlagen, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen.**  
 z.B. von BAUMIT Sanova S, BAUMIT SockelPutz oder Gleichwertiges.
- 10B691A**    **Z**    **Inst.APbaumit Sockelputz ZM gekratzt**  
 Angebotenes Erzeugnis: ()  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 10B7**    **Z**    **Putzträger, Einbauteile, Sonstiges (BAUMIT)**  
 Version 2018  
 Der Auftraggeber spezifiziert die Leistungsfähigkeit und Funktion des Putzes durch/mit (z.B.):
- feuchtigkeitsregulierende Wirkung
  - erhöhte Diffusionsoffenheit
  - schimmelhemmende Wirkung

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- thermische Speichermasse

Die darauf folgenden Beschichtungen werden auf die Funktion des Putzes abgestimmt.

**Begriffe:**

Als nichtrostender Stahl (NIRO) wird der Werkstoff Nr. 1.4301 verwendet.

**Spezial- und Sonderputze:**

Unter Spezial- und Sonderputze fallen alle Putze und Putzsysteme mit besonderen Funktionen bzw. erhöhten Leistungsmerkmalen wie z.B.

- erhöhte Feuchtigkeitsregulierung
- erhöhte Diffusionsoffenheit (Baufeuchte)
- verminderte VOC Werte (Schadstofffreiheit)
- erhöhte Verschmutzungsunempfindlichkeit (antistatische Oberfläche)
- erhöhte Schimmelhemmung
- spezielle Verarbeitungs- und Gestaltungsmöglichkeit

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

10B708 **Z** Kantenschutz als Kantenschutzprofil aufgesetzt, ohne Unterschied des Putzes.

**10B708A Z Kantenschutz baumit verzinkt Eck**

Kantenschutzwinkel aus verzinktem Stahlblech als Außenkante (Eck).

z.B. von BAUMIT DrahteckWinkel APS oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

10B709 **Z** Selbstklebendes Kunststoffprofil zum sauberen Anschluss an Fenster, Fenstertüren und Türen, ohne Unterschied des Putzes.

**10B709A Z Fenster-u.TüranschlussProfil baumit**

z.B. von BAUMIT FensteranschlussProfil Plus, BAUMIT AnputzLeiste Universal oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

10B710 **Z** Eckleiste für Innenputze, ohne Unterschied des Putzes.

**10B710A Z Ecklputzleiste innen baumit**

z.B. von BAUMIT PutzEckleiste oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B721    **Z**    Leibungen ausbilden (Glattstrich), ohne Unterschied des Putzes und des Putzgrundes für Bauanschlussfugen.  
Im Positionsstichwort ist die Breite des Glattstriches angegeben.  
z.B. BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Light oder Gleichwertiges.
- 10B721A    **Z**    **Leibung ausbilden baumit b.25cm**  
Glattstrich mit: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B721B    **Z**    **Leibung ausbilden baumit ü.25-35cm**  
Glattstrich mit: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B721X    **Z**    **Leibung ausbilden baumit ü.35cm-\_\_\_\_\_**  
Glattstrich mit: \_\_\_\_\_  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 10B8    **Z**    **Innenputz m.starken klimaregulierenden Eigenschaften(BAUMIT)**  
Version: 2018-10  
**Angaben des Herstellers:**  
Bestätigung der bauökologischen Eigenschaften durch das **natureplus** Zeichen und Eintragung im **Baubook**.  
Verarbeitung laut Produktdatenblatt des Herstellers..  
**Spezial- und Sonderputze:**  
Unter Spezial- und Sonderputze fallen alle Putze und Putzsysteme mit besonderen Funktionen bzw. erhöhten Leistungsmerkmalen wie z.B.  
  - erhöhte Feuchtigkeitsregulierung
  - erhöhte Diffusionsoffenheit (Baufeuchte)
  - verminderte VOC Werte (Schadstofffreiheit)
  - erhöhte Verschmutzungsunempfindlichkeit (antistatische Oberfläche)
  - erhöhte Schimmelhemmung
  - spezielle Verarbeitungs- und Gestaltungsmöglichkeit**Aufzählungen:**  
Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.
- 10B805    **Z**    Mineralischer, auf Feuchtigkeitsregulierung (Raumklimaregulierung) abgestimmter Innenputz (Trockenfertigmörtel mit Kalkhydrat und hydraulischem Bindemittel).  
Untergrund: Ziegel, Beton, zementgebundenen Mauersteinen, Holzspandämmplatten,

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Holzwohle-Dämmplatten, Holzpanmantelsteinen, Porenbeton (Gasbeton).

Technische Eigenschaften:

- höchstes Sorptionspotential für optimal klimaregulierende Wirkung der vorhandenen Putzflächen
- maschinelle oder händische Verarbeitung
- hochdiffusionsoffene mit  $\mu$ -Wert ca. 7,
- einsetzbar bis Wasserbeanspruchungsgruppe W4
- verfliesbar, Druckfestigkeit (28d) ca. 2,5 N/mm<sup>2</sup>
- für Wand- und Deckenheizung / Kühlung
- Mindestputzdicke Wand: 10 mm (einlagig höchstens 25 mm)
- Mindestputzdicke Decke: 8 mm

Ausführung der Oberfläche:

- Verrieben mit 1 mm Größtkorn als malfertige Wand-/ Deckenoberfläche (z.B. mit Baunit KlimaFarbe)
- Geschnitten als Vorbereitung für Verfliesung bzw. Glättung durch Spachtel (z.B. Baunit KlimaGlätte)

**zertifiziert gemäß natureplus****10B805A Z Innenputz Baunit KlimaPutz S Baunit KlimaPutz W**

z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B806 Z Glatte, diffusionsoffene und mineralische Spachtelung auf Wänden und Decken im Innenbereich durch vollständiges Überziehen mit einer Glättspachtelmasse (Spachtelmasse auf Kalkbasis, Bindemittel überwiegend Weißkalkhydrat) auf feuchtigkeitsregulierenden Putz, Beton, Kalk-/Zement- und Sanierputzen.**Technische Eigenschaften:

- maschinelle oder manuelle Verarbeitung
- diffusionsoffen für verbesserte raumklimatische Eigenschaften, Sd Wert = 0,042 (bei 3 mm Stärke)
- Mindestputzdicke: 1 mm
- Putzdicke höchstens: 3 mm

**zertifiziert gemäß natureplus****10B806A Z Innenspachtelung Baunit KlimaGlätte**

z.B. BAUMIT KlimaGlätte oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B807 Z Verriebene, diffusionsoffene und mineralische Spachtelung auf Wänden und Decken im Innenbereich durch vollständiges Überziehen mit Spachtel- und Feinputzmörtel, 1 mm Größtkorn (Bindemittel Kalkhydrat und Weißzement) auf Beton, Kalk-/Zement, Sanier- und Wärmedämmputzen.**Technische Eigenschaften:

- maschinelle oder manuelle Verarbeitung
- diffusionsoffen für verbesserte raumklimatische Eigenschaften, Sd Wert bei 3 mm Stärke = 0,042,
- verfliesbar, Druckfestigkeit (28d)  $\geq$  2,5 N/mm<sup>2</sup>
- für Wand- und Deckenheizung / Kühlung



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- Mindestputzdicke: 3 mm
- Putzdicke höchstens: 5 mm
- Farbe: natur-weiß

**zertifiziert gemäß natureplus****10B807A Z Innenspachtelung Baunit KlimaSpachtel**

z.B. BAUMIT KlimaSpachtel oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B808 Z Vollflächige Innenwandbeschichtung (hochwertige natürliche Silikatfarbe nach Vorgabe des österreichischen Umweltzeichens für Innen).**

Der besonders diffusionsfähige Anstrich ermöglicht einen atmungsaktiven Feuchtigkeitsaustausch mit dem Untergrund und beugt Schimmel und Algen vor. Für atmungsaktive Wand- und Deckenanstriche auf mineralischen Flächen z.B. Putze, Beton, Kalksandstein-Mauerwerk sowie zur Renovierung tragfähiger Mineral- oder Silikatfarben-Anstriche.

Technische Eigenschaften:

- dermatologisch geprüft (*empfohlen für Anstriche in Schulen, Kindergärten, öffentlichen Gebäuden sowie in der Denkmalpflege*)
- Schimmelhemmende Wirkung durch einen PH Wert von 11,1
- VOC ≤ 1 g / Liter
- Farbton: weiß

**10B808A Z Innenwandbeschichtung Baunit KlimaFarbe**

z.B. BAUMIT KlimaColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**10B811 Z Mineralischer, auf Feuchtigkeitsregulierung (Raumklimaregulierung) abgestimmter Trockenfertigmörtel (mit Kalkhydrat und natürlich hydraulischem Kalk), einschließlich z.B. BAUMIT NHL-Vorspritzer.**

Untergrund: Ziegel, Beton, zementgebundener Mauerstein, Porenbeton und sonstige definierte Putzgründe gemäß ÖN B3346

Technische Eigenschaften:

- höchstes Sorptionspotential für optimal klimaregulierende Wirkung der vorhandenen Putzflächen
- maschinelle oder manuelle Verarbeitung
- hoch diffusionsoffen mit  $\mu$ -Wert ca. 7
- Mindestputzdicke Wand: 10 mm (einlagig höchstens 25 mm)
- Mindestputzdicke Decke: 8 mm
- Oberfläche: geschnitten als Vorbereitung für Beschichtungen mit z.B. NHL Feinputz (GK 1 mm oder GK 0,6 mm)

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 10B811A Z Innenputz Baunit NHL MaschinenPutz/HandPutz**  
 z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz oder NHL Manu/ HandPutz oder Gleichwertiges.  
 mit:                       
 Angebotenes Erzeugnis:(                    )
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B813 Z Naturfärbige, glatte, diffusionsoffene und vergütete Glättspachtelung auf Wänden und Decken im Innenbereich durch vollständiges Überziehen mit einer Glättspachtelmasse zur Herstellung glatter Oberflächen.**  
Technische Eigenschaften:
- maschinelle oder manuelle Verarbeitung
  - Mindestputzdicke: 1 mm
  - Putzdicke höchstens: 3 mm
- 10B813A Z Innenspachtelung Baunit NHL Glätte**  
 z.B. BAUMIT NHL SuperFino/ Glätte oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis:(                    )
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B815 Z Funktionale Innenspachtel mit raumklimaverbessernden Eigenschaften (Ionit)**  
 Verarbeitung lt. Produktdatenblatt des Herstellers.
- Hochwertige, einkomponentige, mineralische Innenbeschichtung als Flächen- und Fugenspachtelmasse für Wand und Decke, welche die Qualität der Raumluft durch Erzeugung von Luftionen dauerhaft verbessert.
  - Für alle üblichen Wand- und Deckenflächen wie Putz, Beton, Gipskartonplatten
- Technische Eigenschaften:
- Wasserdampfdiffusionsoffen
  - Luftreinigend (Reduktion der Pollen- und Feinstaubkonzentration in der Raumluft)
  - Feuchtigkeitsregulierung
- 10B815A Z Innenwandbeschichtung Baunit Ionit Spachtel**  
 z.B. BAUMIT IONIT Spachtel oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis:(                    )
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 10B817 Z Verarbeitungsfertige, einkomponentige, mineralische Innenfarbe für Wand und Decke, welche die Qualität der Raumluft durch Erzeugung von Luftionen dauerhaft verbessert. Besonders gute produktspezifische Wirkung in Verbindung mit der Spachtel.**
- Hochdiffusionsoffen
  - Hhochdeckend
  - Luftreinigend (Reduktion der Pollen- und Feinstaubkonzentration in der Raumluft)
  - Emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
  - Frei von Konservierungsmitteln
  - in 27 Farbtönen lieferbar

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau**

**Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**10B817A Z Innenwandbeschichtung Baunit IonitColor Wandfarbe**

z.B. BAUMIT IonitColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

11

### Estricharbeiten

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

#### 1. Begriffe:

Im Folgenden sind unter schwimmenden Estrichen sowohl schwimmende als auch Estriche auf Trennlage (gleitende Estriche) zu verstehen.

#### 2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- das Herstellen von Estrichen auf vorhandenem Gefälle bis zu einer Neigung von 5 Prozent, ausgenommen Fließestriche
- das Ausbilden von Ichnen und Graten
- das Ausfüllen von Einbauteilen (z.B. Deckeln) mit Estrichmaterial bei einer gleichzeitigen Estrichherstellung
- das erforderliche Herstellen von Schwindfugen
- das Vorbereiten des Untergrundes bei schwimmenden (gleitenden) Estrichen
- das Staubfreimachen, soweit bei der Herstellung der Verbundestriche nicht nass in nass gearbeitet wird

#### 3. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Preise gelten ohne Unterschied der Art der Ausführung (z.B. händisch oder maschinell).

*Kommentar:*

*Frei zu formulieren (z.B.):*

- *Dampfsperre (Schicht, deren Stöße verklebt oder verschweißt sind)*
- *lose Beschüttungen auf Holzkonstruktionen*
- *Wärmedämmung unter schwimmendem Estrich mit Korkplatten*
- *Wärmedämmung unter schwimmendem Estrich aus Polyurethan-Hartschaumplatten*
- *Wärmedämmplatten mit einer Rohdichte für höhere Beanspruchungen (z.B. schwere Maschinen)*
- *Randausbildung als Hohlkehle mit kunstharzmodifiziertem Estrich (z.B. in Öl-Lagerräumen)*
- *Zementestrich als Fließestrich*
- *Industrie-Estrich*
- *Verbund-Magnesitestrich*
- *Verbund-Kaltbitumen-Zementestrich*
- *Abschlusswinkel*
- *Angaben (wählbare Vorbemerkungen) und Positionen gemäß Werkvertragsnorm und der ÖNORM B 2110, in Ergänzung zur standardisierten Leistungsbeschreibung*

*Literaturhinweis (z.B.):*

- *ÖNORM B 2232 Estricharbeiten - Werkvertragsnorm*
- *ÖNORM B 2242-4 Herstellung von Fußbodenheizungen - Vertragsbestimmungen für Warmwasser-Fußbodenheizungen - Werkvertragsnorm*

11B1

### Z Vorbereiten des Untergrundes (BAUMIT)

Version 2018

Das Abgleichen der Beschüttungen und Niveausgleichsschichten ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

#### Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B101    **Z**    Niveauausgleich aus Splitt, zementgebunden, einschließlich Verdichten,  
z.B. BAUMIT Gebundene Beschüttung oder Gleichwertiges.
- 11B101A    **Z**    **Ausgleich BAUMIT Splitt gebunden ü.5-10cm**  
Über 5 bis 10 cm dick. Körnung:   
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>3</sup>    PP: .....
- 11B111    **Z**    Niveauausgleich mit gemischten, extrem schnell austrocknenden, wärme- und  
trittschalloptimierenden Polystyrolbeton,  $Tr \leq 0,045$  W/mK.  
z.B. BAUMIT SpeedThermoBinder oder Gleichwertiges.
- 11B111A    **Z**    **Ausgleich m.BAUMIT gem.Polystyrol zem.gebunden b.0,045**  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>3</sup>    PP: .....
- 11B112    **Z**    Niveauausgleich mit gemischten, schnell austrocknenden Polystyrolbeton,  $Tr \leq 0,045$  W/mK.  
Druckspannung bei 10 % Stauchung mind. 80 kPa.  
z.B. BAUMIT ThermoBinder Rapid oder Gleichwertiges.
- 11B112A    **Z**    **Ausgleich m.BAUMIT gem.Polystyrol zem.gebunden ü.0,045**  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>3</sup>    PP: .....
- 11B4    **Z**    **Zementestriche (BAUMIT)**  
Version 2018  
**Verarbeitungsrichtlinien:**  
Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur  
systemverträgliche Zusätze verwendet. Wenn nicht anders angegeben darf die Luft- und  
Baukörpertemperatur während der Verarbeitung +5 Grad Celsius nicht unterschreiten.  
**Untergrund:**  
Vor Arbeitsbeginn wird der Untergrund auf Festigkeit, Ebenflächigkeit und Feuchtigkeitsgehalt  
entsprechend der ÖNORM geprüft. Bei Verbundestrichen muss der Untergrund sauber, eben,  
schalölfrei und ohne Ausblühungen sein und darf nicht absanden. Haftbrücken werden gesondert  
verrechnet.  
**Abdichtungsmaßnahmen:**  
Abdichtungsmaßnahmen werden gemäß ÖNORM B 2232 durchgeführt.  
**Fließestriche:**  
Wenn nicht anders angegeben, sind im Einheitspreis des angebotenen Fließestriches alle  
zusätzlichen Maßnahmen, wie z.B. die Verklebung der Trennschichten und das Abdichten der  
Öffnungen bis 0,5 m<sup>2</sup> Einzelgröße, einkalkuliert.  
**Heizestriche:**  
Bei Heizestrichen werden die einschlägigen Normen (ÖNORM B 2242 T1-3/5-7) hinsichtlich  
Rohrüberdeckung beachtet.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 11B401    **Z** Gleitender Zementestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,  
Größtkorn:  $\leq 7$  mm,  
Druckfestigkeit:  $> 20$  N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit:  $> 4$  N/mm<sup>2</sup>,  
Wärmeleitfähigkeit: 1,4 W/mK,  
Festigkeitsklasse: C20  
z.B. BAUMIT Estrich E 225 gemäß ÖNORM B 2232, B3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B401A    **Z** **Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 45mm**  
45 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B401B    **Z** **Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B401C    **Z** **Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 55mm**  
55 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B401D    **Z** **Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 60mm**  
60 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B402    **Z** Gleitender Zementestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,  
Größtkorn:  $\leq 7$  mm,  
Druckfestigkeit:  $> 30$  N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit:  $> 5$  N/mm<sup>2</sup>,  
Wärmeleitfähigkeit: 1,4 W/mK,

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Festigkeitsklasse: C30

z.B. BAUMIT Estrich E 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

**11B402A Z Zementestrich C30- F5 Baunit gleitend 45mm**

45 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B402B Z Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 50mm**

50 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B402C Z Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 55mm**

55 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B402D Z Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 60mm**

60 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B403 Z Gleitender Zementestrich aus Werk trockenmörtel mit erhöhten Haftzugfestigkeiten, aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,**

Größtkorn: ≤ 7 mm,

Druckfestigkeit: > 40 N/mm<sup>2</sup>,Biegezugfestigkeit: > 7 N/mm<sup>2</sup>,

Wärmeleitfähigkeit: 1,4 W/mK,

Festigkeitsklasse: C40

z.B. BAUMIT FaserEstrich E 400 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

