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.

Angebotene 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 (Vertragen) 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

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

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

LB-HB-021

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, Ziegelelemente
- 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

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

0.00 m² PP:

- 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 Textilalasaitter 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 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.

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.

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 m² 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:

Leistungsver	zeic	phnis	ge	edruckt	am 03.06.2020		
		LB-HB-	021	Preisa	angaben in EUR		
10B002	Z	Jntergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putze innen auf Wänden (IP W). m Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT VorSpritzer, BAUMIT PutzFestiger/ReCompact oder Gleichwertiges.					
			i oder Gleichw	ertiges.			
10B002A	Z	Untergrundvorbeh.f.Kalkzement IPbaumit W b.3,2m					
		Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putz innen auf W Angebotenes Erzeugnis:()	/änden:				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:			
10B002B	Z	Untergrundvorbeh.f.Kalkzement IPbaumit W ü.3,2m					
		Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putz innen auf W	/änden:				
		Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m:					
		Angebotenes Erzeugnis:()					
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:			
10B003	Z	Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putze innen auf Wänd Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT PutzFestiger/ReCompact, BAUMIT AntiSulfat	, ,	rtigos			
	_	·	oder dielcriwei	uges.			
10B003A	Z	Untergrundvorbeh.f.Sanier-IPbaumit W b.3,2m					
		Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putz innen auf Wände	en:				
		Angebotenes Erzeugnis:()					
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:			
10B003B	Z	Untergrundvorbeh.f.SanierIPbaumit W ü.3,2m					
		Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putz innen auf Wände	n:				
		Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m:					
		Angebotenes Erzeugnis:()					
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:			
10B004	Z	Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	(IP W).				
		z.B. BAUMIT TonerdeLösung oder Gleichwertiges.					
10B004A	Z	_					
		Untergrundvorbehandlung für Kalkputz innen auf Wänden:_Angebotenes Erzeugnis:()					
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:			

Leistungsve				gedruckt am 03.06.2020
Leistungsve	12610	on in	LB-HB-021	Preisangaben in EUR
10B004B	Z	Untergrundvorbeh.f.Kalk-IPbaumit W ü.3,2m		
		Untergrundvorbehandlung für Kalkputz innen auf Wa	änden:	
		Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 r	m² PP:
10B011	Z	Untergrundvorbehandlung für gipshaltiger Putz inner Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	n auf Decken (IP D).
		z.B. BAUMIT BetonKontakt, BAUMIT SaugAusgleich PutzFestiger/ReCompact oder Gleichwertiges.	n, BAUMIT VorSpri	tzer, BAUMIT
10B011A	Z	Untergrundvorbeh.f.gipshaltiger IPbaumit D b.3,	2m	
		Untergrundvorbehandlung für gipshaltigen Putz inne	en auf Decken:	
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 r	m² PP:
10B011B	Z	Untergrundvorbeh.f.gipshaltiger IPbaumit D ü.3,	2m	
		Untergrundvorbehandlung für gipshaltigen Putz inne	n auf Decken:	
		Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 r	m² PP:
10B012	Z	Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putze inn Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	ien auf Decken (IP	D).
		z.B. BAUMIT VorSpritzer, BAUMIT PutzFestiger/Rec	Compact oder Gleid	chwertiges.
10B012A	Z	Untergrundvorbeh.f.Kalkzement IPbaumit D b.3,2	2m	
		Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putz inne	n auf Decken:	
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 r	m² PP:
10B012B	Z	Untergrundvorbeh.f.Kalkzement IPbaumit D ü.3,	2m	
		Untergrundvorbehandlung für Kalkzement-Putz inne	en auf Decken:	
		Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 r	m² PP:

	/urfs	4-1-		
-niw	/HIFIS	naie	nıra	ner

Leistungsve	rzeic	chnis	g€	edruckt am 03.06.2020	
		LB-HB-021		Preisangaben in EUR	
10B013	Z	Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putze innen auf Decken (Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.			
		z.B. BAUMIT PutzFestiger/ReCompact, BAUMIT AntiSulfat ode	er Gleichwer	tiges.	
10B013A	Z	Untergrundvorbeh.f.Sanier-IPbaumit D b.3,2m			
		Untergrundvorbehandlung für Sanier-Putz innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
10B013B	Z	Untergrundvorbeh.f.SanierlPbaumit 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 ²	PP:	
10B014	Z	Untergrundvorbehandlung für Kalkputze innen auf Wänden (IP Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	D).		
		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 m²	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 m²	PP:	
10B021	Z	Untergrundvorbehandlung für Außenputze (AP).			
		z.B. BAUMIT VorSpritzer 4 mm, BAUMIT PutzFestiger, BAUMI SanierLösung, BAUMIT TonerdeLösung oder Gleichwertiges.	T TiefenGru	nd, BAUMIT	
10B021A	Z	Untergrundvorbeh.f.APbaumit			
		Untergrundvorbehandlung für Außenputze:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 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 ²	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.

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.

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.

Leistungsve	erzeio	
10B100	z	LB-HB-021 Preisangaben in EUR 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 m² 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 m² 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 m² PP:
		2 0,00 m
10B102B	Z	Gipshaltiger IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen,

_						••	
-	+		\sim	ate	mtr	\sim	~
	I W		S ()	711		711	
		u ::	~	u.c		чч	•

Leistungsve		thnis		ge	druckt am 03.06.2020
		Oir shalking Duty in an auf Wänder	LB-HB-021		Preisangaben in EUR
		Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
10B103	Z	Gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W), einschl Textilglasgitter (TGG). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	ießlich Putz	grundvorbeł	nandlungen (PGV) und
		z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleich	hwertiges.		
10B103A	Z	Gipshaltiger IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m			
		Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
10B103B	Z	Gipshaltiger IPbaumit W PGV+TGG Treppe b.3,2	m		
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etw einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbei			
		Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
10B104	Z	Gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegebe	en.		
		z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleic	hwertiges.		
10B104A	Z	Gipshaltiger IPbaumit W ü.3,2m:			
		Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
10B104B	Z	Gipshaltiger IPbaumit W Treppe ü.3,2m:			
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etw einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbei			
		Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:

Leistungsve	rzeic	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
10B105	Z	LB-HB-021 Preisangaben in E 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.	Un
10B105A	Z	Gipshaltiger IPbaumit W PGV ü.3,2m:	
		Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
10B105B	Z	Gipshaltiger 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).	
		Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
10B106	Z	Gipshaltiger Putz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) u Textilglasgitter (TGG). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.	ınd
		z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleichwertiges.	
10B106A	Z	Gipshaltiger IPbaumit W PGV+TGG ü.3,2m:	
		Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L:	
10B106B	Z	Gipshaltiger 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).	
		Gipshaltiger Putz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² 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, BAUMI MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.	Т