**11B403A Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit gleitend 45mm**

45 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B403B Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit gleitend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B403C Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit gleitend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B403D Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit gleitend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B404 Z Verbund Zementestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>, Biegezugfestigkeit: > 4 N/mm<sup>2</sup>, Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C20**  
 z.B. BAUMIT Estrich E225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B404A Z Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 40mm**  
 40 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B404B Z Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B404C Z Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B404D Z Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B404E Z Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B404F Z Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B404G Z Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B405 Z Verbund Zementestrich aus Werk trockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,**  
 Größtkorn: ≤ 7 mm,  
 Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse: C30  
 z.B. BAUMIT Estrich E 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau**

**Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B405A    Z    Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 40mm**  
 40 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B405B    Z    Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B405C    Z    Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B405D    Z    Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B405E    Z    Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B405F    Z    Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B405G Z Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B406 Z Verbund-Zementestrich aus Werk trockenmörtel mit erhöhten Haftzugfestigkeiten, aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,**  
 Größtkorn: ≤ 7 mm,  
 Druckfestigkeit: > 40 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 7 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse: C40  
 z.B. BAUMIT FaserEstrich E 400 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B406A Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit Verbund 40mm**  
 40 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B406B Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit Verbund 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B406C Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit Verbund 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B406D Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit Verbund 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B406E Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit Verbund 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B406F Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit Verbund 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B406G Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit Verbund 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B407 Z Schwimmender Zementestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>, Biegezugfestigkeit: 4 N/mm<sup>2</sup>, Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C20**  
 z.B. BAUMIT Estrich E 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B407A Z Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B407B Z Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B407C Z Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B407D Z Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B407E Z Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B407F Z Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 75mm**  
 75 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B408 Z Schwimmender Zementestrich aus Werk trockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,**  
 Größtkorn: ≤ 7 mm,  
 Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: 5 N/mm<sup>2</sup>  
 Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse: C30  
 z.B. BAUMIT Estrich E 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B408A Z Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B408B Z Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B408C Z Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B408D Z Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B408E Z Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B408F Z Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 75mm**  
 75 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B409 Z Schwimmender Zementestrich aus Werk trockenmörtel mit erhöhten Haftzugfestigkeiten, aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,**  
 Größtkorn: ≤ 7 mm,  
 Druckfestigkeit: > 40 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 7 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse: C40  
 z.B. BAUMIT FaserEstrich E 400 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>11B409A</b>	<b>Z</b>	<b>Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit schwimmend 45mm</b>				
		45 mm dick.				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>11B409B</b>	<b>Z</b>	<b>Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit schwimmend 50mm</b>				
		50 mm dick.				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>11B409C</b>	<b>Z</b>	<b>Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit schwimmend 55mm</b>				
		55 mm dick.				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>11B409D</b>	<b>Z</b>	<b>Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit schwimmend 60mm</b>				
		60 mm dick.				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>11B409E</b>	<b>Z</b>	<b>Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit schwimmend 65mm</b>				
		65 mm dick.				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>11B409F</b>	<b>Z</b>	<b>Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit schwimmend 70mm</b>				
		70 mm dick.				
		Angebotenes Erzeugnis:(.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B409G**    Z    **Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit schwimmend 75mm**  
75 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B409H**    Z    **Faser-Zementestrich C40-F7 Baunit schwimmend 80mm**  
80 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B410**    Z    Gleitender Faserestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>, Biegezugfestigkeit: > 4 N/mm<sup>2</sup>, Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C20  
z.B. BAUMIT Faserestrich E 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B410A**    Z    **Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit gleitend 45mm**  
45 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B410B**    Z    **Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit gleitend 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B410C**    Z    **Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit gleitend 55mm**  
55 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B410D Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit gleitend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B410E Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit gleitend 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B410F Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit gleitend 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B410G Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit gleitend 75mm**  
 75 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B411 Z Gleitender Faserestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,**  
 Größtkorn: ≤ 7 mm,  
 Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse: C30  
 z.B. BAUMIT Faserestrich E 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B411A Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B411B Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B411C Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B411D Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B411E Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B411F Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B411G Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit gleitend 75mm**  
 75 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B412 Z Verbund-Faserestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>, Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>, Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,**

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Festigkeitsklasse: C20

z.B. BAUMIT FaserEstrich E 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

**11B412A Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 40mm**

40 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B412B Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 45mm**

45 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B412C Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 50mm**

50 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B412D Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 55mm**

55 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B412E Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 60mm**

60 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B412F Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit Verbund 65mm**

65 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B413 Z Verbund-Faserestrich aus Werkrockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,**

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Größtkorn:  $\leq 7$  mm,  
 Druckfestigkeit:  $> 30$  N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit:  $> 5$  N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse: C30

z.B. BAUMIT FaserEstrich E 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder  
 Gleichwertiges.

**11B413A Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 40mm**

40 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B413B Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 45mm**

45 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B413C Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 50mm**

50 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B413D Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 55mm**

55 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B413E Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 60mm**

60 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B413F Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit Verbund 65mm**

65 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 11B414 Z Schwimmender Faserestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>, Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>, Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C20  
z.B. BAUMIT Faserestrich E 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

**11B414A Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 45mm**

45 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B414B Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 50mm**

50 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B414C Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 55mm**

55 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B414D Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 60mm**

60 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**11B414E Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 65mm**

65 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B414F Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B414G Z Faser-Zementestrich C20-F4 Baunit schwimmend 75mm**  
 75 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B415 Z Schwimmender Faserestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,**  
 Größtkorn: ≤ 7 mm,  
 Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse: C30  
 z.B. BAUMIT Faserestrich E 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B415A Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B415B Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B415C Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis:(.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B415D**    Z    **Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 60mm**  
60 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B415E**    Z    **Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 65mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B415F**    Z    **Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 70mm**  
70 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B415G**    Z    **Faser-Zementestrich C30-F5 Baunit schwimmend 75mm**  
75 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B422**    Z    **Verbund-Zement-FaserSchnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 14 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,**  
Größtkorn: ≤ 7 mm,  
Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Festigkeitsklasse: C30  
z.B. BAUMIT SpeedFaserestrich E 300 SE 14 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B422A**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baunit Verbund 40mm**  
40 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B422B**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 45mm**  
45 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B422C**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B422D**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 55mm**  
55 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B422E**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 60mm**  
60 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B422F**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 65mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B422G**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 70mm**  
70 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B423**    **Z**    **Gleitender Zement-FaserSchnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 14 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizstrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,**  
Größtkorn: ≤ 7 mm,  
Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Festigkeitsklasse: C30

z.B. BAUMIT SpeedFaserestrich E 300 SE 14 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813  
oder Gleichwertiges.

**11B423A Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 45mm**

45 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B423B Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 50mm**

50 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B423C Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 55mm**

55 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B423D Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 60mm**

60 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B423E Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 65mm**

65 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B423F Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 70mm**

70 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B424     **Z** Schwimmender Zement-FaserSchnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 14 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,  
Größtkorn:  $\leq 7$  mm,  
Druckfestigkeit:  $> 30$  N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit:  $> 5$  N/mm<sup>2</sup>,  
Festigkeitsklasse: C30  
z.B. BAUMIT SpeedFaserestrich E 300 SE 14 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B424A**   **Z** **Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baunit schwimmend 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 11B424B**   **Z** **Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baunit schwimmend 55mm**  
55 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 11B424C**   **Z** **Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baunit schwimmend 60mm**  
60 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 11B424D**   **Z** **Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baunit schwimmend 65mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 11B424E**   **Z** **Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baunit schwimmend 70mm**  
70 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B424F**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baunit schwimmend 75mm**  
75 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B424G**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baunit schwimmend 80mm**  
80 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B434**    **Z**    **Gleitender Zement-Faserschnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 24 Stunden verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,**  
Größtkorn: ≤ 4 mm,  
Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Festigkeitsklasse: C30  
z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 1 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B434A**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit gleitend 40mm**  
40 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B434B**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit gleitend 45mm**  
45 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B434C**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit gleitend 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B434D**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit gleitend 55mm**  
55 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B434E**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit gleitend 60mm**  
60 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B434F**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit gleitend 65mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B434G**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit gleitend 70mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B435**    Z    **Verbund Zement-Faserschnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 24 Stunden verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,**  
Größtkorn: ≤ 4 mm,  
Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Festigkeitsklasse: C30  
z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 1 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B435A**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit Verbund 40mm**  
40 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B435B**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit Verbund 45mm**  
45 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B435C**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit Verbund 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B435D**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit Verbund 55mm**  
55 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B435E**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit Verbund 60mm**  
60 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B435F**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit Verbund 65mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B435G**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit Verbund 70mm**  
70 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B436**    **Z**    Schwimmender Zement-Faserschnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 24 Stunden verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,  
Größtkorn: ≤ 4 mm,  
Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Festigkeitsklasse: C30

z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 1 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813  
oder Gleichwertiges.

**11B436A Z Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit schwimmend 50mm**

50 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B436B Z Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit schwimmend 55mm**

55 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B436C Z Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit schwimmend 60mm**

60 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B436D Z Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit schwimmend 65mm**

65 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B436E Z Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit schwimmend 70mm**

70 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B436F Z Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit schwimmend 75mm**

75 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B436G Z Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baunit schwimmend 80mm**  
 80 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B440 Z Gleitender Zement-FaserSchnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 7 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,**  
 Größtkorn: ≤ 7 mm,  
 Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Festigkeitsklasse: C30  
 z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 7 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B440A Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit gleitend 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B440B Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit gleitend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B440C Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit gleitend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B440D Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit gleitend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B440E**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit gleitend 65mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B440F**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit gleitend 70mm**  
70 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B440G**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit gleitend 75mm**  
75 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B440H**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit gleitend 80mm**  
80 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B441**    Z    Verbund Zement-FaserSchnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 7 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizstrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,  
Größtkorn: ≤ 7 mm,  
Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Festigkeitsklasse: C30  
z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 7 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B441A**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit Verbund 45mm**  
45 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B441B Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit Verbund 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B441C Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit Verbund 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B441D Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit Verbund 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B441E Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit Verbund 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B441F Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit Verbund 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B442 Z Schwimmender Zement-FaserSchnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 7 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,  
 Größtkorn: ≤ 7 mm,  
 Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Festigkeitsklasse: C30  
 z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 7 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.**

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B442A Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit schwimmend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B442B Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit schwimmend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B442C Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit schwimmend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B442D Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit schwimmend 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B442E Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit schwimmend 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B442F Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baunit schwimmend 75mm**  
 75 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B442G Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit schwimmend 80mm**  
 80 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B449 Z Gleitender Zement-FaserSchnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 28 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,**  
 Größtkorn: ≤ 7 mm,  
 Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Festigkeitsklasse: C30  
 z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 28 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B449B Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B449C Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B449D Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B449E Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B449F**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 65mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B449G**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 70mm**  
70 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B450**    **Z**    **Verbund FaserZement-Schnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 28 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,**  
Größtkorn: ≤ 7 mm,  
Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Festigkeitsklasse: C30  
z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 28 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B450A**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit Verbund 40mm**  
40 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B450B**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit Verbund 45mm**  
45 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B450C**    **Z**    **Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit Verbund 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B450D**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baunit Verbund 55mm**  
55 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B450E**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baunit Verbund 60mm**  
60 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B450F**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baunit Verbund 65mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B450G**    Z    **Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baunit Verbund 70mm**  
70 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B451**    Z    Schwimmender FaserZement-Schnellestrich aus Werk trockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, nach 28 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung,  
Größtkorn: ≤ 7 mm,  
Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Festigkeitsklasse: C30  
  
z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 28 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B451A**    Z    **Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baunit schwimmend 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B451B Z Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baunit schwimmend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B451C Z Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baunit schwimmend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B451D Z Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baunit schwimmend 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B451E Z Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baunit schwimmend 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B451F Z Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baunit schwimmend 75mm**  
 75 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B451G Z Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baunit schwimmend 80mm**  
 80 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B464 Z Ausgleichen von Unebenheiten des Untergrundes mit zementgebunden Produkte einschließlich Voranstrich, ohne Unterschied der Größe der Einzelflächen. Abgerechnet wird die Summe der bearbeiteten Einzelflächen. Das Ausmaß wird vor Beginn der Leistung mit dem Auftraggeber festgelegt.**  
 z.B. BAUMIT Nivello 20 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B464A Z Estrich ausgleichen ü.2-5mm f.Zementestriche**  
 Unterboden aus Estrich mit Nivelliermasse, bei Unebenheiten mit einem Stichmaß über 2 bis 5 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B464B Z Estrich ausgleichen ü.5-10mm f.Zementestriche**  
 Unterboden aus Estrich mit Nivelliermasse, bei Unebenheiten mit einem Stichmaß über 5 bis 10 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B464C Z Estrich ausgleichen ü.10-15mm f.Zementestriche**  
 Unterboden aus Estrich mit Nivelliermasse, bei Unebenheiten mit einem Stichmaß über 10 bis 15 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B464D Z Estrich ausgleichen ü.15-20mm f.Zementestriche**  
 Unterboden aus Estrich mit Nivelliermasse, bei Unebenheiten mit einem Stichmaß über 10 bis 15 mm.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B5 Z CSFE Fließestriche (BAUMIT)**  
 Version 2018  
**Verarbeitungsrichtlinien:**  
 Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten. Es werden nur systemverträgliche Zusätze verwendet. Wenn nicht anders angegeben darf die Luft- und Baukörpertemperatur während der Verarbeitung +5 Grad Celsius nicht unterschreiten.  
**Untergrund:**  
 Vor Arbeitsbeginn wird der Untergrund auf Festigkeit, Ebenflächigkeit und Feuchtigkeitsgehalt entsprechend der ÖNORM geprüft. Bei Verbundestrichen muss der Untergrund sauber, eben, schalölfrei und ohne Ausblühungen sein und darf nicht absanden. Haftbrücken werden gesondert verrechnet.  
**Abdichtungsmaßnahmen:**  
 Abdichtungsmaßnahmen werden gemäß ÖNORM B 2232 durchgeführt.  
**Fließestriche:**  
 Wenn nicht anders angegeben, sind im Einheitspreis des angebotenen Fließestriches alle zusätzlichen Maßnahmen, wie z.B. die Verklebung der Trennschichten und das Abdichten der

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Öffnungen bis 0,5 m2 Einzelgröße, einkalkuliert.

### Heizestriche:

Bei Heizestrichen werden die einschlägigen Normen hinsichtlich Rohrüberdeckung beachtet.

### Randstreifen:

In die Einheitspreise sind Randstreifen (mit Folienlasche) in einer der gesamten Fußbodenkonstruktion entsprechenden Höhe einkalkuliert.

### Trennlagen:

Trennlagen und Abdichtungen bei schwimmenden oder gleitenden Estrichen werden gesondert vergütet.

### Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 11B501    **Z**    Gleitender CSFE Fließestrich aus Werk trockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet  
 Größtkorn: 4 mm,  
 Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse:C20  
 z.B. BAUMIT Fließestrich CSFE 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B501A    **Z**    **CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit gleitend 40mm**  
 40 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B501B    **Z**    **CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit gleitend 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B501C    **Z**    **CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit gleitend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B502    **Z**    Gleitender CSFE Fließestrich aus Werk trockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Größtkorn: 4 mm,  
 Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse:C30

z.B. BAUMIT FließEstrich CSFE 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder  
 Gleichwertiges.

**11B502A Z CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit gleitend 40mm**

40 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B502B Z CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit gleitend 45mm**

45 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B502C Z CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit gleitend 50mm**

50 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B503 Z Verbund-CSFE Fließestrich aus Werkrockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet**

Größtkorn: 4 mm,  
 Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse:C20

z.B. BAUMIT FließEstrich CSFE 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder  
 Gleichwertiges.

**11B503A Z CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit Verbund 30mm**

30 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B503B Z CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit Verbund 35mm**  
 35 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B503C Z CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit Verbund 40mm**  
 40 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B503D Z CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit Verbund 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B504 Z Verbund-CSFE Fließestrich aus Werk trockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet**  
 Größtkorn: 4 mm,  
 Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse:C30  
 z.B. BAUMIT FließEstrich CSFE 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B504A Z CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit Verbund 30mm**  
 30 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B504B Z CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit Verbund 35mm**  
 35 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B504C Z CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit Verbund 40mm**  
 40 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B504D Z CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit Verbund 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B505 Z Schwimmender CSFE Fließestrich aus Werk trockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet**  
 Größtkorn: 4 mm,  
 Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse:C20  
 z.B. BAUMIT FließEstrich CSFE 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B505A Z CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit schwimmend 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B505B Z CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit schwimmend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B505C Z CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit schwimmend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B505D**    Z    **CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit schwimmend 60mm**  
60 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B505E**    Z    **CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit schwimmend 65mm**  
65 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B505F**    Z    **CSFE Fließestrich C20-F4 Baunit schwimmend 70mm**  
70 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B506**    Z    Schwimmender CSFE Fließestrich aus Werk trockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet  
Größtkorn: 4 mm,  
Druckfestigkeit: > 30 N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Wärmeleitwert: 1,4 W/mK,  
Festigkeitsklasse:C30  
z.B. BAUMIT Fließestrich CSFE 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B506A**    Z    **CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit schwimmend 45mm**  
45 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B506B**    Z    **CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit schwimmend 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B506C**    **Z**    **CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit schwimmend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B506D**    **Z**    **CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit schwimmend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B506E**    **Z**    **CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit schwimmend 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B506F**    **Z**    **CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit schwimmend 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B506G**    **Z**    **CSFE Fließestrich C30-F5 Baunit schwimmend 75mm**  
 75 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
 L: ..... S: ..... EP: .....      0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 11B511**      **Z**    **Gleitender CSFE FaserFließestrich aus Werk trockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand, Faserm und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet**  
 Größtkorn: 4 mm,  
 Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse:C20  
 z.B. BAUMIT FaserFließestrich CSFE 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B511A Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit gleitend 40mm**  
40 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B511B Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit gleitend 45mm**  
45 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B511C Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit gleitend 50mm**  
50 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B511D Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit gleitend 55mm**  
55 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B513 Z Verbund-CSFE FaserFließestrich aus Werk trockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand, Fasern und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet**  
Größtkorn: 4 mm,  
Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>,  
Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
Wärmeleitwert: 1,4 W/mK,  
Festigkeitsklasse:C20  
z.B. BAUMIT FaserFließestrich CSFE 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B513A Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 30mm**  
30 mm dick.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B513B Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 35mm**  
 35 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B513C Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 40mm**  
 40 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B513D Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B513E Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B515 Z Schwimmender CSFE FaserFließestrich aus Werk trockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand, Fasern und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet**  
 Größtkorn: 4 mm,  
 Druckfestigkeit: > 20 N/mm<sup>2</sup>,  
 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm<sup>2</sup>,  
 Wärmeleitwert: 1,4 W/mK,  
 Festigkeitsklasse:C20  
 z.B. BAUMIT FaserFließestrich CSFE 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
- 11B515A Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 45mm**  
 45 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 11B515B Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 50mm**  
 50 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B515C Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 55mm**  
 55 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B515D Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 60mm**  
 60 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B515E Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 65mm**  
 65 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B515F Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 70mm**  
 70 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B515G Z CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 75mm**  
 75 mm dick.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 11B516 Z** Ausgleichen von Unebenheiten des Untergrundes mit calciumsulfatgebundenen Produkte einschließlich Voranstrich, ohne Unterschied der Größe der Einzelflächen. Abgerechnet wird die Summe der bearbeiteten Einzelflächen. Das Ausmaß wird vor Beginn der Leistung mit dem Auftraggeber festgelegt  
 z.B. BAUMIT Nivello Quattro oder Gleichwertiges.