Entwurfsdatenträger

Leistungsve	rzeic	hnis	Ç	gedruckt am 03.06.2020
J			LB-HB-021	Preisangaben in EUR
10B111A	Z	Kalkzement IPbaumit W b.3,2m		
		Kalkzementputz innen auf Wänden:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
10B111B	Z	Kalkzement IPbaumit W Treppe b.3,2m		
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etweinschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbe		
		Kalkzementputz innen auf Wänden:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
10B112	Z	Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschli Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	ießlich Putzgrundvorbe	handlungen (PGV).
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder G		enputz Weiß, BAUMIT
10B112A	Z	Kalkzement IPbaumit W PGV b.3,2m		
		Kalkzementputz innen auf Wänden:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
10B112B	Z	Kalkzement IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m		
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etweinschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbe		
		Kalkzementputz innen auf Wänden:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
10B113	Z	Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschli Textilglasgitter (TGG). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	ießlich Putzgrundvorbe	handlungen (PGV) und
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder G		enputz Weiß, BAUMIT
10B113A	Z	Kalkzement IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m		
		Kalkzementputz innen auf Wänden:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:

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:
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:
10D444D	7	Kallimana ant IDhaannit W. Taanna ii 0 0ma
10B114B	۷	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:
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:
10B115B	Z	Kalkzement IPbaumit W PGV Treppe ü.3,2m:
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rampen,

AVAAG\HB	3-021((B)+ABK-017\BAUMIT Seite	e 14
•	_	n zur StLB-Hochbau	
Entwurfs			020
Leistungsve	erzeic	chnis gedruckt am 03.06.2 LB-HB-021 Preisangaben in E	
		Kalkzementputz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
10B116	Z	Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV) ut Textilglasgitter (TGG). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.	nd
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUM MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gleichwertiges.	ΙΤ
10B116A	Z	Kalkzement IPbaumit W PGV+TGG ü.3,2m:	
		Kalkzementputz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² PP:	
10B121	Z	Sanierputz normal (N), innen auf Wänden (IP W), einschließlich Saniervorspritzer, nach Wahl d Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgrundes. Im Positionsstichwort sind Putzdicke und die Höhe angegeben.	des
		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:	
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 m² PP:

Entwurfs	date	entrager
Leistungsve	rzeic	chnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 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:
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:
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 m² 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:
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.

Entwurts	aate	entrager
Leistungsve	rzeic	chnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUR
10B107A	7	•
10B127A	۷	Sanierputz L IPbaumit PP W b.3,2m
		Sanierputz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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:
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:
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:
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 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

k-irbauiiit w rgv rieppe b.s,ziii	-IPbaumit W PGV	Treppe b.3,2m	
-----------------------------------	-----------------	---------------	--

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 m² 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 m² 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 m² 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 m² 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)

Entwurfsdatenträger

Leistungsve		hnis gedruckt am 03.06.2020
		LB-HB-021 Preisangaben in EUR
		Kalkputz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² 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 m² 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 m² 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 m² PP:

Entwurts		•
Leistungsve	erzeic	chnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUF
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:
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 m² 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:
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:
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.

Entwurfsdatenträger

Leistungsve	rzeic	hnis		ge	edruckt am 03.06.2020
			LB-HB-021		Preisangaben in EUR
10B141A	Z	Ausgleichsschicht IPbaumit W ü.10-20mm			
		Größte Gesamthöhe:			
		Ausgleich innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:
10B141B	Z	Ausgleichsschicht IPbaumit W ü.20-30mm			
		Größte Gesamthöhe:			
		Ausgleich innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:
10B141C	Z	Ausgleischschicht IPbaumit W ü.30-40mm			
		Größte Gesamthöhe:			
		Ausgleich innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:
10B141D	Z	Ausgleichsschicht IPbaumit W ü.40-50mm			
		Größte Gesamthöhe:			
		Ausgleich innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
10B151	Z	Aufzahlung (Az) auf Innenputze auf Wänden (I	P W) für Erschwe	ernisse.	
10B151A	Z	Az IPbaumit W f.Pfeiler			
		Bei Pfeilern (frei stehende Mauerwerkskörper ogrößer als ein Drittel ihrer Höhe ist).	oder Wandabschr	nitte, deren	Breite und Dicke nicht
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:
10B151B	Z	Az IPbaumit W f.Ebenheit erhöhte Anforder	ung		
		Bei erhöhten Anforderungen an die Grenzwerte Fliesenbeläge).	e für die Ebenheit	(z.B. als L	Intergrund für
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

10B151C	7	Az IPbaumit W f.Ichse unter 90 Grad
1061310	_	
		Beim Ausbilden von Innenkanten (Ichsen), die plangemäß einen kleineren Winkel als 90 Grad aufweisen.
		L: S: EP: 0,00 m PP:
10B151D	Z	Az IPbaumit 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 m² PP:
10B151E	Z	Az IPbaumit 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 IPbaumit W f.SchabloneTür b.4m2
		Beim Herstellen von lotrechten und ebenflächigen Wandanschlussflächen, ohne Unterschied der Leibungslichte bei Türen bis 4 m2.
		L: S: EP: 0,00 m PP:
10B151M	Z	Az IPbaumit W f.Mehrdicke
		Für eine Mehrdicke je cm/m². Betrifft Position(en):
		L: S: EP: 0,00 m PP:
10B151N	Z	Az IPbaumit W f.eingelegte Armierung (Gips)
		Für eine eingelegte BAUMIT MaschinenputzArmierung in gipshaltigen Putzen.
		L: S: EP: 0,00 m PP:
10B151O	Z	Az IPbaumit W f.aufgespachteltes Textilglasgitter (KZ)
		Für ein aufgespachteltes BAUMIT TextilglasGgitter auf kalkzementhaltigen Putzen.
		L: S: EP: 0,00 m PP:

Liitwaris		<u> </u>
Leistungsve	erzeio	chnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUF
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 m² 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 m² 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:()
		7.1.gc.cccccc.gc.(,
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² PP:
10B163	Z	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.

0,00 m² PP:

Ergänzungen zur StLB-Hochbau

Entwurfsdatenträger Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 10B163A Z Wärmed.Kalkzement-IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m^2 PP: 10B163B Z Wärmed.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). Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich 10B164 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-IPbaumit W ü.3,2m Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 10B164B Z Wärmed.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). Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich 10B165 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-IPbaumit W PGV ü.3,2m Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

10B165B	Z	Wärmed.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).
		Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L:
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-IPbaumit W PGV+TGG ü.3,2m
		Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
10B166B	Z	Wärmed.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).
		Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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-IPbaumit W b.3,2m
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B167B	Z	Wärmed.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).

Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis:() L:	am 03.06.2020
Angebotenes Erzeugnis:() L:	ngaben in EUR
L:	
 Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges. Wärmed.Kalk-IPbaumit W PGV b.3,2m Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: 	
systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges. Z Wärmed.Kalk-IPbaumit W PGV b.3,2m Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:	
10B168A Z Wärmed.Kalk-IPbaumit W PGV b.3,2m Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:	
Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:	
<u> </u>	
Angebotenes Erzeugnis:()	
L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
10B168B Z Wärmed.Kalk-IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m	
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Ra einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).	ımpen,
Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:	
Angebotenes Erzeugnis:()	
L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
10B169 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG) und Terrent (TOC)	extilglasgitter
(TGG). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	
z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.	
10B169A Z Wärmed.Kalk-IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m	
Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:	
Angebotenes Erzeugnis:()	
L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
10B169B Z Wärmed.Kalk-IPbaumit W PGV+TGG Treppe b.3,2m	
Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Ra einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).	ımpen,
Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:	
Angebotenes Erzeugnis:()	
L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
10B170 Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP W), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung.	

Entwurfsdatenträger
Leistungsverzeichnis

Leistungsve	rzeic	hnis	ge	edruckt am	03.06.2020
_		LB-HB-021		Preisang	aben 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-IPbaumit W ü.3,2m			
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
10B170B	Z	Wärmed.Kalk-IPbaumit W Treppe ü.3,2m			
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischeinschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das			oen,
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
10B171	Z	Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehar 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-IPbaumit W PGV ü.3,2m			
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
10B171B	Z	Wärmed.Kalk-IPbaumit W PGV Treppe ü.3,2m			
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischeinschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das			oen,
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
10B172	Z	Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Wänden (IP systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehar (TGG).			ilglasgitter
		Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.			
		z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.			

Entwurfsdatenträger Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUR 10B172A Z Wärmed.Kalk-IPbaumit W PGV+TGG ü.3,2m Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 10B172B Z Wärmed.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). Wärmedämmender Kalkputz innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: Z Endbeschichtung mit Innendispersion, einschließlich systembedingter Grundierung in 10B191 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 m² PP: 10B193 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. 10B193A Z Endbeschichtung BAUMIT Mineralfarben innen W Endbeschichtung mit Mineralfarben innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² 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:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

PP:

0,00 m²

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.

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.

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:

Leistungsve	rzeic	hnis	LB-HB-021	ge		03.06.2020 aben in EUR
10B202	Z	Gipshaltiger Putz innen auf Decken (IP D), einschlie Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	eßlich Putzgr	undvorbeha	U	
		z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleic	chwertiges.			
10B202A	Z	Gipshaltiger IPbaumit D PGV b.3,2m				
		Gipshaltiger Putz innen auf Decken:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:	
10B204	Z	Gipshaltiger Putz innen auf Decken (IP D). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegebe	en.			
		z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleic	chwertiges.			
10B204A	Z	Gipshaltiger IPbaumit D ü.3,2m:				
		Gipshaltiger Putz innen auf Decken:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:	
10B205	Z	Gipshaltiger Putz innen auf Decken (IP D), einschlie Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegebe		undvorbeha	andlungen	(PGV).
		z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 26 oder Gleic	chwertiges.			
10B205A	Z	Gipshaltiger IPbaumit D PGV ü.3,2m:	_			
		Gipshaltiger Putz innen auf Decken:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:	
10B211	Z	Kalkzementputz innen auf Decken (IP D). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.				
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, I MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder GI			nputz Weiß	3, BAUMIT
10B211A	Z	Kalkzement IPbaumit D b.3,2m				
		Kalkzementputz innen auf Decken:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:	
10B212	Z	Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschlie Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	ßlich Putzgru	ndvorbehar	ndlungen (f	PGV).
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, I MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder Gl			nputz Weiß	B, BAUMIT

Littwarisaateritiager

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in FLIB

			LB-HB-021	Preisangaben in Eur
10B212A	Z	Kalkzement IPbaumit D PGV b.3,2m		
		Kalkzementputz innen auf Decken:		
		Angebotenes Erzeugnis:()	•	
		L: S: EP:	0,00 m	² PP:
10B213	Z	Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschlif Textilglasgitter (TGG). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	eßlich Putzgrundvorbe	ehandlungen (PGV) und
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder 0		iinenputz Weiß, BAUMIT
10B213A	Z	Kalkzement IPbaumit D PGV+TGG b.3,2m		
		Kalkzementputz innen auf Decken:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m	² PP:
10B214	Z	Kalkzementputz innen auf Decken (IP D). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegel	ben.	
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder C		inenputz Weiß, BAUMIT
10B214A	Z	Kalkzement IPbaumit D ü.3,2m:		
		Kalkzementputz innen auf Decken:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m	² PP:
10B215	z	Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschlißauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegel	_	ehandlungen (PGV).
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder C		iinenputz Weiß, BAUMIT
10B215A	Z	Kalkzement IPbaumit D PGV ü.3,2m:		
		Kalkzementputz innen auf Decken:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m	² PP:
10B216	Z	Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschlif Textilglasgitter (TGG). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegel	-	ehandlungen (PGV) und
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, MPA 35, BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 30 oder C		ninenputz Weiß, BAUMIT

Entwurfsdatenträger
Leistungsverzeichnis

Leistungsve	rzeic	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	_	LB-HB-021 Preisangaben in EUR
10B216A	Z	Kalkzement IPbaumit D PGV+TGG ü.3,2m:
		Kalkzementputz innen auf Decken:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² 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 m² 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:
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.

Leistungsverzeichnis

ungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in FUB

			LB-HB-021		Preisangaben in EUF
10B227A	Z	Sanierputz L IPbaumit PP D b.3,2m			
		Sanierputz innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:
10B241	Z	Untergrund ausgleichen mit einer Ausgleichsso Unterschied der Putzart und des Putzuntergrun Im Positionsstichwort ist die Dicke der Ausgleic	ndes.		en (IP D), ohne
		z.B. BAUMIT GlättPutz, BAUMIT MPI 25, BAUI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT SpeedFill, BAU SanovaMonoTrass/ EinlagenTrassitputz, BAUI MaschinenPutz, BAUMIT NHL Thermo/ Therm W, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß oder G	MIT Sanova S, B ИIT NHL Manu/ H oPutz, BAUMIT k	AUMIT San landputz, B	ova L, BAUMIT AUMIT NHL MP/
10B241A	Z	Ausgleichsschicht IPbaumit D ü.10-20mm			
		Größte Gesamthöhe:			
		Ausgleich innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
10B241B	Z	Ausgleichsschicht IPbaumit D ü.20-30mm			
		Größte Gesamthöhe:			
		Ausgleich innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
10B241C	Z	Ausgleichsschicht IPbaumit D ü.30-40mm			
		Größte Gesamthöhe:			
		Ausgleich innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
10B241D	Z	Ausgleichsschicht IPbaumit D ü.40-50mm			
		Größte Gesamthöhe:			
		Ausgleich innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:

Entwurfs	date	enträger
Leistungsve	rzeic	hnis gedruckt am 03.06.202 LB-HB-021 Preisangaben in EUF
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:
10B251C	Z	Az IPbaumit D f.Ichse unter 90 Grad
		Beim Ausbilden von Innenkanten (Ichsen), die plangemäß einen kleineren Winkel als 90 Grad aufweisen.
		L:
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:
10B251M	Z	Az IPbaumit D f.Mehrdicke
		Für eine Mehrdicke je cm/m². Betrifft Position(en):
		L:
10B251N	Z	Az IPbaumit D f.eingelegte Armierung (Gips)
		Für eine eingelegte BAUMIT MaschinenputzArmierung in gipshaltigen Putzen.
		L:
10B251O	Z	Az IPbaumit D f.aufgespachteltes Textilglasgitter (KZ)
		Für ein aufgespachteltes BAUMIT TextilglasGitter auf kalkzementhaltigen Putzen.
		L:
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.

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:()
		gessteries =g
		L:
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 m² 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 m² 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:
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.

Entwurfs	date	enträger
Leistungsve	rzeic	chnis gedruckt am 03.06.20 LB-HB-021 Preisangaben in EL
10B265A	Z	Kalk NHL IPbaumit D PGV ü.3,2m:
		Kalkputz innen auf Decken:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² 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:
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 m² PP:

Z Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkzementputz innen auf Decken (IP D), einschließlich systembedingter Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG). Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. 10B272

z.B. BAUMIT ThermoExtra, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT DuoLight Mörtel oder Gleichwertiges.

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

		ŭ
10B272A	Z	Wärmed.Kalkzement-IPbaumit D PGV b.3,2m
		Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
		L 5 EF 0,00 III- FF
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-IPbaumit D PGV+TGG b.3,2m
		Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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-IPbaumit D ü.3,2m
		Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
		L: S: EP: 0,00 m² 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-IPbaumit D PGV ü.3,2m
		Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken:
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² 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.

Entwurfsdatenträger

Leistungsve	rzeic		B-HB-021	-	am 03.06.2020 ngaben in EUR
10B276A	Z	Wärmed.Kalkzement-IPbaumit D PGV+TGG ü.3,2m			
		Wärmedämmender Kalkzementputz innen auf Decken	:		
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 1	m² PP: .	
10B281	Z	Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Dec Feinputzbeschichtung. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben. z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwe	, ,	chließlich sy	rstembedingter
10B281A	Z	Wärmed.Kalk-IPbaumit D b.3,2m			
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 1	m² PP: .	
10B282	Z	Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Dec Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (F Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.		chließlich sy	rstembedingter
		z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwe	ertiges.		
10B282A	Z	Wärmed.Kalk-IPbaumit D PGV b.3,2m			
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 ı	m² PP: .	
10B283	Z	Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Dec Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (F Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.			
		z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwe	ertiges.		
10B283A	Z	Wärmed.Kalk-IPbaumit D PGV+TGG b.3,2m			
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 ı	m² PP: .	
10B284	Z	Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Dec Feinputzbeschichtung. Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.	cken (IP D), eins	chließlich sy	rstembedingter
		z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwe	ertiges.		

Entwurfsdatenträger
Leistungsverzeichnis

Leistungsve	rzeic	chnis chnis	ge	druckt am 03.06.2020
		LB-HB-021	_	Preisangaben in EUR
10B284A	Z	Wärmed.Kalk-IPbaumit D ü.3,2m		
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
10B285	Z	Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Decken (IP Decken Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG). Bauteilhöhe von Null bis über 3,2 m. Im Positionsstichwort ist die Höhe angegeben.)), einschlie	ßlich systembedingter
		z.B. BAUMIT NHL Thermo/ ThermoPutz oder Gleichwertiges.		
10B285A	Z	Wärmed.Kalk-IPbaumit D PGV ü.3,2m		
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
10B286	Z	Wärmedämmender (Wärmed.) Kalkputz innen auf Decken (IP Decken Feinputzbeschichtung und Putzgrundvorbehandlung (PVG) und 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-IPbaumit D PGV+TGG ü.3,2m		
		Wärmedämmender Kalkputz innen auf Decken:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
10B287	Z		h Putzgrund	dvorbehandlung
		(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-IPBaumit D PGV b.3,2m		
		Dünnschichtiger Kalkputz innen auf Decken:		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
10B291	Z	Endbeschichtung mit Innendispersion, einschließlich systembed Standardfarben. Im Positionsstichwort ist die Gesamthöhe angegeben.	ingter Grun	dierung in
		z.B. BAUMIT Divina Eco, BAUMIT Divina Classic, BAUMIT Divir oder Gleichwertiges.	na Latex, B/	AUMIT Divina Speed

Leistungsverzeichnis

10B3

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 m² 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 m² PP:

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: Dünnputze, 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: Dünnputze, 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:

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:
100000	7	Dute would also 40 DO
10B300E	۷	Putzgrund zu 10.B3
		Betrifft Position(en):
		Putzgrund:

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:

	<i>-</i>	, magor
Leistungsver	zeic	hnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 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 m² 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 m² 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 m² 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 m² 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).

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 m² 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:
10B310B	Z	Kalk FP-APBaumit GK 0,1mm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
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 m² PP:
10B311B	Z	Dünnputz baumit kunsth.Rillenstruktur GK3mm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B311C	Z	Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur GK1,5mm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
		••••••••••••••••••••••••••••••••••••••

Entwurfs	date	enträger
Leistungsve	rzeic	chnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUF
10B311D	Z	Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur GK2mm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
10B311E	Z	Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur GK3mm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L:
10B312	Z	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.
10B312A	Z	Silikat-Dünnputz baumit Rillenstruktur GK2mm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
10B312B	Z	Silikat-Dünnputz baumit Rillenstruktur GK3mm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B312C	Z	Silikat-Dünnputz baumit Reibstruktur GK1,5mm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
10B312D	Z	Silikat-Dünnputz baumit Reibstruktur GK2mm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
10B312E	Z	Silikat-Dünnputz baumit Reibstruktur GK3mm
		Angebotenes Erzeugnis:()

L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwarisaatentrager					
Leistungsve	rzeic	chnis LB-HE	3-021	•	t am 03.06.2020 sangaben in EUR
10B313	Z	Endbeschichtung mit Silikon-Dünnputz, in Korndicke aufge Grundierung, in Standardfarben. Im Positionsstichwort sind die Struktur und das Größtkorn			systembedingter
		z.B. BAUMIT SilikonTop oder Gleichwertiges.			
10B313A	Z	Silikon-Dünnputz baumit Rillenstruktur GK2mm			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	. 0,00 m	² PP:	
10B313B	Z	Silikon-Dünnputz baumit Rillenstruktur GK3mm			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	. 0,00 m	² PP:	
10B313C	Z	Silikon-Dünnputz baumit Reibstruktur GK1,5mm			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	. 0,00 m	² PP:	
10B313D	Z	Silikon-Dünnputz baumit Reibstruktur GK2mm			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	. 0,00 m	² PP:	
10B313E	Z	Silikon-Dünnputz baumit Reibstruktur GK3mm			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	. 0,00 m	² PP:	
10B314	Z	Endbeschichtung mit verschmutzungsarmen Dünnputz auf aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, Im Positionsstichwort sind die Struktur und das Größtkorn	in Standardfa	rben.	orndicke
		z.B. BAUMIT StarTop oder Gleichwertiges.			
10B314A	Z	Silikonharzbasis-Dünnputz baumit Reibstruktur GK1,5	imm		
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L. 0. ED.	0.00	2 DD.	

Entwurfsdatenträger

	<u> </u>
Leistungsverzeichnis	
	IR

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

10B314B	Z	Silikonharzbasis-Dünnputz baumit Reibstruktur GK2mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP: (0,00 m²	PP:
10B314C	Z	Silikonharzbasis-Dünnputz baumit Reibstruktur GK3mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP: (0,00 m²	PP:
10B315	Z	Endbeschichtung mit kunstharzgebundenem Dünnputz mit eingef (Buntstein), in Korndicke aufgebracht, mit Stahltraufel geglättet, e Grundierung, in Standardfarben. Im Positionsstichwort sind die Struktur und das Größtkorn (GK) a	einschließlie	ch systembedingter
		z.B. BAUMIT MosaikTop oder Gleichwertiges.		
10B315B	Z	, ,		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP: (0,00 m²	PP:
10B316	Z	Endbeschichtung mit kunstharzgebundenem Dünnputz (kunsth.) aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in inter Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeben.		
		z.B. BAUMIT PuraTop oder Gleichwertiges.		
10B316A	Z	Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur Farbe GK1,5mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP: (0,00 m²	PP:
10B316B	Z	Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur Farbe GK2mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP: (0,00 m²	PP:
10B316C	Z	Dünnputz baumit kunsth.Reibstruktur Farbe GK3mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP: (0,00 m²	PP:

Leistungsve	rzeic		.B-HB-021	gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUF
10B317	Z	Endbeschichtung mit Dünnputz in Reibstruktur, versch in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembeding Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegebe	ter Grundierung,	notokatalytisch eingestellt,
		z.B. BAUMIT NanoporTop oder Gleichwertiges.		
10B317A	Z	Dünnputz baumit Reibstruktur GK1,5mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 n	n² PP:
10B317B	Z	Dünnputz baumit Reibstruktur GK2mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 n	n² PP:
10B317C	Z	Dünnputz baumit Reibstruktur GK3mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 n	n² PP:
10B317D	Z	Az Dünnputz baumit Reibstruktur f.OF GK1mm		
		Aufzahlung (Az) für eine feine Oberfläche (OF).		
		mit BAUMIT NanoporTopFine		
		L: S: EP:	0,00 n	n² PP:
10B318	Z	Endbeschichtung mit kunstharzvergütetem Edelputz (k	kunsth.) auf Kalkz	zementbasis (KZ), in
		Standardfarben. Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegebe	en.	
		z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.		
10B318A	Z	Edelputz baumit KZ Reibstruktur GK1mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 n	n² PP:
10B318B	Z	Edelputz baumit KZ Reibstruktur GK2mm		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 n	n² PP:

Leistungsve		hnis gedruckt am 03.06.202
10B318C	7	LB-HB-021 Preisangaben in EU Edelputz baumit KZ Reibstruktur GK3mm
1003100	_	Angebotenes Erzeugnis:()
		Angeboteries Lizeugriis.()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B319	Z	Endbeschichtung mit kunstharzvergütetem Edelputz (kunsth.) auf Kalkzementbasis (KZ), im Mitte 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 m² PP:
10B319B	Z	Edelputz baumit KZ 6-8mm GK2mm
		Struktur:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B319C	Z	Edelputz baumit KZ 6-8mm GK3mm
		Struktur:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² PP:
10B320B	Z	Dickputz baumit KZ 8-10mm GK3mm
		Struktur:

Angebotenes Erzeugnis:(....)

L ぬもいい いともへ みへもん	\ntraacr
Entwurfsdate	311117CIPI

Leistungsve	erzeic	chnis LB-HB-03	-	gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUF		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
10B320C	Z	Az Dickputz baumit KZ 8-10mm f.OF				
		Aufzahlung (Az) für eine feine Oberfläche (OF).				
		mit BAUMIT CreativTop Silk (GK 0,2 mm), BAUMIT CreativT NanoporTop Fine (GK 1,0 mm), Baumit FineTop (GK 1 mm), mm).				
		für feine Oberflächen:				
		L: S: EP:	0,00 m²	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 ²	PP:		
10B321B	Z	Endbeschichtung m.baumit SilikatColor				
		Mit Silikatfarben.				
		z.B. BAUMIT SilikatColor oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
10B321C	Z	Endbeschichtung m.baumit SilikonColor				
		Mit Silikonfarben.				
		z.B. BAUMIT SilikonColor oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
10B321D	Z	Endbeschichtung m.baumit NanoporColor				
		z.B. BAUMIT NanoporColor oder Gleichwertiges.				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		

		B)+ABK-U1/\BAUMII		Seite 49
•	_	n zur StLB-Hochbau		
Entwurfsd Leistungsver		_	ge	edruckt am 03.06.2020
		LB-HB-021		Preisangaben in EUR
10B321E	Z	Endbeschichtung m.baumit PuraColor		
		z.B. BAUMIT PuraColor oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
10B321F	Z	Endbeschichtung m.baumit StarColor		
		mit Silikonfarben.		
		z.B. BAUMIT StarColor oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
10B321G	Z	Endbeschichtung m.baumit SanovaColor		
		mit Silikatfarben.		
		z.B. BAUMIT SanovaColor oder Gleichwertiges.		
		Angebotenes Erzeugnis:()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
10B322	Z	Endbeschichtung mit einem silikonharzverstärktem Modelierput Fassadengestaltungen, einschließlich systembedingter Grundie Die gewünschte Modeliertechnik ist mit der Korndicke abzustim Die Putzdicke beträgt mindestens 1,5 mm. z.B. BAUMIT CreativTop oder Gleichwertiges.	rung.	rdfarbe für kreative