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**11B516A Z Estrich ausgleichen ü.2-5mm f.Fließestriche**

Unterboden aus Estrich mit Nivelliermasse, bei Unebenheiten mit einem Stichmaß über 2 bis 5 mm.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B516B Z Estrich ausgleichen ü.5-10mm f.Fließestriche**

Unterboden aus Estrich mit Nivelliermasse, bei Unebenheiten mit einem Stichmaß über 5 bis 10 mm.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B516C Z Estrich ausgleichen ü.10-15mm f.Fließestriche**

Unterboden aus Estrich mit Nivelliermasse, bei Unebenheiten mit einem Stichmaß über 10 bis 15 mm.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**11B516D Z Estrich ausgleichen ü.15-20mm f.Fließestriche**

Unterboden aus Estrich mit Nivelliermasse, bei Unebenheiten mit einem Stichmaß über 15 bis 20 mm.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

13

### Außenanlagen

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

#### 1. Begriffe:

Im Folgenden ist unter Gesteinskörnungen natürliches, recyceltes oder industriell hergestelltes Material zu verstehen.

#### 2. Neigungen:

Leistungen sind ohne Unterschied der Neigung, ausgenommen bei Oberboden, Flächenabtrag, Schüttungen, Gussasphalt und Asphaltdeckschichten auf Betonunterlage, beschrieben.

#### 3. Entsorgen:

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

*Kommentar:*

*In eigenen Positionen beschrieben sind (z.B.):*

- der Abbruch und das Entsorgen von bituminösen Schichten
- das Reinigen und Vorspritzen der Unterlage
- Unterlagen und Rückenstützen für Pflaster- und Plattenbeläge
- Aushub, Drainage, Fundament, Begrünungsmaßnahmen, Absturzsicherungen und Zaunfelder bei Betonsteinsichtmauerwerk

*Frei zu formulieren sind (z.B.):*

- Betondecken
- wassergebundene Decken
- das Verlegen nach Verlegeplan
- das Anschütten eines Dammkörpers mit vom Auftraggeber beigestelltem Material und etwaiges Verdichten

*Literaturhinweis (z.B.):*

- ÖNORM B 2207: Fliesen-, Platten- und Mosaiklegearbeiten - Werkvertragsnorm
- ÖNORM B 2214: Pflasterarbeiten - Werkvertragsnorm
- ÖNORM B 3108: Natürliche Gesteine - Pflastersteine und Pflasterplatten, Randeinfassungen - Abmessungen und Anforderungen an die Gesteinseigenschaften
- ÖNORM B 3256: Bordsteine aus Beton - Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsnachweis - Nationale Festlegungen zur ÖNORM EN 1340
- ÖNORM B 3258: Pflastersteine und Platten aus Beton - Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsnachweis - Nationale Festlegungen zu ÖNORM EN 1338 und ÖNORM EN 1339
- ÖNORM B 3580-1: Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Asphaltbeton - Empirischer Ansatz - Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1
- ÖNORM B 3580-2: Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Asphaltbeton - Gebrauchsverhaltensorientierte Anforderungen - Regeln für die Umsetzung der ÖNORM EN 13108-1
- ÖNORM B 4710-1: Beton - Teil 1: Festlegung, Herstellung, Verwendung und Konformitätsnachweis (Regeln zur Umsetzung der ÖNORM EN 206-1 für Normal- und Schwerbeton)
- ÖNORM EN 13108-1: Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Asphaltbeton (konsolidierte Fassung)
- ÖNORM EN 1338: Pflastersteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1339: Platten aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1340: Bordsteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1341: Platten aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1342: Pflastersteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1343: Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren
- ÖNORM EN 1344: Pflasterziegel - Anforderungen und Prüfverfahren
- RVS 08.97.05: Anforderungen an Asphaltmischgut

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- RVS 08.18 01: Pflasterstein- und Pflasterplattendecken, Randeinfassungen
- RVS 08.16 01: Anforderungen an Asphaltsschichten
- Richtlinien des FQP (Forum Qualitätspflaster)

**13B1 Z Unterlagsbeton (BAUMIT)**

Version 2018

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 13B101 **Z** Unterlagsbeton für Gehsteige, Geh- und Radwege (Gehsteig), einschließlich planmäßiges Abgleichen und rohes Abziehen (beim Ausführen einer bituminösen Decke) der Oberfläche. Fugen in erforderlichen Abständen sind in den Einheitspreis einkalkuliert (mindestens alle 4 m). Im Positionsstichwort sind die Festigkeit des Betons und die Schichtdicke angegeben.  
z.B. von BAUMIT TrockenBeton 20 oder Gleichwertiges.

**13B101A Z Unterlagsbeton baumit C16/20 Gehsteig 10cm**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**13B101B Z Unterlagsbeton baumit C16/20 Gehsteig 15cm**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 13B102 **Z** Unterlagsbeton für Gehsteige, Geh- und Radwege (Gehsteig), einschließlich planmäßiges Abgleichen und rohes Abziehen (beim Ausführen einer bituminösen Decke) der Oberfläche. Fugen in erforderlichen Abständen sind in den Einheitspreis einkalkuliert (mindestens alle 4 m). Im Positionsstichwort sind die Festigkeit des Betons und die Schichtdicke angegeben.  
z.B. BAUMIT TrockenBeton 30 oder Gleichwertiges.

**13B102A Z Unterlagsbeton baumit C20/25 Gehsteig 10cm**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**13B102B Z Unterlagsbeton baumit C20/25 Gehsteig 15cm**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 13B103 **Z** Unterlagsbeton aus Pflasterdrainbeton.  
Im Positionsstichwort sind die Festigkeit, die Art des Betons und die Schichtdicke angegeben.  
z.B. BAUMIT PflasterDrainMörtel GK 4, BAUMIT PflasterDrainMörtel GK 8 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 13B103A Z Pflasterdrainbeton baumit C16/20/X0 10cm**  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 13B103B Z Pflasterdrainbeton baumit C16/20/X0 15cm**  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 13B103C Z Pflasterdrainbeton baumit C16/20/X0 20cm**  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 13B104 Z Unterlagsbeton für Randbegrenzungen (Rand.) (z.B. als Unterlage, Bettung, Rückenstütze nach der Verlegung).**  
Im Positionsstichwort ist die Festigkeit des Betons angegeben.  
z.B. BAUMIT TrockenBeton 20 oder Gleichwertiges.
- 13B104A Z Unterlagsbeton baumit C16/20 Rand.**  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>3</sup> PP: .....
- 13B104B Z Unterlagsbeton baumit C16/20 Rand.+Schalung**  
Einschließlich Schalung. Das Vorhalten, Abstützen und Entfernen der Schalung sind in den Einheitspreis einkalkuliert.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>3</sup> PP: .....
- 13B104C Z Unterlagsbeton baumit C16/20 Rand.+Aushub+Schalung**  
Einschließlich Aushub und Schalung. Das Entsorgen von Bodenaushubmaterial und das Vorhalten, Abstützen und Entfernen der Schalung sind in den Einheitspreis einkalkuliert.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>3</sup> PP: .....
- 13B105 Z Unterlagsbeton aus Pflasterdrainbeton (Pfl.-Drainbeton) für Randbegrenzungen (Rand.) (z.B. als Unterlage, Bettung, Rückenstütze nach der Verlegung).**  
Im Positionsstichwort sind die Festigkeit und die Art des Betons angegeben.  
z.B. BAUMIT PflasterDrainmörtel GK4, BAUMIT PflasterDrainmörtel GK 8 oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau  
Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**13B105A Z Pfl.-Drainbeton baumit C16/20/X0 Rand.**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>3</sup> PP: .....**13B105B Z Pfl.-Drainbeton baumit C16/20 Rand.+Schalung**

Einschließlich Schalung. Das Vorhalten, Abstützen und Entfernen der Schalung sind in den Einheitspreis einkalkuliert.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>3</sup> PP: .....**13B105C Z Pfl.-Drainbeton baumit C16/20 Rand.+Aushub+Schalung**

Einschließlich Aushub und Schalung. Das Entsorgen von Bodenaushubmaterial und das Vorhalten, Abstützen und Entfernen der Schalung sind in den Einheitspreis einkalkuliert.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>3</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

### 24 Fliesen- und Plattenlegearbeiten

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

#### 1. Innenräume:

Mit dem Begriff Innenräume sind nicht bewitterte und nicht frostgefährdete Belagsflächen gemeint.

#### 2. Außenflächen, Außenbereich:

Mit dem Begriff Außenflächen oder Außenbereich sind bewitterte und frostgefährdete Belagsflächen gemeint.

Es werden ausschließlich Materialien einer frostsicheren Gruppe verwendet.

#### 3. Standardausführungen:

##### 3.1 Flächen.

(Standard) -Flächen sind planmäßig rechtwinkelig, geradlinig begrenzte Flächen im Wand- oder Bodenbereich, ohne besondere Flächenausnehmungen.

##### 3.2 Farben:

Wandbeläge/Pastell-Farben:

Der Auftragnehmer legt dem Auftraggeber 4 Pastellfarben aus der Farbkarte des Herstellers, für die der Hersteller keinen Aufpreis verlangt, zur Wahl vor.

Boden- und Bodensockelbeläge, Stufen- und Stufensockelbeläge/Farben:

Der Auftragnehmer legt dem Auftraggeber bei Feinkorn grau unglasiert 2 Farben aus der Farbkarte des Herstellers, für die der Hersteller keinen Aufpreis verlangt, zur Wahl vor.

#### 4. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

##### 4.1 Verlegung:

Die Verlegung der Wand- oder Bodenbeläge erfolgt auf verlegereifem Untergrund mit Dünnbettmörtel, ohne besondere Anforderungen, auf Schnitt - bei rechtzeitiger Bekanntgabe durch den Auftraggeber auch auf Bund - mit durchlaufenden Fugen bei gleichem Plattenformat aber mit nicht durchlaufenden Fugen bei Wand-/Bodenbelägen, ohne Ausbildung von Außenecken (eigene Positionen).

##### 4.2 Verfugung:

Verfugungen bei allen Belägen sind mit handelsüblichem Fugenmörtel auf Zementbasis, ohne besondere Eigenschaften ausgeführt.

##### 4.3 Anarbeiten:

Das Anarbeiten an Auslässe bis 0,01 m<sup>2</sup> ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

#### 5. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:

Leistungen bei Arbeitshöhen von Null bis 2,1 m (b.2,1m) einerseits und Arbeitshöhen von Null bis 3 m (b.3m) andererseits werden in unterschiedlichen Positionen beschrieben. Maßgebend ist die tatsächliche Gesamthöhe.

Flächen mit einer Arbeitshöhe von Null bis 3 m (über 2,1 m) werden durch gedachte lotrechte seitliche Begrenzungen gegenüber etwaigen Flächen mit einer Arbeitshöhe von Null bis 2,1 m, auch bei schrägem oberem Abschluss, abgegrenzt. Abgerechnet wird die Summe der Flächen von Null bis 2,1 m und die Summe der Flächen von Null bis 3 m (über 2,1 m).

*Kommentar:*

*Farbabweichungen:*

*Materialbedingte Farbabweichungen gemäß NORM sind zulässig.*

*Frei zu formulieren (z.B.):*

- durchlaufende Fugen für Wände und Boden
- Gehrungsbildung mit Fliesen bei Außenecken bei Wänden (Jolly)
- Untergrund vorbereiten bei Großformatfliesen (erhöhte Anforderungen)

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- Verlegen von Großformatfliesen
- das Verlegen von Fliesen mit geschnittenen Kanten (rektifiziert)
- das Verlegen von Spaltplatten (Grobkeramik)
- das Verlegen nach Verlegeplan
- das Verlegen von Friesen
- gemusterte Einstreuungen
- Stufensockel mit durchlaufender schrägen Oberkante (Bischofsmützen)
- unregelmäßige Flächen (z.B. mit Flächenausnehmungen oder Gestaltungsaussparungen)
- Verlegearbeiten auf beheizten Stufen
- Fugenbreiten über 7 mm bei nicht elastischen Fugen
- das Verwenden eines Epoxid-Reaktionsharzklebemörtels für chemikalienresistente Verlegung
- eine Grundreinigung der verlegten Flächen
- Angaben (wählbare Vorbemerkungen) und Positionen gemäß Werkvertragsnorm und der ÖNORM B 2110, in Ergänzung zur standardisierten Leistungsbeschreibung

Literaturhinweis (z.B.):

- ÖNORM B 3407 Fliesen-, Platten- und Mosaiklegearbeiten - Anforderungs- und Ausführungsnorm
- ÖNORM EN 14411 Keramische Fliesen und Platten - Begriffe, Klassifizierung, Güteigenschaften und Kennzeichnung
- ÖNORM EN 12004 Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung
- ÖNORM EN 13888 Fugenmörtel für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifikation und Bezeichnung
- ÖNORM B 18202 Toleranzen im Hochbau - Bauwerke
- OIB R4 Richtlinie Rutsicherheit/Erläuterungen R4
- Merkblätter technischer Ausschuss des österreichischen Fliesenverbandes
- Eine Prüfung und Nachweis der Rutsicherheit kann nach ÖNORM Z 1261, alternativ nach DIN 51130 und DIN 51097 durchgeführt werden.

**24B1 Z Verlegemörtel f.Steine und Platten (BAUMIT)**

Version 2018

**Aufzählungen:**

Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

24B101 Z Verlegemörtel für Steine und Platten im Innenbereich.  
z.B. von BAUMIT VerlegeMörtel oder Gleichwertiges.

**24B101A Z Verlegemörtel f.Innen baumit**

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

### 44 Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

#### 1. Begriffe:

Im Folgenden wird für:

- Außenwand-Wärmedämmverbundsystem die Abkürzung WDVS
- untere Fassadenabschlüsse, die zum Schutz gegen Spritzwasser und etwaige Durchfeuchtung in erdberührten Bereichen gemäß ÖNORM eine besondere Ausführung erfordern (Material und Verarbeitung) der Begriff Spritzwasserbereich (z.B. Sockel) verwendet.

#### 2. Kennzeichnung/Nachweise:

Systemkomponenten des gleichen Systemherstellers (Systemhalters) und von diesem empfohlenes Zubehör werden verwendet. Auf Anforderung werden dem Auftraggeber alle Nachweise (z.B. Konformitätspapier) vorgelegt.

#### 3. Untergrundeigenschaften:

Die Ausführung des WDVS erfolgt auf Untergründen, für die gemäß ÖNORM kein besonderer Eignungsnachweis erforderlich ist.

#### 4. Verarbeitung:

Die Verarbeitung erfolgt durch qualifiziertes Personal. Etwaige ergänzende Verarbeitungsrichtlinien des Systemhalters und anerkannte technische Regeln zur Qualitätssicherung ( z.B. Verarbeitungsrichtlinien) gelten ebenfalls als Vertragsbestandteil.

##### 4.1 Leibungen:

Die Ausführung der Wärmedämmung im Leibungs- und Sturzbereich (z.B. bei Fenster- und Türöffnungen) erfolgt in der Dicke des Dämmstoffes der Fassadenfläche, soweit nicht aus zwingenden räumlichen Gründen nur eine geringere Dicke möglich ist. Für solche etwaige räumlich erzwungenen Dickenunterschiede erfolgt keine Änderung der Einheitspreise.

#### 5. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die Einheitspreise einkalkuliert:

- eine Kantenausbildung mit Gewebewinkel oder Eckprofil
- die Ausführung der Stoßfestigkeit in der Nutzungskategorie II
- eine Eigenüberwachung gemäß ÖNORM
- eine Zusammenarbeit mit dem Auftraggeber (örtliche Bauaufsicht) für die zeitliche und räumliche Festlegung von Stichproben und die Art der Dokumentation der Prüfergebnisse
- die Behebung etwaiger bei den Prüfungen entstandener Schäden
- die Übergabe des während der Ausführungszeit auf der Baustelle aufliegenden Protokolls mit der Schlussrechnung

#### Kommentar:

*Frei zu formulieren (z.B.):*

- das lagenweise, rückschreitende Entfernen von Gerüstteilen
- WDVS mit Phenolharzschaum (PF)
- Instandsetzung von WDVS

*Literaturhinweis (z.B.):*

- ÖNORM B 1991-1-4: Einwirkungen auf Tragwerke - Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen - Windlasten - Nationale Festlegung zu ÖNORM EN 1991-1-4 und nationale Ergänzungen
- ÖNORM B 2259: Werkvertragsnorm - Herstellung von Außenwand-Wärmedämmverbundsystemen
- ÖNORM B 6000: Werkmäßig hergestellte Dämmstoffe für den Wärme- und/oder Schallschutz im Hochbau - Arten und Anwendung
- ÖNORM B 6400: Außenwand-Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) - Planung & Verarbeitung



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- *ÖNORM DIN 18202: Toleranzen im Hochbau - Bauwerke*
- *ETAG 004: Leitlinie für die Europäische technische Zulassung für außenseitige Wärmedämm-Verbundsysteme mit Putzschicht*
- *Qualitätsgruppe Wärmedämmsysteme: Verarbeitungsrichtlinie für Wärmedämmverbundsysteme*
- *technische Richtlinien und Detailzeichnungen (VAR)*

**44B0 Z WDVS Systeme (BAUMIT)**

Version: 2018-10

**Aufzählungen:**

Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

44B000 Z Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.

**44B000A Z Beschreibung des Gebäudes zu 44.B0**Adresse: Gebäudewidmung: Geländekategorie: Gebäudehöhe: Basiswindgeschwindigkeit: Breite der Randzone: Zusätzliche Brandschutzbestimmungen: **44B000B Z Untergrundtypen zu 44.B0**

Alle Einheitspreise beziehen sich auf die vom Auftraggeber nachstehend angegebenen Untergründe.

Flächenanteile von Untergrund-Typen in Prozent (%):

1. Unverputzte Untergründe:Hohlziegel, Hohlblocksteine (%): Vollziegel, Beton, Betonstein (%): Leichtbeton/Porenbeton (%): Mantelbeton (%): Manteldicke bei Mantelbeton (cm): Holzwerkstoffe (%): Sonstige (%): Nähere Angaben: 2. Verputzte Untergründe:Hohlziegel, Hohlblocksteine (%): Vollziegel, Beton, Betonstein (%): Leichtbeton/Porenbeton (%): Mantelbeton (%): Manteldicke bei Mantelbeton (cm):

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Holzwerkstoffe (%): Sonstige (%): Bestehende WDVS (%): Dämmdicke WDVS (cm): Putzdicken: 

44B001 **Z** Angebotenes Dünnputz-WDVS, einschließlich der systemgerechten Sockelausführung. Die Systemkomponenten eines etwaigen gleichwertigen Systems sind in einer Beilage beschrieben.