10B322A Z Endbeschichtung m.baumit CreativTop 1,5mm

> Oberfläche: Korndicke: Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: S: EP: PP: 0,00 m²

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 m² PP:

	6 1 1 .	
Entwi	ırtsdate	enträger

Leistungsve	rzeic		LB-HB-021	ge		t am 03.06.2020 angaben in EUR
10B324	Z	Endbeschichtung mit kalkzementhaltigem Edelputz in Im Positionsstichwort ist das Größtkorn (GK) angegeb	mind. 2 m	m Putzdick		· ·
		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 ²	PP:	
10B324B	Z	Endbeschichtung m.baumit Edelputz GK 2mm				
		Oberfläche:				
		Korndicke:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:	
10B324C	Z	Endbeschichtung m.baumit Edelputz GK 3mm				
		Oberfläche:				
		Korndicke:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:	
10B324D	Z	Endbeschichtung m.baumit Edelputz GK 4mm				
		Oberfläche:				
		Korndicke:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:	
10B332	Z	Außenputz (AP) mit Sanierputz normal (N), einschließ Auftragnehmers, ohne Unterschied der Art des Putzgr		vorspritzer	, nach	Wahl des
		z.B. BAUMIT Sanova S, BAUMIT SanovaMonoTrass/	EinlagenT	rassputz o	der Gle	eichwertiges.
10B332A	Z	Sanierputz N APbaumit				
		Sanierputz außen:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:		0,00 m²	PP:	

Leistungsver	zeic	hnis 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 m² 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 m² 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. 0.00 m² DD.
		L: S: EP: 0,00 m² 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. 0.00 m² DD.
		L: S: EP: 0,00 m² 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.

Entwurfs	date	enträger	
Leistungsve	rzeic	hnis gedruckt am 03.06.20 LB-HB-021 Preisangaben in EU	
10B341A	Z	Ausgleichsschicht APbaumit ü.10-20mm	
		Ausgleich außen:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
10B341B	Z	Ausgleichsschicht APbaumit ü.20-30mm	
		Ausgleich außen:	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
10B341C	Z	Ausgleichsschicht APbaumit ü.30-40mm	
		Ausgleich außen:	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
10B341D	Z	Ausgleichsschicht APbaumit ü.40-50mm	
		Ausgleich außen:	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	-
10B362	Z	Aufzahlung (Az) auf Außenputze (AP).	
10B362A	Z	Az APbaumit f.Pfeiler	
		Bei Pfeilern (frei stehende Mauerwerkskörper oder Wandabschnitte, deren Breite und Dicke nic größer als ein Drittel ihrer Höhe ist).	ht
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² PP:

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:
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 m² 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 m2.
		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 m² 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 m² PP:

Entwurfsdatenträger Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 10B362M Z Az APbaumit f.Mehrdicke Für eine Mehrdicke je cm/m². Betrifft Position(en): L: S: EP: PP: 0.00 m 10B362N Z Az APbaumit f.eingelegte Armierung Für eine eingelegte BAUMIT MaschinenputzArmierung. L: S: EP: PP: 0.00 m 10B362O Z Az APbaumit 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 APbaumit 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 m² PP:

10B365B Z Az APbaumit 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 m² 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.

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:
10B366B	Z	WDVSBaumit Finish
		z.B. BAUMIT Finish, transparente Versiegelung und Verdünnung für BAUMIT Lasur oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
10B366C	Z	WDVSBaumit Metallic
		z.B. BAUMIT Metallic, hoch widerstandsfähige Metallicbeschichtung auf Dispersionsbasis oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
10B366D	Z	WDVSBaumit Glitter
		z.B. BAUMIT Glitter, Verarbeitungsfertige transparente Beschichtung auf Dispersionsbasis mit MetallicGlitter oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B367	Z	Aufzahlung (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 m² PP:
10B371	Z	Aufzahlung (Az) auf Außenputze (AP) bei glatten (nicht gegliederten) Flächen, für geradlinige Grenzlinien und Nuten

gedruckt am 03.06.2020

Ergänzungen zur StLB-Hochbau

Entwurfsdatenträger
Leistungsverzeichnis

		LB-HB-021 Preisangaben in EUR
10B371A	Z	Az APbaumit f.Nuten u.Grenzlinien
		Betrifft Position(en):
		L: S: EP: 0,00 m PP:
10B372	Z	Aufzahlung (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 APbaumit f.einfache Gliederung
		Betrifft Position(en):
		L: S: EP: 0,00 m PP:
10B373	Z	Aufzahlung (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 APbaumit f.Putzstreifen glatt 15cm
		Für glatte Putzstreifen bis 15 cm breit.
		Putzstreifen aus:
		L: S: EP: 0,00 m PP:
10B373B	Z	Az APbaumit f.Putzstreifen profiliert 15cm
		Für profilierter Putzstreifen bis 15 cm breit.
		Putzstreifen aus:
		L: S: EP: 0,00 m PP:
10B374	Z	Aufzahlung (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.

Leistungsverzeichnis

I R.HR.

gedruckt am 03.06.2020

		LB-HB-021 Preisangaben in EOr
10B374A	Z	Az APbaumit f.Gesimse glatt
		Glatt bis einfach gezogen.
		Ausladung:
		Profilabwicklung:
		L:
10B374B	Z	Az APbaumit f.Gesimse profiliert
		Mit profilierter Zugarbeit.
		Ausladung:
		Profilabwicklung:
		L:
10B375	Z	Aufzahlung (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 APbaumit f.Putzfelder rechteckig
		Putzfelder aus:
		L: S: EP: 0,00 m² 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 schadhaften 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.

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 Vorschreibungen 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 m2 nicht abgezogen werden.

Leibungen: Das Instandsetzen von Leibungen, einschließlich Randausbildungen, mit einer Tiefe bis 25 cm ist bei Öffnungen bis 4 m2 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 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.

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.

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.

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

		9
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, Baumit 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.IPbaumit W b.3,2m b.10%
		Putz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B401B	Z	Inst.IPbaumit 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 m² PP:
10B401C	Z	Inst.IPbaumit W b.3,2m ü.10-25%
		Putz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B401D	Z	Inst.IPbaumit 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).

Leistungsve		ichnis gedruckt a	m 03.06.2020
J		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ngaben in EUR
		Putz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L:	
10B401E	Z	Inst.IPbaumit W b.3,2m ü.25-50%	
		Putz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
10B401F	Z	Inst.IPbaumit W Treppe b.3,2m ü.25-50%	
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rai einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).	mpen,
		Putz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
10B402	Z	Putz innen auf Wänden (IP W) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlu ohne Unterschied der Putzart und ohne Unterschied, ob auf tragenden Wänden ode Zwischenwänden, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhaften Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestan ergänzen. Im Positionsstichwort sind die Höhe und der Schadensgrad angegeben.	er
		z.B. von BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W, BAUMIT HobbyPutz, BAUMI BAUMIT MPI 25, BAUMIT MPI 26, BAUMIT MPI 30, BAUMIT MPA 35, BAUMIT Graceicht, BAUMIT GrundPutz Leicht Speed, BAUMIT GrobPutz 4 mm, BAUMIT SpeziMaschinenputz Weiß, BAUMIT SpeedFill, BAUMIT ThermoPutz, BAUMIT The Extra, BAUMIT Sanova S, BAUMIT Sanova L, BAUMIT SanovaMonoTrass/ Einlage BAUMIT NHL Manu/ HandPutz, BAUMIT NHL MP/MaschinenPutz, BAUMIT NHL ThermoPutz oder Gleichwertiges.	undPutz ermoPutz enTrassputz,
10B402A	Z	Inst.IPbaumit W PGV b.3,2m b.10%	
		Putz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
10B402B	Z	Inst.IPbaumit W PGV Treppe b.3,2m b.10%	
		Bei Wänden über Treppenläufen, einschließlich etwaiger Zwischenpodeste und Rai einschließlich aller Erschwernisse (z.B. das Anarbeiten an das Treppenprofil).	mpen,
		Putz innen auf Wänden:	
		Angebotenes Erzeugnis:()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP: .	

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 m² 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:()
		Angeboteries Erzeugniis.()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
		L: 5: EP: 0,00 M² PP:
10B402E	Z	Inst.IPbaumit W PGV b.3,2m ü.25-50%
		Putz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² 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 tragender 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, 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.

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 m² 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 m² PP:
10B403C	Z	Inst.IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m ü.10-25%
1004030	_	
		Putz innen auf Wänden:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L:
		L 0,00 III- FF
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 m² PP:
10B403E	Z	Inst.IPbaumit W PGV+TGG b.3,2m ü.25-50%
1004000	_	
		Putz innen auf Wänden: Angebotenes Erzeugnis:()
		Angeboteries Lizeugriis.()
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² PP:

Е	ntwurfs	datenträger	
	_		

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 m² 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 m² 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 m² 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 m² PP:			

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 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 m² 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 m² PP: Z Putz innen auf Wänden (IP W) instandsetzen, einschließlich Putzgrundvorbehandlungen (PGV). 10B412 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 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 m² PP: Z Inst.IPbaumit W PGV Treppe ü.3,2m b.10% 10B412B 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 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

		ŭ
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 m² 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 m² PP:
		<u> </u>
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 m² 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 m² 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. 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 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.

Leistungsverzeichnis

I D UD 001

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

		Eb-fib-021 Telsafigabeti iii Eof
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 m² 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 m² 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 m² 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 m² 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 m² PP:

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 m² 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 m² 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 m² 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 m² 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:

Leistungsverzeichnis

10B461C

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

0.00 m² PP:

10B461B Z Az Inst.IPbaumit W f.Dichtungsschlämme

	Für eine Dichtung mit BAUMIT Sand mit:	ovaProtect/ Dicht	Abdichtung des Mauerwerk tungsSchlämme	(S.		
	L:	S:	EP:	0,00 m²	PP:	
Z	Az Inst.IPbaumit	t W f.chem.Scha	ndsalzbehandlung			
	Für chemische Vorbehandlungen von Schadsalz belastetem Mauerwerk. von BAUMIT AntiSulfat					

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

L: S: EP:

- · 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 schadhaften 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 Vorschreibungen 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.

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.

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.

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.

10	B5	OC
----	----	----

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

_	
	Oberflächenausführung:
	Betrifft Position(en):
	Eine auszuführenden Oberfläche zu den angegebenen Positionen der ULG 10.B5 wird vereinbart:

10B500E Z Putzgrund zu 10.B5

Betrifft Position(en):					
Putzarund:					

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

0,00 m² PP:

0,00 m² PP:

AVAAG\HB-	AG\HB-021(B)+ABK-017\BAUMIT Seite 70				
Ergänzun	ger	n zur StLB-Hochbau			
Entwurfs	date	enträger			
Leistungsve	rzeic	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		LB-HB-021 Preisangaben in EUF			
10B501A	Z	Inst.IPbaumit D b.3,2m b.10%			
		Putz innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S:			
10B501C	Z	Inst.IPbaumit D b.3,2m u.10-25%			
		Putz innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S:			
10B501E	Z	Inst.IPbaumit D b.3,2m ü.25-50%			
		Putz innen auf Decken:			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S:			
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.			

Z Inst.IPbaumit D PGV b.3,2m b.10%

Putz innen auf Decken: Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Z Inst.IPbaumit D PGV b.3,2m u.10-25%

Putz innen auf Decken: Angebotenes Erzeugnis:(....)

L: S: EP:

L: S: EP:

10B502A

10B502C

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

					LD 11D 0L1		. roloangao	o = o
10B502E	Z	Inst.IPbaumit D F	PGV b.3,2m ü.25-5	60 %				
		Putz innen auf De	cken:					
			eugnis:(
		_						
		L:	. S:	. EP:		0,00 m²	PP:	
10B503	Z	oder Zwischenwär Schadhaften Altpu ergänzen.	cken (IP D) instander (TGG), ohne Unt nden, einschließlich utz abschlagen und vort sind die Höhe	erschied der Pu n Entsorgen der I fehlende Teilflä	utzart und oh r Baurestma ächen, dem	nne Untersonssen. Oberfläche	chied, ob auf	tragenden
		BAUMIT MPI 25, I Leicht, BAUMIT G SpeziMaschinenp Extra, BAUMIT Sa	KlimaPutz S, BAUI BAUMIT MPI 26, B irundPutz Leicht Si utz Weiß, BAUMIT anova S, BAUMIT S nu/ HandPutz, BAU Gleichwertiges.	AUMIT MPI 30, beed, BAUMIT (SpeedFill, BAU Sanova L, BAUN	, BAUMIT M GrobPutz 4 JMIT Therm MIT Sanova	IPA 35, BAU mm, BAUM oPutz, BAU MonoTrass	JMIT GrundF IIT IMIT Thermo / EinlagenTra	Putz Putz assputz,
10B503A	Z	Inst.IPbaumit D F	PGV+TGG b.3,2m	b.10%				
		Putz innen auf De	cken:					
			eugnis: <mark>(</mark>)				
		L:	. S:	. EP:		0,00 m ²	PP:	
10B503C	Z	Inst.IPbaumit D F	PGV+TGG b.3,2m	u.10-25%				
		Putz innen auf De	cken:					
		Angebotenes Erze	eugnis: <mark>(</mark>)				
		L:	. S:	. EP:		0,00 m²	PP:	
10B503E	Z	Inst.IPbaumit D F	PGV+TGG b.3,2m	ü.25-50%				
		Putz innen auf De	cken:					
		Angebotenes Erze	eugnis: <mark>(</mark>)				
		L:	. S:	. EP:		0,00 m ²	PP:	
10B511	Z	Schadhaften Altpuergänzen.	cken (IP D) instand oder Zwischenwän utz abschlagen und vort ist der Schade	den, einschließl fehlende Teilflä	lich Entsorg ächen, dem	en der Bau	restmassen.	