**44B001A Z BAUMIT Dünnputz WDVS ECO**

z.B. BAUMIT WDVS ECO, bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT DispoFix/ DispersionsKleber, BAUMIT SupraFix gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT FassadenDämmplatten ECO ( $\lambda=0,04$  W/mK), BAUMIT FassadenDämmplatten ECO plus ( $\lambda=0,031$  W/mK) Dämmstoffdicke:  gewählt:  oder Gleichwertiges.
- zusätzliche mechanische Befestigung: BAUMIT Dübel oder BAUMIT KlebeAnker, gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Variante zementfreier Unterputz: BAUMIT PowerFlex oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT SilikatTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT CreativTop gewählt:  oder Gleichwertiges.

Sockelausführung bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT SupraFix (auf bituminösen Untergründen nur vollflächig), BAUMIT BituFix 2K gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT SockelDämmplatten XPS TOP, BAUMIT SockelDämmplatte EPS-P oder Gleichwertiges. Dämmstoffdicke:
- Dübel: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT MosaikTop gewählt:  oder Gleichwertiges.

Angebotenes System: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B001B Z BAUMIT Dünnputz WDVS Mineral**

z.B. BAUMIT WDVS Mineral, bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT open KlebeSpachtel W, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT DispoFix/ DispersionsKleber, BAUMIT SupraFix

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT FassadenDämmplatten Mineral  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
  - zusätzliche mechanische Befestigung: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
  - Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel Light  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
  - Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
  - Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
  - Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT SilikatTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT CreativTop  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Sockelausführung bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT SupraFix (auf bituminösen Untergründen nur vollflächig), BAUMIT BituFix 2K  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT SockelDämmplatten XPS TOP, BAUMIT SockelDämmplatten EPS-P oder Gleichwertiges.  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_
- Dübel: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT MosaikTop  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Angebotenes System: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B001C Z BAUMIT Dünnputz WDVS open - Die KlimaFassade**

z.B. BAUMIT open KlimaFassade, bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT open KlebeSpachtel W, BAUMIT SupraFix  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT Fassadenplatten open® air ( $\lambda=0,031$  W/mK,  $\mu=10$ )  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- zusätzliche mechanische Befestigung: BAUMIT Dübel oder BAUMIT KlebeAnker  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT open KlebeSpachtel W  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT open TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT CreativTop  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Sockelausführung bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT SupraFix (auf bituminösen Untergründen nur vollflächig), BAUMIT BituFix 2K  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT SockelDämmplatten XPS TOP, BAUMIT SockelDämmplatten EPS-P oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- Dübel: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT MosaikTop  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Angebotenes System: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B001D Z BAUMIT Dünnputz WDVS Nature**

z.B. BAUMIT WDVS Nature, bestehend aus:

- Dämmstoff: BAUMIT HolzweichfaserPlatten, BAUMIT HolzweichfaserLeibungsplatten  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- mechanische Befestigung: BAUMIT HolzDübel Speed oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT open KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT SilikatTop, BAUMIT CreativTop  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Sockelausführung bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT SupraFix (auf bituminösen Untergründen nur vollflächig), BAUMIT BituFix 2K  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT SockelDämmplatten XPS TOP, BAUMIT SockelDämmplatten EPS-P  
oder Gleichwertiges.  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_
- Dübel: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light,  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT openSilikonTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT MosaikTop mit BAUMIT UniPrimer  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Angebotenes System: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B001E Z BAUMIT Dünnputz WDVS Nature Massiv**

z.B. BAUMIT WDVS Nature Massiv, bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT Klebespachtel Light  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT HolzweichfaserPlatten Massiv  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- mechanische Befestigung: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- Unterputz: BAUMIT Klebespachtel Light oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT SilikatTop, BAUMIT CreativTop  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Sockelausführung bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT SupraFix (auf bituminösen Untergründen nur vollflächig), BAUMIT BituFix 2K  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT SockelDämmplatten XPS TOP, BAUMIT SockelDämmplatten EPS-P oder Gleichwertiges.  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_
- Dübel: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT MosaikTop  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Angebotenes System: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B001F Z BAUMIT Dünnputz WDVS Resolution**

z.B. BAUMIT WDVS Resolution, bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT Klebespachtel Light, BAUMIT KlebeSpachtel  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT FassadenDämmplatten Resolution ( $\lambda=0,022$  W/mK) oder Gleichwertiges.  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_
- zusätzliche mechanische Befestigung: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT Klebespachtel Light, BAUMIT KlebeSpachtel  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT SilikatTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT CreativTop  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Sockelausführung bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT SupraFix (auf bituminösen Untergründen nur vollflächig), BAUMIT BituFix 2K  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT SockelDämmplatte XPS TOP, BAUMIT SockelDämmplatten EPS-P oder Gleichwertiges.  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_
- Dübel: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT MosaikTop

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

Angebotenes System: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B001G Z BAUMIT WDVS HardTop**

z.B. BAUMIT WDVS HardTop, bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT Klebespachtel Light, BAUMIT DispersionsKleber, BAUMIT SupraFix, BAUMIT open Klebespachtel W gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT FassadenDämmplatten ECO ( $\lambda=0,04$  W/mK), BAUMIT FassadenDämmplatten ECO plus ( $\lambda=0,031$  W/mK), BAUMIT Fassadenplatten open<sup>®</sup> air ( $\lambda=0,031$  W/mK,  $\mu=10$ )  
Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- zusätzliche mechanische Befestigung: BAUMIT Dübel oder BAUMIT Klebeanker  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT open Klebespachtel W (Ausführung in erhöhter Anforderung der Ebenflächigkeit gemäß ÖN B 2259, Tabelle 1)  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter, BAUMIT open TextilglasGitter  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT TiefenGrund und BAUMIT HardTop Primer oder Gleichwertiges.
- Reiniger: BAUMIT HardTop Activator oder Gleichwertiges.
- Kleber: BAUMIT HardTop Tape und HardTop Fix oder Gleichwertiges.
- Endbeschichtung: BAUMIT HardTop Board oder Gleichwertiges.

Angebotenes System: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B1 Z Vorarbeiten (BAUMIT)**

Version 2018

**Aufzählungen:**

Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

44B101 Z Vorbereiten des Untergrundes für das Aufbringen eines Wärmedämmverbundsystems (WDVS). Das Entsorgen der Baurestmassen ist in den Einheitspreis einkalkuliert.

**44B101A Z Alt-Anstrich entfernen u.entsorgen**

Bestehenden Anstrich mechanisch oder durch Abbeizen entfernen und Untergrund mit Wasser und Reinigungsgerät reinigen. Abgerechnet wird die behandelte Fläche.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

### 44B101B Z Alte Fassade reinigen

Bestehende Fassade mit Wasser und Reinigungsgerät mit angemessenem Druck und möglichst geringer Durchfeuchtung des Mauerwerkes reinigen.

Abgerechnet wird die behandelte Fläche.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44B101C Z Entfernen von Algen und Pilzen mit BAUMIT SanierLösung

Vorhandene Algen und Pilze mit Algenkiller (nach dem Waschen) behandeln.

Abgerechnet wird die behandelte Fläche.

z.B. mit BAUMIT SanierLösung oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44B101D Z Vorbehandeln mit BAUMIT TiefenGrund

Zum Verfestigen von mineralischen und organischen Oberflächen.

z.B. mit BAUMIT TiefenGrund oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44B101E Z Vorbehandeln mit BAUMIT FillPrimer

Rissüberbrückende Grundierung für Haarrisse,

z.B. mit BAUMIT FillPrimer oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44B101F Z Haftgrundierung mit BAUMIT SupraGrund

Vorbehandlung mit quarzsandverfüllter Haftgrundierung für nicht saugende Untergründe vor der Verwendung von z.B. BAUMIT SupraFix.

z.B. mit BAUMIT SupraGrund oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44B101G Z Strippen des Ober- und Unterputzes

Bestehendes Putzsystem auf EPS-F ca. alle 80 cm in lotrechten Bahnen bis zum Dämmstoff einschneiden und abziehen.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B101H Z Bestehende EPS-F-Dämmplatten abschleifen u.entstauben**  
Nach dem Strippen grobe Unebenheiten der bestehenden Dämmplatten abschleifen und entstauben.  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44B101I Z Ausgleichsschicht BAUMIT auf bestehenden EPS-F-Dämmplatten**  
Nach dem Strippen Ausgleichsspachtelung herstellen.  
z.B. mit BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44B101J Z Nachverdübeln bestehender EPS-F-Dämmpl. mit BAUMIT Dübeln**  
Nach dem Strippen bestehende Dämmplatten zusätzlich mechanisch befestigen.  
z.B. mit BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis:(.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44B115 Z Bewehrter Unterputz für WDVS.**
- 44B115A Z WDVS bewehrter Unterputz BAUMIT 3mm**  
Nennschichtdicke 3 mm,  
z.B. mit BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT PowerFlex, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT open KlebeSpachtel W mit eingelegtem und überspachteltem Textilglasgitter (eigener Arbeitsgang) oder Gleichwertiges.  
Endbeschichtung mit Dünnputz in eigener Position beschrieben.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44B115C Z WDVS bewehrter Unterputz BAUMIT 5mm**  
Nennschichtdicke 5 mm,  
z.B. BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT DickschichtKlebespachtel, BAUMIT PowerFlex mit eingelegtem und überspachteltem Textilglasgitter (eigener Arbeitsgang) oder Gleichwertiges.  
Endbeschichtung mit Dünnputz in eigener Position beschrieben.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B115D Z WDVS bewehrter Unterputz BAUMIT 8mm**  
 Nennschichtdicke 8 mm,  
 z.B. BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT DickschichtKlebespachtel, BAUMIT PowerFlex mit eingelegtem und überspachteltem Textilglasgitter (eigener Arbeitsgang) oder Gleichwertiges.  
 Endbeschichtung mit Dünnputz in eigener Position beschrieben.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44B121 Z WDVS Fensterbank-Montagevorbereitung mit seitlichen Anputzleisten für die spätere wartungsfreie und dichte Aufnahme der Fensterbank mit 5 ° Gefälle und Sockelschutz.**  
 • geprüft mit einer Schlagregensicherheit 600 Pa, gemäß DIN EN 1027  
 Abgerechnet wird pro Fenster, ohne Unterschied der Leibungstiefe bis 25 cm. Im Positionsstichwort ist die Leibungs-Lichte angegeben.  
 FensterbankProfil von BAUMIT.
- 44B121A Z Az WDVS f.Fensterbank-Montagevorbereitung b.1m**
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 44B121B Z Az WDVS f.Fensterbank-Montagevorbereitung ü.1-2m**
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 44B121C Z Az WDVS f.Fensterbank-Montagevorbereitung ü.2-3m**
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 44B121D Z Az WDVS f.Fensterbank-Montagevorbereitung ü.3-4m**
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 44B121E Z Az WDVS f.Fensterbank-Montagevorbereitung ü.4-5m**
- L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 44B2 Z WDVS aus Polystyrol (EPS-F) (BAUMIT)**  
 Version 2018  
**Aufzahlungen:**  
 Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.
- 44B200 Z Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert.**

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau  
Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44B200A Z Beschreibung des Gebäudes zu 44.B2**

Adresse: \_\_\_\_\_  
Gebäudewidmung: \_\_\_\_\_  
Geländekategorie: \_\_\_\_\_  
Gebäudehöhe: \_\_\_\_\_  
Basiswindgeschwindigkeit: \_\_\_\_\_  
Breite der Randzone: \_\_\_\_\_  
Zusätzliche Brandschutzbestimmungen: \_\_\_\_\_

**44B200B Z Untergrundtypen zu 44.B2**

Alle Einheitspreise beziehen sich auf die vom Auftraggeber nachstehend angegebenen Untergründe.

Flächenanteile von Untergrund-Typen in Prozent (%):

1. Unverputzte Untergründe:

Hohlziegel, Hohlblocksteine (%): \_\_\_\_\_  
Vollziegel, Beton, Betonstein (%): \_\_\_\_\_  
Leichtbeton/Porenbeton (%): \_\_\_\_\_  
Mantelbeton (%): \_\_\_\_\_  
Manteldicke bei Mantelbeton (cm): \_\_\_\_\_  
Holzwerkstoffe (%): \_\_\_\_\_  
Sonstige (%): \_\_\_\_\_  
Nähere Angaben: \_\_\_\_\_

2. Verputzte Untergründe:

Hohlziegel, Hohlblocksteine (%): \_\_\_\_\_  
Vollziegel, Beton, Betonstein (%): \_\_\_\_\_  
Leichtbeton/Porenbeton (%): \_\_\_\_\_  
Mantelbeton (%): \_\_\_\_\_  
Manteldicke bei Mantelbeton (cm): \_\_\_\_\_  
Holzwerkstoffe (%): \_\_\_\_\_  
Sonstige (%): \_\_\_\_\_  
Bestehende WDVS (%): \_\_\_\_\_  
Dämmdicke WDVS (cm): \_\_\_\_\_  
Putzdicken: \_\_\_\_\_

- 44B201 Z WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit  $\lambda = 0,04 \text{ W/(mK)}$ , Unterputz Nenndicke 3 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung,  
z.B. BAUMIT WDVS ECO oder Gleichwertiges.
-

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B201A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B201B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B201C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B201D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B201E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B201F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B201G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B201H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B201I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B201J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B201K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD_____</b>			
		Dämmstoffdicke: _____			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202</b>	<b>Z</b>	<b>WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), Unterputz Nenndicke 5 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung, z.B. BAUMIT WDVS ECO oder Gleichwertiges.</b>			
<b>44B202A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B202E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B202K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD_____</b>			
		Dämmstoffdicke: _____			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B205</b>	<b>Z</b>	<b>WDVS mit Dämmplatten aus beschichtetem expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,031 W/(mK), Unterputz Nenndicke 3 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung, z.B. BAUMIT WDVS ECO plus (Lambda = 0,031 W/(mK)) oder Gleichwertiges.</b>			

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B205A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B205B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B205C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B205D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B205E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B205F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B205G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B205H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B205I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B205J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B205K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD_____</b>			
		Dämmstoffdicke: _____			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206</b>	<b>Z</b>	<b>WDVS mit Dämmplatten aus beschichtetem expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,031 W/(mK), Unterputz Nenndicke 5 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung,</b>			
		z.B. BAUMIT WDVS ECO plus (Lambda = 0,031 W/(mK)) oder Gleichwertiges.			
<b>44B206A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B206E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B206K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD_____</b>			
		Dämmstoffdicke: _____			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B207</b>	<b>Z</b>	<b>WDVS mit Dämmplatten aus beschichtetem expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F mit erhöhter Formstabilität DN(70,-)0,2° gemäß EN 13163, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,031 W/(mK), Wasserdampf- Diffusionswiderstandszahl my = 10, Unterputz Nenndicke 3 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung,</b>			
		z.B. BAUMIT open - Die KlimaFassade (Lambda = 0,031 W/(mK)) oder Gleichwertiges.			



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B207A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B207B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B207C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B207D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B207E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B207F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B207G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B207H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B207I**    Z    **WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD18cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B207J**    Z    **WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD20cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B207K**    Z    **WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD \_\_\_\_\_**  
 Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B223**    Z    **Aufzahlung (Az) auf WDVS mit EPS-F aller Art für die Ausführung eines Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwollgedämmplatten (MW) mit einem seitlichen Übergriff von 30 cm und einer Höhe von 20 cm, im Sturzbereich von Fenstern und Fenstertüren, Unterputz in der Nennschichtdicke des angrenzenden Fassadenbereiches. Abgerechnet wird die Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß (einschließlich des planmäßigen seitlichen Übergriffes). Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet.  
 Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämmstoffdicke.**
- 44B223F**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW DD12cm EPS-F**  
 Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 12 cm.
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 44B223G**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW DD14cm EPS-F**  
 Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 14 cm.
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 44B223H**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW DD16cm EPS-F**  
 Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 16 cm.
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B223I</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDV'Sbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW DD18cm EPS-F</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 18 cm.			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m			PP: .....
<b>44B223J</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDV'Sbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW DD20cm EPS-F</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 20 cm.			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m			PP: .....
<b>44B223K</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDV'Sbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW EPS-F D _____</b>			
		Dämmstoffdicke: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em; vertical-align: middle;"></span>			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m			PP: .....
<b>44B224</b>	<b>Z</b>	Aufzahlung (Az) auf WDV'S mit EPS-F aller Art für die Ausführung eines durchgehenden Brandschutzstreifens als WDV'S mit Mineralwollgedämmplatten (MW) mit einer Höhe von 20 cm, im Bereich des Deckenrostes (Abstand bis zur Sturzkante etwaiger Fensteröffnungen bis 50 cm), Unterputz in der Nennschichtdicke des angrenzenden Fassadenbereiches. Abgerechnet wird die Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß. Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämmstoffdicke.			
<b>44B224F</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDV'Sbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD12cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von 12 cm.			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m			PP: .....
<b>44B224G</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDV'Sbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD14cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von 14 cm.			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m			PP: .....
<b>44B224H</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDV'Sbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD16cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von 16 cm.			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m			PP: .....
<b>44B224I</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDV'Sbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD18cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von 18 cm.			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m			PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B224J**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD20cm**  
Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von 20 cm.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 44B224K**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD\_\_\_\_\_**  
Dämmstoffdicke:   
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 44B225**    Z    Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit EPS-F aller Art, einschließlich etwaiger Sockel aus XPS-R oder EPS-P, mit einer Lage Textilglasgitter (von Stoßfestigkeit Nutzungskategorie II auf Stoßfestigkeit Nutzungskategorie I).
- 44B225A**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F f.erhöhte Stoßfestigkeit**  
Für eine erhöhte Stoßfestigkeit (Nutzungskategorie I).  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B226**    Z    Aufzahlung (Az) auf WDVS ECO.
- 44B226A**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F f.Untersicht**  
Für die Erschwernisse bei Untersichten, ausgenommen Gesimse und Sturz.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B226B**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F f.Gesimsummantelung**  
Für die Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewickelte behandelte Fläche.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B226C**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F f.Fensterfaschen**  
Für das Herstellen von glatten Fensterfaschen durch Aufkleben von dickeren oder zusätzlichen Dämmplatten, ohne Unterschied der Breite und Dicke. Abgerechnet wird der äußere Umfang.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 44B226D**    Z    **Az WDVSbaumit EPS-F f.Gaube,Attika**  
Für die Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und sonstigen im Schrägdachbereich befindlichen Aufbauten, ausgenommen Fänge.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44B226F Z Az WDVStbaumit EPS-F f.kunstharzgebundener Kleber**

Für einen kunstharzgebundenen Kleber anstelle zementgebundener Produkte (z.B. bei zementunverträglichen Untergründen).

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B226G Z Az WDVStbaumit EPS-F f.kunstharzgeb.Spachtelmasse**

Für eine kunstharzgebundene Spachtelmasse anstelle zementgebundener Produkte.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B226H Z Az WDVStbaumit EPS-F f.erhöhte Anforderung Ebenflächigkeit**

Für die Herstellung eines Unterputzes mit erhöhter Anforderung an die Ebenflächigkeit gemäß ÖNORM B2259.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B226I Z Az WDVStbaumit EPS-F f.HardTop 1388x638mm**

Für die Herstellung des BAUMIT WDVSt HardTop nach den Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers, einschließlich einer Untergrundvorbereitung mit BAUMIT TiefenGrund und dem verarbeitungsfertigen, hydrophobierten Voranstrich BAUMIT HardTop Primer sowie der Verklebung der HardTop Boards mit HardTop Tape und HardTop Fix.

- Plattenformat: 1.388 x 638 mm

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B226K Z Az WDVStbaumit EPS-F f.HardTop 2038x317mm**

Für die Herstellung des BAUMIT WDVSt HardTop nach den Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers, einschließlich einer Untergrundvorbereitung mit BAUMIT TiefenGrund und dem verarbeitungsfertigen, hydrophobierten Voranstrich BAUMIT HardTop Primer sowie der Verklebung der HardTop Boards mit HardTop Tape und HardTop Fix.

- Plattenformat: 2.038 x 317 mm

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B227 Z Aufzählung (Az) auf WDVSt für die Verwendung von speziellen Klebern bei der Verarbeitung von EPS-F, XPS-R und EPS-P Platten.****44B227A Z Az WDVStbaumit f.SupraFix**

Für mineralischen Pulverkleber BAUMIT SupraFix auf Zementbasis zum Kleben von EPS-F, XPS und EPS-P auf Holzuntergründen.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44B227B Z Az WDVsbau mit f.DispersionsKleber**

Für pastösen lösemittelfreien BAUMIT DispoFix/ Dispersionkleber zum Kleben von FassadenDämmplatten auf Holzuntergründen.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B3 Z WDV mit Mineralwolle-Platt.(MW-PT) (BAUMIT)**

Version 2018

**Systeme mit Unterputz (UP) Nenndicke 5 mm:**

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben (mindestens 5 Einzelwerte) der Unterputzdicke von mindestens 4,5 mm ausgeführt. Die Mindestdicke hat dabei 4 mm zu betragen. Die Bewehrung ist im äußeren Drittel eingebettet.

**Systeme mit Unterputz (UP) Nenndicke 8 mm:**

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben (mindestens 5 Einzelwerte) der Unterputzdicke von mindestens 7,0 mm ausgeführt. Die Mindestdicke hat dabei 5 mm zu betragen. Die Bewehrung ist im äußeren Drittel eingebettet.

**Aufzählungen:**

Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**44B301 Z WDV aus Mineralwollgedämmplatten (MW-PT5) mit liegender Faser, einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Position beschrieben. Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/mK), die Unterputz-Nenndicke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.**

z.B. BAUMIT WDV Mineral oder Gleichwertiges.

**44B301A Z WDVsbau mit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD5cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B301B Z WDVsbau mit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD6cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B301C Z WDVsbau mit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD7cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau**

**Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B301D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B301E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B301F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B301G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B301H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B301I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B301J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B301K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD_____</b>			
		Dämmstoffdicke: _____			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

44B302	Z	WDVS aus Mineralwollgedämmplatten (MW-PT5) mit liegender Faser, einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Positionen beschrieben. Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/mK), die Unterputz-Nennstärke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben. z.B. BAUMIT WDVS Mineral oder Gleichwertiges.			
44B302A	Z	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD5cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
44B302B	Z	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD6cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
44B302C	Z	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD7cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
44B302D	Z	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD8cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
44B302E	Z	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD10cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
44B302F	Z	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD12cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
44B302G	Z	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD14cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B302H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B302I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B302J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B302K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD_____</b>			
		Dämmstoffdicke: _____			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B305</b>	<b>Z</b>	<b>WDVS aus Mineralwollgedämmplatten (MW-PT10) mit liegender Faser, einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Positionen beschrieben. Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/(mK)), die Unterputz-Nennstärke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben. z.B. BAUMIT WDVS Mineral oder Gleichwertiges.</b>			
<b>44B305A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B305B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B305C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B305D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B305E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B305F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B305G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B305H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B305I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B305J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B305K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD _____</b>			
		Dämmstoffdicke: <input type="text"/>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306</b>	<b>Z</b>	<b>WDVS aus Mineralwolledämmplatten (MW-PT10) mit liegender Faser, einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Positionen beschrieben. Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/(mK)), die Unterputz-Nennstärke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben. z.B. BAUMIT WDVS Mineral oder Gleichwertiges.</b>			
<b>44B306A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B306G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B306K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD_____</b>			
		Dämmstoffdicke: _____			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B311</b>	<b>Z</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf WDVS mit Mineralwolledämmplatten (MW-PT) mit etwaiger Sockelausbildung, einschließlich einer Lage Textilglasgitter (von Stoßfestigkeit Nutzungskategorie II auf Stoßfestigkeit Nutzungskategorie I).</b>			
<b>44B311A</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit MW-PT f.erhöhte Stoßfestigkeit (I)</b>			
		Für eine erhöhte Stoßfestigkeit der Nutzungskategorie I-			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B312</b>	<b>Z</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf WDVS mit Mineralwolledämmplatten (MW-PT).</b>			
<b>44B312A</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit MW-PT f.Untersicht</b>			
		Für Erschwernisse bei Untersichten, ausgenommen Gesimse und Sturz.			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44B312B Z Az WDVsbau mit MW-PT f. Gesimsummantelung**

Für Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewickelte behandelte Fläche.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B312C Z Az WDVsbau mit MW-PT f. Fensterfaschen**

Für das Herstellen von glatten Fensterfaschen durch Aufkleben von dickeren oder zusätzlichen Dämmplatten, ohne Unterschied der Breite und Dicke.

Abgerechnet wird der äußere Umfang.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B312D Z Az WDVsbau mit MW-PT f. Gaupe, Attika**

Für Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und Aufbauten im Schrägdachbereich, ausgenommen Fänge.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B312F Z Az WDVsbau mit MW-PT f. kunstharzgebundener Kleber**

Für einen kunstharzgebundenen Kleber anstelle zementgebundener Produkte (z.B. bei zementunverträglichen Untergründen),  
mit BAUMIT DispoFix/ Dispersionskleber

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B312H Z Az WDVsbau mit MW-PT f. zementgebundenen Kleber**

Für einen zementgebundenen Kleber auf kritischen Untergründen (z.B. bei bituminösen oder schwach saugenden Untergründen),  
mit BAUMIT SupraFix.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44B313 Z Aufzahlung (Az) auf WDV S für die Verwendung von speziellen Klebern bei der Verarbeitung von MWPT Platten.

**44B313A Z Az WDVsbau mit für SupraFix**

Für mineralischen Pulverkleber BAUMIT SupraFix auf Zementbasis zum Kleben von MWPT auf Holzuntergründen.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

### 44B313B Z Az WDVsbau mit für Dispersionskleber

Für mineralischen Pulverkleber BAUMIT DispoFix/ Dispersionskleber zum Kleben von FassadenDämmplatten auf Holzuntergründen.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44B5 Z WDV mit Phenolharzschaum (PF) (BAUMIT)

Version 2018

#### Abschlussstreifen:

Unabhängig davon, ob ein vor- oder rückspringender Sockel ausgeführt wird, oder die Fassade in gleicher Dicke bis zum Geländeniveau geführt wird, werden im Spritzwasserbereich (mindestens 30 cm hoch) und unter der Geländeoberkante vom Systemhalter dafür vorgesehene Dämmplatten (z.B. EPS-P oder XPS-R) verwendet.

Nach Wahl des Auftragnehmers können solche besonderen Dämmstoffe aus Gründen der Arbeitersparnis nach oben oder unten abgetrept oder bis zu einer durchgehenden waagrechten Trennlinie (z.B. bis zu einem Sockelprofil) auch über oder unter dem in der Norm vorgesehenen Abschlussstreifen von mindestens 30 cm ohne gesonderte Vergütung verwendet werden.

#### Aufzahlung für den unteren Abschluss:

Der Mehraufwand bei der Ausführung des unteren Abschlussstreifens im Spritzwasserbereich (z.B. Sockel, Terrassen, Balkone, offene Loggien, Vordächer) und im erdberührten Bereich (z.B. Sockel), einschließlich der Verwendung besonderer Dämmstoffe, ist durch eine Aufzahlung geregelt. Abgerechnet wird die Grundrisslänge des unteren Abschlusses nach den Abmessungen des fertigen WDV.

#### Ausführung gemäß ÖNORM:

Grundsätzlich ist der untere Abschluss des WDV zum Untergrund dicht auszuführen.

Wird das Niveau des anschließenden Geländes erst nachträglich hergestellt, wird das WDV unter das künftige Niveau geführt und das WDV im erdberührten Bereich mit einer wasserundurchlässigen Beschichtung oder mit einer kalt selbstklebenden Polymerbitumenbahn abgedichtet und mit einer Noppenfolie geschützt. Das WDV und die Abdichtung werden in die senkrechte Gebäude Abdichtung und in eine etwaige Perimeterdämmung eingebunden.

Unter der Geländeoberkante und im Spritzwasserbereich werden, sofern dabei eine vorhandene Abdichtung beschädigt werden könnte, keine Dübel verwendet.

#### Kleber:

Auf Oberflächen mit bituminösen Gebäudeabdichtungen werden vom Systemhalter vorgesehene (z.B. bituminöse) Kleber verwendet.

#### Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

- 44B503 Z WDV aus Phenolharzschaum (PF), einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Positionen beschrieben.  
Im Positionsstichwort sind der Lambdawert ( $W/(mK)$ ), die Unterputz-Nennstärke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.  
z.B. BAUMIT WDV Resolution oder Gleichwertiges.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B503A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B503B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B503C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B503D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B503E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B503F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B503G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B503H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B503I**    Z    **WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD18cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B503J**    Z    **WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD20cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B503K**    Z    **WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD \_\_\_\_\_**  
 Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B504**    Z    **WDVS mit beidseitig EPS kaschierten Phenolharzschäum (PF), einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Positionen beschrieben. Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/(mK), die Unterputz-Nennstärke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben. z.B. BAUMIT WDVS Resolution oder Gleichwertiges.**
- 44B504A**    Z    **WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD5cm**  
 Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B504B**    Z    **WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD6cm**  
 Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B504C**    Z    **WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD7cm**  
 Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B504D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD8cm</b>			
		Dämmstoffdicke: <input type="text"/>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B504E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD10cm</b>			
		Dämmstoffdicke: <input type="text"/>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B504F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD12cm</b>			
		Dämmstoffdicke: <input type="text"/>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B504G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD14cm</b>			
		Dämmstoffdicke: <input type="text"/>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B504H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD16cm</b>			
		Dämmstoffdicke: <input type="text"/>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B504I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD18cm</b>			
		Dämmstoffdicke: <input type="text"/>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B504J**    Z    **WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD20cm**  
 Dämmstoffdicke:   
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B504K**    Z    **WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD\_\_\_\_\_**  
 Dämmstoffdicke:   
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B511**    Z    Aufzahlung (Az) auf WDVS aus Phenolharzschaum (PF) mit etwaiger Sockelausbildung, einschließlich einer Lage Textilglasgitter (von Stoßfestigkeit Nutzungskategorie II auf Stoßfestigkeit Nutzungskategorie I).
- 44B511A**    Z    **Az WDVSbaumit PF f.erhöhte Stoßfestigkeit (I)**  
 Für eine erhöhte Stoßfestigkeit der Nutzungskategorie I.  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B512**    Z    Aufzahlung (Az) auf WDVS aus Phenolharzschaum (PF).
- 44B512A**    Z    **Az WDVSbaumit PF f.Untersicht**  
 Für Erschwernisse bei Untersichten, ausgenommen Gesimse und Sturz.  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B512B**    Z    **Az WDVSbaumit PF f.Gesimsummantelung**  
 Für Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewickelte behandelte Fläche.  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B512C**    Z    **Az WDVSbaumit PF f.Fensterfaschen**  
 Für das Herstellen von glatten Fensterfaschen durch Aufkleben von dickeren oder zusätzlichen Dämmplatten, ohne Unterschied der Breite und Dicke. Abgerechnet wird der äußere Umfang.  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44B512D Z Az WDVsbau mit PF f. Gaupe, Attika**

Für Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und Aufbauten im Schrägdachbereich, ausgenommen Fänge.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B6 Z WDV mit Holzweichfaserdämmplatten (WF) (BAUMIT)**

Version 2018

**Systeme mit Unterputz (UP) Nenndicke 5 mm:**

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben (mind. 5 Einzelwerte) der Unterputzdicke von mindestens 4,5 mm ausgeführt. Die Mindestdicke hat dabei 4 mm zu betragen. Die Bewehrung ist im äußeren Drittel eingebettet.

**Systeme mit Unterputz (UP) Nenndicke 8 mm:**

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben (mind. 5 Einzelwerte) der Unterputzdicke von mindestens 7 mm ausgeführt. Die Mindestdicke hat dabei 5 mm zu betragen. Die Bewehrung ist im äußeren Drittel eingebettet.

**Aufzählungen:**

Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**44B601 Z WDV aus Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPI.), einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Position beschrieben. Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/mK), die Unterputz-Nenndicke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.**

z.B. BAUMIT Nature Massiv oder Gleichwertiges.

**44B601A Z WDVsbau mit HolzweichfaserPI. Massiv 0,04W/(mK) UP5mm DD12cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B601B Z WDVsbau mit HolzweichfaserPI. Massiv 0,04W/(mK) UP5mm DD16cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B601C Z WDVsbau mit HolzweichfaserPI. Massiv 0,04W/(mK) UP5mm DD20cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B602 Z WDV aus Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPI.), einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Position beschrieben. Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/mK), die Unterputz-Nenndicke UP (mm) und die**

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.

z.B. BAUMIT Nature Massiv oder Gleichwertiges.

**44B602A Z WDV Sbaumit HolzweichfaserPI. Massiv 0,04W/(mK) UP8mm DD12cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B602B Z WDV Sbaumit HolzweichfaserPI. Massiv 0,04W/(mK) UP8mm DD16cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B602C Z WDV Sbaumit HolzweichfaserPI. Massiv 0,04W/(mK) UP8mm DD20cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44B603 Z** WDV S aus Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPI.), einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Position beschrieben. Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/mK), die Unterputz-Nennstärke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.

z.B. BAUMIT Nature TFB oder Gleichwertiges.

**44B603A Z WDV Sbaumit HolzweichfaserPI. TFB 0,04W/(mK) UP5mm DD6cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B603B Z WDV Sbaumit HolzweichfaserPI. TFB 0,04W/(mK) UP5mm DD8cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B603C Z WDV Sbaumit HolzweichfaserPI. TFB 0,04W/(mK) UP5mm DD10cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B603D Z WDV Sbaumit HolzweichfaserPI. TFB 0,04W/(mK) UP5mm DD12cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B604    **Z**    WDVS aus Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPI.), einschließlich Kleber und bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Position beschrieben. Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/mK), die Unterputz-Nennstärke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.  
z.B. BAUMIT Nature TFB oder Gleichwertiges.
- 44B604A    **Z**    **WDVSbaumit HolzweichfaserPI. TFB 0,04W/(mK) UP8mm DD6cm**  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B604B    **Z**    **WDVSbaumit HolzweichfaserPI. TFB 0,04W/(mK) UP8mm DD8cm**  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B604C    **Z**    **WDVSbaumit HolzweichfaserPI. TFB 0,04W/(mK) UP8mm DD10cm**  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B604D    **Z**    **WDVSbaumit HolzweichfaserPI. TFB 0,04W/(mK) UP8mm DD12cm**  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B610    **Z**    Aufzählung (Az) auf WDVS mit Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPI. bzw. HolzwfPI.) aller Art für die Ausführung eines Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwollgedämmplatten (MW) mit einem seitlichen Übergriff von 30 cm und einer Höhe von 20 cm, im Sturzbereich von Fenstern und Fenstertüren, Unterputz in der Nennschichtdicke des angrenzenden Fassadenbereiches. Abgerechnet wird die Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß (einschließlich des planmäßigen seitlichen Übergriffes). Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämmstoffdicke.
- 44B610F    **Z**    **Az WDVSbaumit HolzweichfaserPI.Brandschutz f.Sturz MW DD12cm**  
Aufzählung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 12 cm
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 44B610G    **Z**    **Az WDVSbaumit HolzweichfaserPI.Brandschutz f.Sturz MW DD14cm**  
Aufzählung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 14 cm
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B610H</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVStbaumit HolzweichfaserPI.Brandschutz f.Sturz MW DD16cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 16 cm			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....			
<b>44B610I</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVStbaumit HolzweichfaserPI.Brandschutz f.Sturz MW DD18cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 18 cm			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....			
<b>44B610J</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVStbaumit HolzweichfaserPI.Brandschutz f.Sturz MW DD20cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 20 cm			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....			
<b>44B610K</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVStbaumit HolzwfPI.Brandschutz f.Sturz MW DD_____</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; padding: 2px;"> </span> cm			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....			
<b>44B611</b>	<b>Z</b>	Aufzahlung (Az) auf WDVSt mit Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPI.) für die Ausführung eines durchgehenden Brandschutzstreifens als WDVSt mit Mineralwollgedämmplatten (MW) mit einer Höhe von 20 cm, im Bereich des Deckenrostes (Abstand bis zur Sturzkante etwaiger Fensteröffnungen bis 50 cm), Unterputz in der Nennschichtdicke des angrenzenden Fassadenbereiches. Abgerechnet wird die Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß. Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämmstoffdicke.			
<b>44B611A</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVStbaumit HolzweichfaserPI.Brandschutz f.Rost MW DD12cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von 12 cm.			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....			
<b>44B611B</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVStbaumit HolzweichfaserPI.Brandschutz f.Rost MW DD16cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 6 cm			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....			
<b>44B611C</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVStbaumit HolzweichfaserPI.Brandschutz f.Rost MW DD20cm</b>			
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 7 cm			
		L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....			

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B612     **Z** Aufzählung (Az) auf die Positionen WDVS mit Holzweichfaserdämmplatten, einschließlich etwaiger Sockel aus XPS-R oder EPS-P, mit einer Lage Textilglasgitter (von Stoßfestigkeit Nutzungskategorie II auf Stoßfestigkeit Nutzungskategorie I).
- 44B612A**   **Z** **Az WDVSbaumit HolzweichfaserPlatte f.erhöhte Stoßfestigkeit**  
Für eine erhöhte Stoßfestigkeit (Nutzungskategorie I).
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 44B613     **Z** Aufzählung (Az) auf WDVS Holzweichfaserdämmplatte.
- 44B613A**   **Z** **Az WDVSbaumit HolzweichfaserPlatte f.Untersicht**  
Für die Erschwernisse bei Untersichten, ausgenommen Gesimse und Sturz.
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 44B613B**   **Z** **Az WDVSbaumit HolzweichfaserPlatte f.Gesimsummantelung**  
Für die Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewinkelte behandelte Fläche.
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m<sup>2</sup>   PP: .....
- 44B613C**   **Z** **Az WDVSbaumit HolzweichfaserPlatte f.Fensterfasche**  
Für das Herstellen von glatten Fensterfaschen durch Aufkleben von dickeren oder zusätzlichen Dämmplatten, ohne Unterschied der Breite und Dicke. Abgerechnet wird der äußere Umfang.
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m     PP: .....
- 44B613D**   **Z** **Az WDVSbaumit HolzweichfaserPlatte f.Gaupe Attika**  
Für die Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und sonstigen im Schrägdachbereich befindlichen Aufbauten, ausgenommen Fänge.
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m     PP: .....
- 44B613E**   **Z** **Az WDVSbaumit HolzweichfaserPlatte f.erhöhte Anford.Ebenfl.**  
Für die Herstellung eines Unterputzes mit erhöhter Anforderung (Anford.) an die Ebenflächigkeit (Ebenfl.) gemäß ÖNORM B2259.
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m     PP: .....
- 44B7**       **Z** **WDVS untere Fassadenabschlüsse (BAUMIT)**  
Version 2020-05  
**Abschlussstreifen:**

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Unabhängig davon, ob ein vor- oder rückspringender Sockel ausgeführt wird, oder die Fassade in gleicher Dicke bis zum Geländeniveau geführt wird, werden im Spritzwasserbereich (mindestens 30 cm hoch) und unter der Geländeoberkante vom Systemhalter dafür vorgesehene Dämmplatten (z.B. EPS-P oder XPS-R) verwendet.

Nach Wahl des Auftragnehmers können solche besonderen Dämmstoffe aus Gründen der Arbeitersparnis nach oben oder unten abgetrept oder bis zu einer durchgehenden waagrechten Trennlinie (z.B. bis zu einem Sockelprofil) auch über oder unter dem in der Norm vorgesehenen Abschlussstreifen von mindestens 30 cm ohne gesonderte Vergütung verwendet werden.

### Aufzahlung für den unteren Abschluss:

Der Mehraufwand bei der Ausführung des unteren Abschlussstreifens im Spritzwasserbereich (z.B. Sockel, Terrassen, Balkone, offene Loggien, Vordächer) und im erdberührten Bereich (z.B. Sockel), einschließlich der Verwendung besonderer Dämmstoffe, ist durch eine Aufzahlung geregelt. Abgerechnet wird die Grundrisslänge des unteren Abschlusses nach den Abmessungen des fertigen WDVS.

### Ausführung gemäß ÖNORM:

Grundsätzlich ist der untere Abschluss des WDVS zum Untergrund dicht auszuführen.

Wird das Niveau des anschließenden Geländes erst nachträglich hergestellt, wird das WDVS unter das künftige Niveau geführt und das WDVS im erdberührten Bereich mit einer wasserundurchlässigen Beschichtung oder mit einer kalt selbstklebenden Polymerbitumenbahn abgedichtet und mit einer Noppenfolie geschützt. Das WDVS und die Abdichtung werden in die senkrechte Gebäude Abdichtung und in eine etwaige Perimeterdämmung eingebunden.

Unter der Geländeoberkante und im Spritzwasserbereich werden, sofern dabei eine vorhandene Abdichtung beschädigt werden könnte, keine Dübel verwendet.

### Kleber:

Auf Oberflächen mit bituminösen Gebäudeabdichtungen werden vom Systemhalter vorgesehene (z.B. bituminöse) Kleber verwendet.

### Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

44B701 Z Aufzahlung (Az) auf WDVS für die normgemäße Ausführung eines unteren Abschlussstreifens an der Fassade (z.B. Sockel, Terrassen, Balkone, offene Loggien, Vordächer), einschließlich dem Verwenden besonderer Dämmstoffe, die der Systemhalter für den erdberührten Bereich oder den Spritzwasserbereich vorsieht (etwaige Sockelprofile sind in eigener Position beschrieben).

44B701A Z Az WDVS f.Abschlussstreifen bei Neigung b.10%

Anarbeiten an vorhandene Bauteile (z.B. Traufenbeton, Gehsteigdecke, sonstige befestigte Flächen, Terrassen, Balkone, offene Loggien, Vordächer), Höhenunterschied des unteren Abschlusses bis 10 Prozent der Grundrisslänge.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

44B701B Z Az WDVS f.Einbindung Gebäudeabdichtung bei Gelände b.10 %

Mit Einbindung in die Gebäudeabdichtung und Perimeterdämmung unter dem künftigen Gelände, Höhenunterschied des unteren Abschlusses bis 10 Prozent der Grundrisslänge.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B702     **Z**   Aufzahlung (Az) auf WDVS, für einen bündigen Sockelübergang (Vermeidung von Sockelsprüngen).
- 44B702A   **Z**   **Az WDVS f.BAUMIT Sockeldetail b.Sockelübergang EPS/XPS EPS-P**  
Zwischen EPS-F, XPS-R oder EPS-P (im Sockelbereich).  
Ausführung gemäß BAUMIT Sockeldetail.
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m   PP: .....
- 44B702B   **Z**   **Az WDVS f.BAUMIT Sockeldetail b.Sockelübergang MW/XPS EPS-P**  
Zwischen Mineralwolle und XPS-R oder EPS-P (im Sockelbereich).
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m   PP: .....
- 44B702C   **Z**   **Az WDVS f.BAUMIT Sockeldetail b.Sockelübergang HFP/XPS EPS-P**  
Zwischen Holzweichfaserdämmplatte (HFP) und XPS-R oder EPS-P (im Sockelbereich).
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m   PP: .....
- 44B702D   **Z**   **Az WDVS f.BAUMIT Sockeldetail b.Sockelübergang Res/XPS EPS-P**  
Zwischen FassadenDämmplatte Resolution (XS) und XPS-R oder EPS-P (im Sockelbereich).
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m   PP: .....
- 44B704     **Z**   Aufzahlung (Az) auf WDVS aller Art für die normgemäße Ausführung eines unteren Abschlussstreifens an der Fassade (z.B. Sockel, Terrassen, Balkone, offene Loggien, Vordächer), laut Detail des Systemherstellers einschließlich geeignetem Feuchtigkeitsschutz gegen aufsteigende Feuchtigkeit, Spritzwasser, Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendes Sickerwasser.
- 44B704A   **Z**   **Az WDVS f.BAUMIT Feuchtigkeitssch.Geländeoberkante/Sockel.**  
BAUMIT SockelSchutz Flexibel, BAUMIT SockelSchutz 2K.
- L: ..... S: ..... EP: .....     0,00 m   PP: .....
- 44B8       **Z**   **Mechanische Befestigung Dübel (BAUMIT)**  
Version 2020-05  
**Mechanische Befestigungen:**  
Die mechanische Befestigung wird gemäß ÖNORM mit Dübeln, die eine europäische technische Zulassung haben (CE-Kennzeichen), ausgeführt.  
Die zusätzliche mechanische Befestigung erfolgt in der Fläche (Zone B gemäß ÖNORM EN 1991-1-4) und in der Randzone (Zone A gemäß ÖNORM EN 1991-1-4) mit mindestens 6 Dübel/m<sup>2</sup> und höchstens 12 Dübel/m<sup>2</sup>. Die notwendige Mindestanzahl wird durch den Auftraggeber gemäß ÖNORM EN 1991-1-4 definiert.  
Die Auswahl der Dübel hinsichtlich Art, Länge und Gebrauchslast sowie die Einhaltung eines

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau**

**Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

zutreffenden Dübelschemas gemäß normativem Anhang der zutreffenden Verarbeitungsnorm obliegt dem Auftragnehmer.

**Wärmebrücken und Verfärbungen:**

Der Wärmedurchgangskoeffizient der verwendeten Dübel wird auf Anforderung des Auftraggebers kostenlos nachgewiesen.

**Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Die Verdübelung etwaiger Brandschutzstreifen ist in den Einheitspreis der gedübelten Fassadenfläche einkalkuliert.

Die Verdübelung etwaiger Brandschutzstreifen bei WDVS ohne zusätzliche mechanische Befestigung (nur geklebt) wird im Flächenmaß der Brandschutzstreifen (Flächendübel) abgerechnet.

Die Einheitspreise der zusätzlichen mechanischen Befestigung gelten ohne Unterschied der tatsächlichen Dübellängen für die angegebene Dicke der Wärmedämmung zuzüglich der angegebenen Putzdicke(n) und der dem Untergrund entsprechenden Verankerungslänge gemäß Norm.

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

44B801	<b>Z</b>	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Fläche. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
44B801A	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD5cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
44B801B	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD6cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
44B801C	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD7cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
44B801D	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD8cm</b> Angebotenes Erzeugnis: (.....)  L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m <sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B801E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B801F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B801G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B801H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B801I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B801J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B801X</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD_____</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B802</b>	<b>Z</b>	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Fläche. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m <sup>2</sup> und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B802A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B802B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B802C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B802D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B802E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B802F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B802G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B802H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B802I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD18cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B802J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD20cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B802X</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD_____</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B803</b>	<b>Z</b>	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Fläche. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m <sup>2</sup> und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.				
<b>44B803A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD5cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B803B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD6cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B803C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD7cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B803D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD8cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B803E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit B/10Stk.i.d.Fläche DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B803F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit B/10Stk.i.d.Fläche DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B803G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit B/10Stk.i.d.Fläche DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B803H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit B/10Stk.i.d.Fläche DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B803I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit B/10Stk.i.d.Fläche DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B803J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit B/10Stk.i.d.Fläche DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B803X</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit B/10Stk.i.d.Fläche DD_____</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B804</b>	<b>Z</b>	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Fläche. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m <sup>2</sup> und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B804A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B804B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B804C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B804D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B804E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B804F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B804G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B804H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B804I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B804J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B804X</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD_____</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B805</b>	<b>Z</b>	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Randzone. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m <sup>2</sup> und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			
<b>44B805A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B805B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B805C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B805D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B805E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit A/6Stk.i.d.Randzone DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B805F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit A/6Stk.i.d.Randzone DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B805G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit A/6Stk.i.d.Randzone DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B805H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit A/6Stk.i.d.Randzone DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B805I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit A/6Stk.i.d.Randzone DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B805J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit A/6Stk.i.d.Randzone DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B805X</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaunit A/6Stk.i.d.Randzone DD_____</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B806</b>	<b>Z</b>	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Randzone. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B806A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B806B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B806C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B806D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B806E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B806F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B806G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B806H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B806I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B806J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B806X</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD_____</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B807</b>	<b>Z</b>	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Randzone. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m <sup>2</sup> und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			
<b>44B807A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B807B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B807C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B807D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B807E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B807F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B807G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B807H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B807I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B807J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B807X</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD_____</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B808</b>	<b>Z</b>	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Randzone. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m <sup>2</sup> und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B808A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD5cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B808B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD6cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B808C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD7cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B808D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD8cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B808E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD10cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B808F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD12cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B808G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD14cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	
<b>44B808H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD16cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....	

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B808I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD18cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B808J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD20cm</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B808X</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD_____</b>			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B811</b>	<b>Z</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf mechanische Befestigungen (Dübel) für das WDVS für den Einbau von Dämmstoffrandellen EPS-F (ohne Unterschied ob Randzone oder in der Fläche). Im Positionsstichwort ist die Anzahl der Dübel/m2. mit Zubehör von BAUMIT WDVS ECO und WDVS open - Die KlimaFassade.</b>			
<b>44B811A</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrandelle EPS 6Stk./m2</b>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B811B</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrandelle EPS 8Stk./m2</b>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B811C</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrandelle EPS 10Stk./m2</b>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B811D</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrandelle EPS 12Stk./m2</b>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....
<b>44B812</b>	<b>Z</b>	<b>Aufzahlung (Az) auf mechanische Befestigungen (Dübel) für das WDVS für den Einbau von Dämmstoffrandellen MW-PT (ohne Unterschied ob Randzone oder in der Fläche). Im Positionsstichwort ist die Anzahl der Dübel/m2. mit Zubehör von BAUMIT WDVS Mineral.</b>			
<b>44B812A</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrandelle MW-PT 6Stk./m2</b>			
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B812B</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle MW-PT 8Stk./m2</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B812C</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle MW-PT 10Stk./m2</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B812D</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle MW-PT 12Stk./m2</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B820</b>	<b>Z</b>	Zusätzliche mechanische Befestigung z.B. für die BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open - Die KlimaFassade mit KlebeAnker mit 6 Stk/m <sup>2</sup> (40 x 40 cm Raster) ohne Durchdringung des Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke. Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Schaftlänge und das Rastermaß angegeben. z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker oder Gleichwertiges.				
<b>44B820A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit KlebeAnker 88mm (rot) 40x40cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B820B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit KlebeAnker 55mm (blau) 40x40cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B820D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit KlebeAnker Duplex 138mm geschraubt (gold) 40x40cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B820E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit KlebeAnker 88mm geschraubt (orange) 40x40cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m <sup>2</sup>	PP: .....
<b>44B821</b>	<b>Z</b>	Zusätzliche mechanische Befestigung z.B. für die BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open - Die KlimaFassade mit KlebeAnker mit 8 Stk/m <sup>2</sup> (40 x 30 cm Raster) ohne Durchdringung des Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke. Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche.				

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Im Positionsstichwort sind die Schaftlänge und das Rastermaß angegeben.

z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker oder Gleichwertiges.

**44B821A Z WDV'Sbaumit KlebeAnker 88mm (rot) 40x30cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B821B Z WDV'Sbaumit KlebeAnker 55mm (blau) 40x30cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B821D Z WDV'Sbaumit KlebeAnker Duplex 138mm geschraubt (gold) 40x30cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B821E Z WDV'Sbaumit KlebeAnker 88mm geschraubt (orange) 40x30cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B822 Z** Zusätzliche mechanische Befestigung z.B. für die BAUMIT WDV'S ECO, BAUMIT open - Die KlimaFassade mit KlebeAnker mit 10 Stk/m<sup>2</sup> (40 x 25 cm Raster) ohne Durchdringung des Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke.

Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche.

Im Positionsstichwort sind die Schaftlänge und das Rastermaß angegeben.

z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker oder Gleichwertiges.

**44B822A Z WDV'Sbaumit KlebeAnker 88mm (rot) 40x25cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B822B Z WDV'Sbaumit KlebeAnker 55mm (blau) 40x25cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B822D**    Z    **WDVSbaumit KlebeAnker Duplex 138mm geschraubt (gold) 40x25cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B822E**    Z    **WDVSbaumit KlebeAnker 88mm geschraubt (orange) 40x25cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B823**    Z    Zusätzliche mechanische Befestigung z.B. für die BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open - Die KlimaFassade mit KlebeAnker mit 12 Stk/m<sup>2</sup> (40 x 20 cm Raster) ohne Durchdringung des Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke.  
 Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche.  
 Im Positionsstichwort sind die Schaftlänge und das Rastermaß angegeben.  
 z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker oder Gleichwertiges.
- 44B823A**    Z    **WDVSbaumit KlebeAnker 88mm (rot) 40x20cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B823B**    Z    **WDVSbaumit KlebeAnker 55mm (blau) 40x20cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B823D**    Z    **WDVSbaumit KlebeAnker Duplex 138mm geschraubt (gold) 40x20cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B823E**    Z    **WDVSbaumit KlebeAnker 88mm geschraubt (orange) 40x20cm**  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44B824**    Z    Zusätzliche mechanische Befestigung auf Beton z.B. für die BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open air - Die KlimaschutzFassade mit KlebeAnker X1 mit 6 Stk/m<sup>2</sup> (40 x 40 cm Raster) ohne Durchdringung des Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke. Das Setzen der KlebeAnker X1 erfolgt mittels Bolzensetzgerät.  
 Kriterien der Gleichwertigkeit: Europäisch Technische Bewertung, keine Dämmstoffdurchdringung, Setzen mittels Bolzensetzgerät  
 Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche.

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Im Positionsstichwort ist das Rastermaß angegeben.

z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker X1 oder Gleichwertiges.

### 44B824A Z WDV**S**baumit KlebeAnker X1 (schwarz) 40x40cm

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44B825 Z Zusätzliche mechanische Befestigung auf Beton z.B. für die BAUMIT WDV**S** ECO, BAUMIT open air - Die KlimaschutzFassade mit KlebeAnker X1 mit 8 Stk/m<sup>2</sup> (40 x 30 cm Raster) ohne Durchdringung des Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke. Das Setzen der KlebeAnker X1 erfolgt mittels Bolzensetzgerät.

Kriterien der Gleichwertigkeit: Europäisch Technische Bewertung, keine Dämmstoffdurchdringung, Setzen mittels Bolzensetzgerät

Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche.

Im Positionsstichwort ist das Rastermaß angegeben.

z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker X1 oder Gleichwertiges.

### 44B825A Z WDV**S**baumit KlebeAnker X1 (schwarz) 40x30cm

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44B826 Z Zusätzliche mechanische Befestigung auf Beton z.B. für die BAUMIT WDV**S** ECO, BAUMIT open air - Die KlimaschutzFassade mit KlebeAnker X1 mit 10 Stk/m<sup>2</sup> (40 x 25 cm Raster) ohne Durchdringung des Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke. Das Setzen der KlebeAnker X1 erfolgt mittels Bolzensetzgerät.

Kriterien der Gleichwertigkeit: Europäisch Technische Bewertung, keine Dämmstoffdurchdringung, Setzen mittels Bolzensetzgerät

Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche.

Im Positionsstichwort ist das Rastermaß angegeben.

z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker X1 oder Gleichwertiges.

### 44B826A Z WDV**S**baumit KlebeAnker X1 (schwarz) 40x25cm

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44B827 Z Zusätzliche mechanische Befestigung auf Beton z.B. für die BAUMIT WDV**S** ECO, BAUMIT open air - Die KlimaschutzFassade mit KlebeAnker X1 mit 12 Stk/m<sup>2</sup> (40 x 20 cm Raster) ohne Durchdringung des Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke. Das Setzen der KlebeAnker X1 erfolgt mittels Bolzensetzgerät.

Kriterien der Gleichwertigkeit: Europäisch Technische Bewertung, keine Dämmstoffdurchdringung, Setzen mittels Bolzensetzgerät

Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Im Positionsstichwort ist das Rastermaß angegeben.

z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker X1 oder Gleichwertiges.

**44B827A Z WDVSbaumit KlebeAnker X1 (schwarz) 40x20cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44B9 Z Profile,Fassaden-Fertigteile,Nuten (BAUMIT)**

Version 2018

Es werden nur Profile und Fassaden-Fertigteile, die der Systemhalter empfiehlt, verwendet; diese werden in Originalgebinden auf die Baustelle geliefert und so gekennzeichnet, dass sie als Systemkomponenten gemäß der Produktdeklaration des Auftragnehmers identifiziert werden können.

Nuten werden so ausgebildet, dass sämtliche Flächen mit dem Unterputz und dem Oberputz überzogen sind.

**Aufzahlungen:**

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**44B901 Z** Sockel-Abschlussprofile aus Aluminium blank für WDVS in verschiedenen Längen in das Verbundsystem einbinden und die Fuge zwischen Untergrund und Sockelprofil dicht verschließen, einschließlich Zubehör und Befestigungsmittel.

z.B. BAUMIT SockelProfil oder Gleichwertiges.

**44B901B Z WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 6cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B901D Z WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 8cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B901E Z WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 10cm**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B901F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 12cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B901G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 14cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B901H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 16cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B901I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 18cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B901J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 20cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B901K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu</b>				
		Dämmstoffdicke: .....				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B902</b>	<b>Z</b>	Sockel-Abschlussprofile für WDVS in verschiedenen Längen in das Verbundsystem einbinden und die Fuge zwischen Untergrund und Sockelprofil dicht verschließen, einschließlich Zubehör und Befestigungsmittel. z.B. BAUMIT SockelProfil therm oder Gleichwertiges.				
<b>44B902D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 8cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B902E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 10cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B902F</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 12cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B902G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 14cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B902H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 16cm</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B903</b>	<b>Z</b>	Sockel-Einschubprofil für WDVS für einen exakten Sockelabschluß bei Verwendung höherer Dämmstoffdicken.				
<b>44B903A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockel-Einschub prof.therm</b>				
		z.B. BAUMIT SockelEinschubProfil therm oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B904</b>	<b>Z</b>	Besondere Ausführung der Außenecken.				
<b>44B904A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Kantenschutz Kunststoff</b>				
		Mit einem Kunststoffprofil, um eine genaue Kante zu erzielen.				
		z.B. BAUMIT KantenSchutz mit Gewebe - Kunststoff oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B904B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Kantenschutz flexibel</b>				
		Flexibler Kunststoffwinkel mit Textilglasgitter zur exakten Ausbildung von Gebäudekanten bei WDVS.				
		Für rechte Winkel sowie für Winkel über/unter 90°				

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

z.B. BAUMIT KantenSchutz flexibel oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

44B905 Z WDVS Dehnfugenprofil mit beidseitig aufkaschiertem Textilglasgitter in verschiedenen Längen in das WDVS einbinden, einschließlich Ausbilden einer schlagregensicheren dauerelastischen Dehnfuge, Zubehör und Befestigungsmittel, ohne Unterschied der Dämmstoffdicke.

**44B905A Z WDVSbaumit Dehnfuge Fläche**

z.B. BAUMIT DehnfugenProfil E-Form oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B905B Z WDVSbaumit Dehnfuge Innenecke**

z.B. BAUMIT DehnfugenProfil V-Form oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B905C Z WDVSbaumit BewegungsfugenProfil**

z.B. BAUMIT BewegungsfugenProfil oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B905D Z WDVSbaumit BewegungsfugenProfil Horizontal**

z.B. BAUMIT BewegungsfugenProfil Horizontal oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

44B906 Z WDVS Anschlussprofil bei Fenster- und Türrahmen, einschließlich Abdichten der Anschlussfugen.

**44B906A Z WDVSbaumit Fenster-AnschlussProfil Infinity**

Mit selbstklebenden Hart-PVC-Leisten mit Dichtband und Textilglasgitter.

z.B. BAUMIT FensteranschlussProfil Infinity oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44B906B Z WDVsbau mit Fenster-Anschlussprofil Plus**

Mit selbstklebenden Hart-PVC-Leisten mit Dichtband und Textilglasgitter.

z.B. BAUMIT Fensteranschlussprofil Plus oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B906C Z WDVsbau mit Fenster-Anschlussprofil Basic**

Mit selbstklebenden Hart-PVC-Leisten mit Dichtband und Textilglasgitter.

z.B. BAUMIT Fensteranschlussprofil Basic oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B906D Z WDVsbau mit Fenster-Anschlussprofil Holz-Alu**

Mit selbstklebenden Hart-PVC-Leisten mit Dichtband und Textilglasgitter.

z.B. BAUMIT Fensteranschlussprofil Holz-Alu oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B907 Z WDVsbau selbst rückstellendes Dichtband und Ausbilden einer schlagregendichten Anschlussfuge an Fenster, Fensterbänke und dergleichen, überputzbar.****44B907A Z WDVsbau mit Dichtband 600Pa 2-6mm**

Schlagregendichtheit mindestens 600 Pa, für Fugenbreiten bis 4 mm.

z.B. BAUMIT Fugendichtband BG1 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B907B Z WDVsbau mit Dichtband 600Pa üb.5-12mm**

Schlagregendichtheit mindestens 600 Pa, für Fugenbreiten bis 8 mm.

z.B. BAUMIT Fugendichtband BG1 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B908 Z WDVsbau Profil mit beidseitig aufkaschiertem Textilglasgitter bei gedämmten Fensterstürzen, Balkonuntersichten, Rollladenkästen und dergleichen.**

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B908A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit TropfkantenProfil</b>				
		z.B. BAUMIT TropfkantenProfil oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B908B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit BlechanschlussProfil</b>				
		z.B. BAUMIT BlechanschlussProfil oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B908C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Sockelprofilaufsteckleiste</b>				
		z.B. BAUMIT Sockelprofilaufsteckleiste oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B908D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit RollladenanschlussProfil</b>				
		z.B. BAUMIT RollladenanschlussProfil oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
44B909	<b>Z</b>	WDVS Lüftungsprofil.				
<b>44B909A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit DachbelüftungsProfil</b>				
		Als oberer Abschluss zum Kaltdach.				
		z.B. BAUMIT DachbelüftungsProfil Kunststoff oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
44B910	<b>Z</b>	WDVS wärmebrückenfreies Befestigungselement aus hoch verdichtetem EPS zur Befestigung von leichter Last.				
		z.B. BAUMIT MontageMeter oder Gleichwertiges.				
<b>44B910A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Befestigungselement</b>				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B911     **Z**   WDVS wärmebrückenfreies Befestigungselement aus FCKW-freien PU-Hartschaumstoff zur Befestigung von mittelschweren Last.
- 44B911A**   **Z**   **WDVSbaumit Tragwinkel**  
z.B. BAUMIT TragWinkel oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....           0,00 m   PP: .....
- 44B912     **Z**   WDVS wärmebrückenfreies Befestigungselement aus FCKW-freien PU-Hartschaumstoff zur Befestigung von schwerer Last.
- 44B912A**   **Z**   **WDVSbaumit Schwerlastkonsole**  
z.B. BAUMIT SchwerlastKonsole SLK oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....           0,00 m   PP: .....
- 44B913     **Z**   WDVS PutzabschlussProfil für einen Exakten Putzabschluss zum Einbetten in alle Unterputze z.B. von BAUMIT.
- 44B913A**   **Z**   **WDVSbaumit PutzabschlussProfil 3mm**  
Aufkantung: 3 mm  
z.B. von BAUMIT PutzabschlussProfil 3 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....           0,00 m   PP: .....
- 44B913B**   **Z**   **WDVSbaumit PutzabschlussProfil 6mm**  
Aufkantung: 6 mm  
z.B. von BAUMIT PutzabschlussProfil 6 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....           0,00 m   PP: .....
- 44B914     **Z**   Diagonalarmierung bei Öffnungskanten zur Aufnahme der erhöhten Spannungen.
- 44B914A**   **Z**   **WDVSbaumit DiagonalArmierung**  
z.B. von BAUMIT DiagonalArmierung oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....           0,00 m   PP: .....
- 44B920     **Z**   Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS für das Herstellen von Nuten, ohne Unterschied ob gefräst oder 2-lagig geklebt (nach Wahl des Auftragnehmers), Fugenbreite bis 3 cm, Tiefe bis 2 cm.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B920A</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDV'Sbaumit EPS-F Fassadennut</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B920B</b>	<b>Z</b>	<b>Az WDV'Sbaumit MW-PT Fassadennut</b>				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B921</b>	<b>Z</b>	Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus beschichtetem Polystyrolhartschaum, mit Dichtfugen an der Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befestigt, einschließlich Grundieren und Beschichten mit Fassadenfarbe. z.B. von BAUMIT oder Gleichwertiges.				
<b>44B921A</b>	<b>Z</b>	<b>WDV'Sbaumit Fas.-pr.EPSeinfach b.10cm+besch.</b> Einfache Profile bis 10 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B921B</b>	<b>Z</b>	<b>WDV'Sbaumit Fas.-pr.EPSeinfach b.20cm+besch.</b> Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B921C</b>	<b>Z</b>	<b>WDV'Sbaumit Fas.-pr.EPSeinfach b.30cm+besch.</b> Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B921D</b>	<b>Z</b>	<b>WDV'Sbaumit Fas.EPS-Schlussstein einfach+besch.</b> Schlussstein, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>44B921E</b>	<b>Z</b>	<b>WDV'Sbaumit Fas.EPS-Eckbosse einfach+besch.</b> Eckbosse, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B921G Z WDV Sbaumit Fas.-pr.EPSgeglied.b.10cm+besch.**  
Gegliederte Profile bis 10 cm breit.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 44B921H Z WDV Sbaumit Fas.-pr.EPSgeglied.b.20cm+besch.**  
Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 44B921I Z WDV Sbaumit Fas.-pr.EPSgeglied.b.30cm+besch.**  
Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
- 44B921J Z WDV Sbaumit Fas.EPS-Schlussstein geglied+besch.**  
Schlussstein, gegliedert.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 44B921K Z WDV Sbaumit Fas.EPS-Eckbosse geglied+besch.**  
Eckbosse, gegliedert.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
- 44B922 Z** Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus beschichtetem Polystyrolhartschaum, mit Dichtfugen an der Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befestigt, einschließlich Dünnputz. z.B. von BAUMIT oder Gleichwertiges.
- 44B922A Z WDV Sbaumit Fas.-pr.EPSeinfach b.10cm+Dünnp.**  
Einfache Profile bis 10 cm breit.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B922B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.EPS-einfach -20cm+Dünnp.</b>			
		Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit.			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....	
<b>44B922C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.EPS-einfach -30cm+Dünnp.</b>			
		Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit.			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....	
<b>44B922D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.EPS-Schlussstein einfach+Dünnp.</b>			
		Schlussstein, einfach.			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 Stk	PP: .....	
<b>44B922E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.EPS-Eckbosse einfach+Dünnp.</b>			
		Eckbosse, einfach.			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 Stk	PP: .....	
<b>44B922G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.EPSgegliedert b.10cm+Dünnp.</b>			
		Gegliederte Profile bis 10 cm breit.			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....	
<b>44B922H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.EPSgegliedert -20cm+Dünnp.</b>			
		Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit.			
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)			
		L: ..... S: ..... EP: .....	0,00 m	PP: .....	

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B922I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.EPSgegliedert -30cm+Dünnp.</b>				
		Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B922J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.EPS-Schlussstein geglied.+Dünnp.</b>				
		Schlussstein, gegliedert.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>44B922K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.EPS-Eckbosse gegliedert+Dünnp.</b>				
		Eckbosse, gegliedert.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>44B923</b>	<b>Z</b>	Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus mineralischen Werkstoffen, mit Dichtfugen an der Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befestigt, einschließlich Grundierung und Beschichtung mit Fassadenfarbe.				
		z.B. von BAUMIT oder Gleichwertiges.				
<b>44B923A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.10cm+besch.</b>				
		Einfache Profile bis 10 cm breit.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B923B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.20cm+besch.</b>				
		Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B923C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.30cm+besch.</b>				
		Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B923D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.mineral.-Schlussstein einf.+besch.</b>				
		Schlussstein, einfach.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>44B923E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.mineral.-Eckbosse einfach+besch.</b>				
		Eckbosse, einfach.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....
<b>44B923G</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.geglied.b.10cm+besch.</b>				
		Gegliederte Profile bis 10 cm breit.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B923H</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.geglied.b.20cm+besch.</b>				
		Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B923I</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.geglied.b.30cm+besch.</b>				
		Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 m	PP: .....
<b>44B923J</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.mineral.-Schlussstein gegl.+besch.</b>				
		Schlussstein, gegliedert.				
		Angebotenes Erzeugnis: (.....)				
		L: .....	S: .....	EP: .....	0,00 Stk	PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

<b>44B923K</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.mineral.-Eckbosse geglied+besch.</b> Eckbosse, gegliedert. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
44B924	<b>Z</b>	Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus mineralischen Werkstoffen, mit Dichtfugen an der Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befestigt, einschließlich Dünnputz. z.B. von BAUMIT oder Gleichwertiges.	
<b>44B924A</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.10cm+Dünnp.</b> Einfache Profile bis 10 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>44B924B</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.20cm+Dünnp.</b> Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>44B924C</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.30cm+Dünnp.</b> Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....
<b>44B924D</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.mineral.-Schlussstein einf.+Dünnp.</b> Schlussstein, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....
<b>44B924E</b>	<b>Z</b>	<b>WDVSbaumit Fas.mineral.-Eckbosse einfach+Dünnp.</b> Eckbosse, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....)	L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 Stk PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44B924G**    Z    **WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.geglied.b.10cm+Dünnp.**  
 Gegliederte Profile bis 10 cm breit.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 44B924H**    Z    **WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.geglied.b.20cm+Dünnp.**  
 Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 44B924I**    Z    **WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.geglied.b.30cm+Dünnp.**  
 Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m    PP: .....
- 44B924J**    Z    **WDVSbaumit Fas.mineral.-Schlussstein gegl.+Dünnp.**  
 Schlussstein, gegliedert.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 Stk    PP: .....
- 44B924K**    Z    **WDVSbaumit Fas.mineral.-Eckbosse geglied+Dünnp.**  
 Eckbosse, gegliedert.  
 Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
 L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 Stk    PP: .....
- 44B925**    Z    Expandiertes Polystyrol-Hartschaumelement mit kunststoffvergütetem Mörtel beschichtet, malfertig und mit Anschluss für bewehrtem Unterputz des WDVS. Mit integrierten Montageleisten zur Befestigung der Verblechung (Verblechung erfolgt durch Auftraggeber). Beidseitig mit normgerechten Kleber, z.B. Baumit SupraFix oder Gleichwertiges auf den Untergrund geklebt. Einschließlich Montagewinkel für zusätzliche Befestigung auf dem Untergrund. Atiikaelement beschichtet, Elementlänge 2000 mm.  
 Im Positionsstichwort ist die Wärmeleitfähigkeit (W/mK) angegeben.



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44B925A Z WDVSbaumit Attikaelement 0,037W/mK**Dicke des Elements (mm): Höhe des Elements (mm): 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44B925B Z WDVSbaumit Attikaelement 0,031W/mK**Dicke des Elements (mm): Höhe des Elements (mm): 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m PP: .....

**44BA Z Oberputze für WDVS (BAUMIT)**

Version: 2020-05

**Allgemeines:**

Putzarten, Farben: Stoßen verschiedene Putzarten oder Färbungen innerhalb zusammenhängender Putzflächen aneinander, sind die sich daraus ergebenden Erschwernisse mit einer Aufzählung geregelt.

Kein Anspruch auf Aufzählung besteht, wenn verschiedene Putzarten oder Färbungen nicht aneinander stoßen oder durch angeordnete Nuten oder Faschen, die mit eigener Position abgerechnet werden, getrennt sind, und für Anschlüsse an nicht verputzte Bauteile, z.B. Verkleidungen, Inkrustierungen oder Sichtbeton.

Reibstruktur: Dünnpütze, deren Oberfläche einer Kratzputzstruktur ähnelt, werden in der Folge als Reibstruktur bezeichnet.

Abrechnung: Abgerechnet wird das Ausmaß in der Abwicklung der fertigen Oberfläche.

Kratzputz: Der Dickputz wird in 3- bis 4-facher Korndicke aufgetragen und mit dem Kratzbrett gekratzt. Bei kunstharzvergüteten Dickputzen auf Kalkzementbasis wird der Unterputz vorher aufgeraut.

**Aufzählungen:**

Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**44BA01 Z** Endbeschichtung des WDVS mit kunstharzgebundenem Dünnputz (Dünnp.kunsth.), in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keinen Aufpreis vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

**44BA01A Z WDVSbaumit Dünnp.kunsth. Rillenstruktur 2 mm**

z.B. BAUMIT GranoporTop Rillenstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44BA01B Z WDV'Sbaumit Dünnp.kunsth. Rillenstruktur 3 mm**  
z.B. BAUMIT GranoporTop Rillenstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA01C Z WDV'Sbaumit Dünnp.kunsth. Reibstruktur 1,5 mm**  
z.B. BAUMIT GranoporTop Kratzstruktur 1,5 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA01D Z WDV'Sbaumit Dünnp.kunsth. Reibstruktur 2 mm**  
z.B. BAUMIT GranoporTop Kratzstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA01E Z WDV'Sbaumit Dünnp.kunsth. Reibstruktur 3 mm**  
z.B. BAUMIT GranoporTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA02 Z Aufzählung (Az) auf Endbeschichtungen des WDV'S mit kunstharzgebundenem Dünnputz (Dünnp.kunsth.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzählung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.**
- 44BA02A Z Az WDV'Sbaumit Dünnp.kunsth. bis 1,5 mm S.-Farbe**  
Farbe:   
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA02B Z Az WDV'Sbaumit Dünnp.kunsth. 2 mm S.-Farbe**  
Farbe:   
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA02C Z Az WDV'Sbaumit Dünnp.kunsth. 3 mm S.-Farbe**  
Farbe:

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA03 **Z** Endbeschichtung des WDVS mit Silikat-Dünnputz (Silikat-Dünnp.), in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzählung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

44BA03A **Z** **WDVSbaumit Silikat-Dünnp. Rillenstruktur 2 mm**

z.B. BAUMIT SilikatTop Rillenstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA03B **Z** **WDVSbaumit Silikat-Dünnp. Rillenstruktur 3 mm**

z.B. BAUMIT SilikatTop Rillenstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA03C **Z** **WDVSbaumit Silikat-Dünnp.Reibstruktur 1,5 mm**

z.B. BAUMIT SilikatTop Kratzstruktur 1,5 mm oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA03D **Z** **WDVSbaumit Silikat-Dünnp.Reibstruktur 2 mm**

z.B. BAUMIT SilikatTop Kratzstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA03E **Z** **WDVSbaumit Silikat-Dünnp.Reibstruktur 3 mm**

z.B. BAUMIT SilikatTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA04 **Z** Aufzählung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVS mit Silikat-Dünnputz (Silikat-Dünnp.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzählung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44BA04A**    Z    **Az WDVStbaumit Silikat-Dünnp. bis 1,5 mm S.-Farbe**  
Farbe:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA04B**    Z    **Az WDVStbaumit Silikat-Dünnp. 2 mm S.-Farbe**  
Farbe:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA04C**    Z    **Az WDVStbaumit Silikat-Dünnp. 3 mm S.-Farbe**  
Farbe:
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA05**    Z    **Endbeschichtung des WDVSt mit BAUMIT Nanopor-Dünnputz (Nanopor-Dünnp.), in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzählung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.**
- 44BA05A**    Z    **WDVStbaumit Nanopor-Dünnp.Reibstruktur 1,5 mm**  
z.B. BAUMIT NanoporTop Kratzstruktur 1,5 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA05B**    Z    **WDVStbaumit Nanopor-Dünnp.Reibstruktur 2 mm**  
z.B. BAUMIT NanoporTop Kratzstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA05C**    Z    **WDVStbaumit Nanopor-Dünnp.Reibstruktur 3 mm**  
z.B. BAUMIT NanoporTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA05D**    Z    **WDVStbaumit Nanopor-Dünnp.Fine**  
z.B. BAUMIT NanoporTop Fine oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
-

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA06 Z Aufzählung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVS mit Nanopor-Dünnp. (Nanopor-Dünnp.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzählung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

44BA06A Z **Az WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.bis 1,5mm S.-Farbe**

Farbe: L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA06B Z **Az WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.2mm S.-Farbe**

Farbe: L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA06C Z **Az WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.3mm S.-Farbe**

Farbe: L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA07 Z Endbeschichtung des WDVS mit Silikon-Dünnp. (Silikon-Dünnp.), in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzählung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

44BA07A Z **WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Rillenstruktur 2 mm**

z.B. BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop Rillenstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA07B Z **WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Rillenstruktur 3 mm**

z.B. BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop Rillenstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA07C Z **WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Reibstrukt. 1,5 mm**

z.B. BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop Kratzstruktur 1,5 mm oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44BA07D Z WDVStbaumit Silikon-Dünnp. Reibstruktur 2 mm**  
z.B. BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop Kratzstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA07E Z WDVStbaumit Silikon-Dünnp. Reibstruktur 3 mm**  
z.B. BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA08 Z Aufzählung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVSt mit Silikon-Dünnp. (Silikon-Dünnp.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzählung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.**
- 44BA08A Z Az WDVStbaumit Silikon-Dünnp. b.1,5mm S.-Farbe**  
Farbe:   
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA08B Z Az WDVStbaumit Silikon-Dünnp. 2mm S.-Farbe**  
Farbe:   
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA08C Z Az WDVStbaumit Silikon-Dünnp. 3mm S.-Farbe**  
Farbe:   
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA09 Z Endbeschichtung des WDVSt mit Dünnp. in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzählung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.**
- 44BA09A Z WDVStbaumit Pura-Dünnp.Reibstruktur 1,5mm**  
z.B. BAUMIT PuraTop Kratzstruktur 1,5 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44BA09B Z WDVStbaumit Pura-Dünnp.Reibstruktur 2mm**  
z.B. BAUMIT PuraTop Kratzstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA09C Z WDVStbaumit Pura-Dünnp.Reibstruktur 3mm**  
z.B. BAUMIT PuraTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA10 Z Aufzahlung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVSt mit Dünnputz nach Wahl des Auftraggebers.**
- 44BA10A Z Az WDVStbaumit Pura-Dünnp.b.1,5mm S.-Farbe**  
Farbe:   
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA10B Z Az WDVStbaumit Pura-Dünnp.b.2mm S.-Farbe**  
Farbe:   
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA10C Z Az WDVStbaumit Pura-Dünnp.b.3mm S.-Farbe**  
Farbe:   
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....
- 44BA11 Z Endbeschichtung des WDVSt mit Effektbeschichtung auf bestehende Dünnpütze für besondere Effekte an der Fassade aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.**
- 44BA11A Z WDVStbaumit Lasur**  
z.B. BAUMIT Lasur auf Dispersionsbasis zur dekorativen Wand und Fassadengestaltung im Innen- und Außenbereich oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

### 44BA11B Z WDV**S**baumit **Finish**

z.B. BAUMIT Finish, transparente Versiegelung und Verdünnung für BAUMIT Lasur oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44BA11C Z WDV**S**baumit **Metallic**

z.B. BAUMIT Metallic, hoch widerstandsfähige Metallicbeschichtung auf Dispersionsbasis oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44BA11D Z WDV**S**baumit **Glitter**

z.B. BAUMIT Glitter, Verarbeitungsfertige transparente Beschichtung auf Dispersionsbasis mit MetallicGlitter oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA12 Z Aufzählung (Az) auf Endbeschichtungen des WDV**S** mit Dünnputz aller Art für verstärkten Algen- und Pilzschutz.

### 44BA12A Z **Az** WDV**S**baumit **Dünnp.b.1,5mm fungizid/algizid**

Dünnputz bis 1,5 mm.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44BA12B Z **Az** WDV**S**baumit **Dünnp.2mm fungizid/algizid**

Dünnputz 2 mm.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

### 44BA12C Z **Az** WDV**S**baumit **Dünnp.3mm fungizid/algizid**

Dünnputz 3 mm.

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44BA12D**    **Z**    **Az WDVSbaumit Dünnp.1mm fungizid/algizid**  
Dünnputz 1 mm.  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA13**    **Z**    Endbeschichtung des WDVS z.B. mit Baumit CreativTop Pearl, in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.
- 44BA13B**    **Z**    **WDVSbaumit FineTop 1mm**  
Dünnschichtdeckputz für Faschen und Zierelemente.  
z.B. BAUMIT FineTop oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA14**    **Z**    Endbeschichtung des WDVS mit kunstharzvergütetem Dünnputz auf Kalkzementbasis (Dünnp.KZ) in Reibstruktur in Standardfarbe, für die der Hersteller keinen Aufpreis vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.  
Im Positionsstichwort angegeben ist das Größtkorn.
- 44BA14A**    **Z**    **WDVSbaumit Dünnp.KZ Reibstruktur 1mm**  
z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA14B**    **Z**    **WDVSbaumit Dünnp.KZ Reibstruktur 1,2mm**  
z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA14C**    **Z**    **WDVSbaumit Dünnp.KZ Reibstruktur 2mm**  
z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
  
L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA14D**    **Z**    **WDVSbaumit Dünnp.KZ Reibstruktur 3mm**  
z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
-

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA20 Z Oberflächenbeschichtung des WDVS mit Fassadenfarbe kunstharzgebunden (Farbe kunsth.).

**44BA20A Z WDVSbaumit Farbe kunstharzgebunden**

In Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. BAUMIT GranoporColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44BA20B Z WDVSbaumit Farbe kunsth. Sonderfarbe**

In Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. BAUMIT GranoporColor oder Gleichwertiges.

Farbe: 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA21 Z Oberflächenbeschichtung des WDVS mit Silikatfarbe.

**44BA21A Z WDVSbaumit SilikatColor**

In Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. BAUMIT SilikatColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44BA21B Z WDVSbaumit SilikatColor Sonderfarbe**

In Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. BAUMIT SilikatColor oder Gleichwertiges.

Farbe: 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

44BA22 Z Oberflächenbeschichtung des WDVS mit Silikonfarbe.

**44BA22A Z WDVSbaumit SilikonColor**

In Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

## Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

z.B. BAUMIT SilikonColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44BA22B Z WDVsbau mit SilikonColor Sonderfarbe**

In Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

z.B. BAUMIT SilikonColor oder Gleichwertiges.

Farbe: 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44BA23 Z Oberflächenbeschichtung des WDVb mit extrem wasserabweisender Silikonfarbe durch funktionalen Trocknungseffekt.****44BA23A Z WDVsbau mit StarColor**

In Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

z.B. BAUMIT StarColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44BA23B Z WDVsbau mit StarColor Sonderfarbe**

In Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

z.B. BAUMIT StarColor oder Gleichwertiges.

Farbe: 

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....**44BA26 Z Oberflächenbeschichtung des WDVb mit hochwertiger kunstharzgebundener Fassadenfarbe.****44BA26A Z WDVsbau mit Farbe kunstharzgebunden**

In Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. BAUMIT PuraColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44BA26B Z WDVStbaumit Farbe kunstharzgebunden Sonderfarbe**

In Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. BAUMIT PuraColor oder Gleichwertiges.

Farbe:

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44BA29 Z Aufzahlung (Az) auf Oberflächenbeschichtungen des WDVSt mit Farben aller Art für eine fungizide und algizide Ausführung.****44BA29A Z Az WDVStbaumit Farben fungizid/algizid**

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44BA31 Z Endbeschichtung des WDVSt mit einem silikonverstärkten Modellierputz einschließlich systembedingter Grundierung. Baumit CreativTop Fine wird aufgezogen, durchgekämmt und geglättet im Anschluss wird die Oberfläche genässt und durchstrukturiert. Nachfolgend vollflächige Metalleffektbeschichtung mit abschließendem Lasuranstrich. Die Putzdicke beträgt mindestens 2,0 mm. Feldbegrenzungen für die Bearbeitung sind im Vorfeld zu definieren.****44BA31A Z WDVStbaumit CreativTop Rostoptik**

Feinputzschicht für kreative Fassadengestaltung

z.B. BAUMIT CreativTop Fine im Farbton 0019 oder Gleichwertiges.

Metalleffektbeschichtung im gewünschten Farbton

z.B. BAUMIT Metallic im Farbton 755M oder Gleichwertiges

Lasur im gewünschten Farbton

z.B. BAUMIT Lasur im Farbton 726, 730 oder 735L oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44BA32 Z Endbeschichtung des WDVSt mit einem silikonverstärkten Modellierputz einschließlich systembedingter Grundierung. Silikon- Dünnputz wird aufgezogen und verrieben, Fugenbild erstellen. Nachfolgende Füllbeschichtung mit silikonverstärktem Modellierputz strukturiert, Fugenbild nachgezogen, Endbeschichtung mittels Lasur.**

Die Putzdicke beträgt mindestens 1,5 mm.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44BA32A Z WDVSbaumit CreativTop Sandsteinoptik**

z.B. BAUMIT SilikonTop K 1,5 im Farbton 0185 oder Gleichwertiges.

Feinputzschicht als Füllbeschichtung für kreative Fassadengestaltung

z.B. BAUMIT CreativTop Pearl im Farbton 0217 oder Gleichwertiges

Anstrich

z.B. BAUMIT Lasur im Farbton 735L, 726L, 730L, 732L oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44BA33 Z** Endbeschichtung des WDVS mit einem silikonverstärkten Modellierputz einschließlich systembedingter Grundierung. Zweilagig aufgezogen und grob abgeglättet, danach mit Besen strukturiert.

Die Putzdicke beträgt mindestens 1,5 mm.

**44BA33A Z WDVSbaumit CreativTop Besenstrich FEIN**

Feinputzschicht für kreative Fassadengestaltung

z.B. BAUMIT CreativTop Fine oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44BA34 Z** Endbeschichtung des WDVS mit einem silikon verstärkten Modellierputz einschließlich systembedingter Grundierung. In Kornstärke aufgetragen und mit Besen strukturiert.

Die Putzdicke beträgt mindestens 1,5 mm

**44BA34A Z WDVSbaumit CreativTop Besenstrich GROB**

Feinputzschicht für kreative Fassadengestaltung

z.B. BAUMIT CreativTop Trend oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**44BA35 Z** Endbeschichtung des WDVS mit Silikon-Dünnpfutz einschließlich systembedingter Grundierung, in Kornstärke aufgebracht und verrieben. Nachfolgend zweilagige Füllbeschichtung mit silikonverstärktem Modellierputz, zweite Füllbeschichtung wird in Holzoptik strukturiert, Lasur vollflächig und Anstrich partiell aufgetragen.

Die Putzdicke beträgt mindestens 2,0mm.

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

**44BA35A Z WDVsbau mit CreativTop Holzoptik**

Feinputzschicht als Füllbeschichtung

z.B. BAUMIT SilikonTop K 1,5 im Farbton 0356 oder 0917 oder Gleichwertiges.

Feinputzschicht als Füllbeschichtung für kreative Fassadengestaltung

z.B. BAUMIT CreativTop Silk im Farbton 0356 oder 0917 oder Gleichwertiges.

Anstrich im gewünschten Farbton

z.B. BAUMIT Lasur im Farbton 728L oder 733L oder Gleichwertiges

Anstrich im gewünschten Farbton

z.B. BAUMIT PuraColor im Farbton 0391 oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 44BA36 Z** Endbeschichtung des WDVsbau mit einem silikonverstärkten Modellierputz einschließlich systembedingter Grundierung. Silikonverstärkter Modellierputz wird aufgezogen, verrieben und grob abgeschliffen. Nachfolgende Füllbeschichtung mit silikonverstärktem Modellierputz strukturiert, Fugenbild nachgezogen und mit Silikonharzfassadenfarbe überstrichen. Anstrich mittels Lasur und Strukturierung mittels Schwamm. Feldbegrenzungen für die Bearbeitung sind im Vorfeld zu definieren

Die Putzdicke beträgt mindestens 1,5 mm

**44BA36A Z WDVsbau mit CreativTop Betonoptik**

z.B. BAUMIT CreativTop Trend im Farbton 0019 oder Gleichwertiges.

Feinputzschicht als Füllbeschichtung für kreative Fassadengestaltung

z.B. BAUMIT CreativTop Pearl im Farbton 0019 oder Gleichwertiges.

Anstrich im gewünschten Farbton

z.B. BAUMIT SilikonColor, BAUMIT StarColor im Farbton 0927, 0447 oder Gleichwertiges

Lasur im gewünschten Farbton

z.B. BAUMIT Lasur im Farbton 733L, 734L oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

- 44BA37 Z** Siliciumcarbid Einstreumittel in verschiedenen Effekten zur Erzielung von dekorativen Oberflächen in CreativTop
- z.B. BAUMIT CreativDash SIC oder Gleichwertiges

**44BA37A Z WDVsbau mit CreativDash SIC**

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

- 44BA38    **Z**    Endbeschichtung des WDVS mit einem silikonverstärkten Modellierputz einschließlich systembedingter Grundierung. Im gewünschten Farbton in Kornstärke aufgetragen und strukturiert und anschließend mit feuchtem Schwamm oder Bürste abgeflacht.  
Die Putzdicke beträgt mindestens 1,5 mm
- 44BA38A    **Z**    **WDVSbaumit CreativTop Schlämmtechnik**  
z.B. BAUMIT CreativTop Trend oder Gleichwertiges  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA39    **Z**    Endbeschichtung des WDVS mit einem silikonverstärkten Modellierputz einschließlich systembedingter Grundierung. Dünnputz in Kornstärke aufziehen und glätten, anschließend Modellierputz im Kreuzgang aufspritzen.  
Die Putzdicke beträgt mindestens 1,5 mm
- 44BA39A    **Z**    **WDVSbaumit CreativTop Spritztechnik**  
z.B. BAUMIT CreativTop Fine  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)  
z.B. BAUMIT CreativTopMax  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BA40    **Z**    Endbeschichtung des WDVS mit einem silikonverstärkten Modellierputz einschließlich systembedingter Grundierung. In zwei Arbeitsgängen kreuzlagenweise aufspritzen.  
Die Putzdicke beträgt mindestens 1,5 mm
- 44BA40A    **Z**    **WDVSbaumit CreativTop Spritztechnik Rustikal**  
z.B. BAUMIT CreativTopMax  
Angebotenes Erzeugnis: (.....)
- L: ..... S: ..... EP: .....    0,00 m<sup>2</sup>    PP: .....
- 44BB    **Z**    **WDVS mit dekorativer Fassadenplatte (BAUMIT)**  
Version: 2020-05  
**Aufzählungen:**  
Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.
- 44BB01    **Z**    Angebotenes Dünnputz-WDVS, einschließlich der systemgerechten Sockelausführung. Die Systemkomponenten eines etwaigen gleichwertigen Systems sind in einer Beilage beschrieben
- 44BB01A    **Z**    **WDVSbaumit HardTop**  
z.B. BAUMIT WDVS HardTop, bestehend aus:
- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT Klebespachtel Light, BAUMIT DispoFix/ Dispersionskleber, BAUMIT SupraFix, BAUMIT open

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR

Klebespachtel W

gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

- Dämmstoff: BAUMIT FassadenDämmplatten ECO ( $\lambda=0,04$  W/mK), BAUMIT FassadenDämmplatten ECO plus ( $\lambda=0,031$  W/mK), BAUMIT Fassadenplatten open® air ( $\lambda=0,031$  W/mK,  $\mu=10$ )

Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_

gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.

- zusätzliche mechanische Befestigung: BAUMIT Dübel oder BAUMIT Klebeanker  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT open Klebespachtel W (Ausführung in erhöhter Anforderung der Ebenflächigkeit gemäß ÖN B 2259, Tabelle 1)  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter, BAUMIT open TextilglasGitter  
gewählt: \_\_\_\_\_ oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT TiefenGrund und BAUMIT HardTop Primer oder Gleichwertiges.
- Reiniger: BAUMIT HardTop Activator oder Gleichwertiges.
- Kleber: BAUMIT HardTop Tape und HardTop Fix oder Gleichwertiges.
- Endbeschichtung: BAUMIT HardTop Board oder Gleichwertiges.

Angebotenes System: (.....)

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....



**Ergänzungen zur StLB-Hochbau  
Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020

**Schlussblatt**

Bezeichnung

Gesamt

**Summe LV** ..... **EUR****Summe Nachlässe/Aufschläge** ..... **EUR****Gesamtpreis** ..... **EUR****zuzüglich . . . . % USt.** ..... **EUR****Angebotspreis** ..... **EUR**

**Ergänzungen zur StLB-Hochbau****Entwurfsdatenträger**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020

**Inhaltsverzeichnis**

LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	1
10	Putz	2
11	Estricharbeiten	92
13	Außenanlagen	138
24	Fliesen- und Plattenlegearbeiten	142
44	Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)	144
	Schlussblatt	233

Legende für Abkürzungen:

- TA: Kennzeichen „Teilangebot“  
PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung  
TS: Teilsummenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)  
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)  
Zuordnungskennzeichen (ZZ)  
Variantennummer (V)  
V: Vorbemerkungskennzeichen  
W: Kennzeichen „Wesentliche Position“