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

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

Extra BALIMIT Sanova S BALIMIT Sanova L BALIMIT SanovaMonoTrass/ FinlagenTrassoutz

		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:
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:
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:
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. 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 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:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		J
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 m² 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 m² 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 tragender 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 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 m² 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 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 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: PP: 0.00 m^2 Z Instandsetzen der Oberfläche (OF) und der Fugen (Fug.) für unverputzt (unverp.) bleibende 10B521 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. Z Inst.IPbaumit D OF reinigen+Fug.versch. 10B521A Einschließlich Fugen verschließen (Fug.versch.). z.B. von BAUMIT KlinkerMörtel oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² 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 m² 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 m² PP: 10B561 Z Aufzahlung (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 m² PP:

Leistungsverzeichnis

10B561C

Ζ

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

0,00 m² PP:

10B561B Z Az Inst.IPbaumit D f.Dichtungsschlämme

Für eine Dichtungsschlämme zur Abdichtung. mit BAUMIT SanovaProtect/ DichtungsSchlämme		
L: S: EP:	0,00 m²	PP:
Az Inst.IPbaumit D f.chem.Schadsalzbehandlung		
Für chemische Vorbehandlungen von Schadsalz belasteten Fl mit BAUMIT AntiSulfat	lächen.	

10B6 Z Instandsetzen AP nach Schadensgrad (BAUMIT)

Version 2018

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

· feuchtigkeitsregulierende Wirkung

L: S: EP:

- · 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 schadhaften 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 Vorschreibungen betreffend Schall- und Staubschutz
- das Verwenden von Containern
- das Abklopfen der gesamten Fläche
- das Abschlagen von lockerem Putz

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 Ansichtsfläche (ohne Abwicklung), von welcher der Schadensgrad angegeben ist.

Der Schadensgrad bezieht sich auf die einzelnen Wandflächen, wobei Öffnungen bis 4 m2 nicht abgezogen werden.

Leibungen: Das Instandsetzen von Leibungen, einschließlich Randausbildungen, mit einer Tiefe bis 25 cm ist bei Öffnungen bis 4 m2 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

ine auszuführende Oberfläche zu den angegebenen Positionen der ULG 10.B6 wird vereinbart:
etrifft Position(en):
berflächenausführung:

Leistungsverzeichnis

I B-HB-021

		Lb-11b-021 Treisangaben in Lor
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. Schadhaften 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:
10B601B	Z	Inst.APbaumit Fassade glatt u.10-25%
		Kalkzementputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

10B601C	Z	Inst.APbaumit Fassade glatt u.25-50%
		Kalkzementputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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. Schadhaften 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 Leich 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 m² PP:
10B602B	Z	Inst.APbaumit Fassade einf.gg ü.10-25%
		Kalkzementputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B602C	Z	Inst.APbaumit Fassade einf.gg ü.25-50%
		Kalkzementputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B604	Z	Instandsetzen von Kalkzement-Außenputz (AP) an einer ungegliederten Fassade, einschließlich Vorspritzer, ohne Unterschied des Putzgrundes, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhaften Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen sowie Restflächen vorspritzen und aufrauen. 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.

Entwurfsdatenträger

Leistungsve	rzeic	•
		LB-HB-021 Preisangaben in EUR
10B604A	Z	Inst.APbaumit Fassade glatt+GFI/FP b.10%
		Kalkzementputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B604B	Z	Inst.APbaumit Fassade glatt+GFI/FP ü.10-25%
		Kalkzementputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B604C	Z	Inst.APbaumit Fassade glatt+GFI/FP ü.25-50%
		Kalkzementputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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. Schadhaften Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen sowie Restflächen vorspritzen und aufrauen. 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 m² PP:
10B605B	Z	Inst.APbaumit Fassade einf.gg+GFI/FP ü.10-25%
		Kalkzementputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

10B605C	Z	Inst.APbaumit Fassade einf.gg+GFI/FP ü.25-50%
		Kalkzementputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B611	Z	Instandsetzen von Kalk-Außenputz (AP) an einer ungegliederten Fassade, einschließlich Vorspritzer, ohne Unterschied des Putzgrundes, einschließlich Entsorgen der Baurestmassen. Schadhaften Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen sowie Restflächen vorspritzen und aufrauen. 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 m² PP:
10B611B	Z	Inst.APbaumit Fassade NHL glatt+GFI/FP ü.10-25%
		Kalkputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B611C	Z	Inst.APbaumit Fassade NHL glatt+GFI/FP ü.25-50%
		Kalkputz außen:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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. Schadhaften Altputz abschlagen und fehlende Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen sowie Restflächen vorspritzen und aufrauen. 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/

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		25 115 021				angasen in = e.
10B612A	Z	Kalkputz außen:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP: (0,00	m²	PP:	
10B612B	Z	Inst.APbaumit Fassade NHL einf.gg+GFI/FP ü.10-25%				
		Kalkputz außen:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
10B612C	Z	Inst.APbaumit Fassade NHL einf.gg+GFI/FP ü.25-50%				
		Kalkputz außen:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
10B614	Z	Instandsetzen von Fassaden-Sockelputz, bis 5 cm dick, aus gekr Schadhaften Altputz abschlagen, einschließlich Entsorgen der Ba Teilflächen, dem Oberflächenbestand angepasst, ergänzen.				nörtel.
		z.B. BAUMIT Sanova S, BAUMIT SockelPutz oder Gleichwertiges	s.			
10B614A	Z	Inst.APbaumit Sockelputz ZM gekr.				
		Kalkzementputz außen:				
		Angebotenes Erzeugnis:()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
10B621	Z	Aufzahlung (Az) auf das Instandsetzen von Fassaden (AP) für da Hauptgesimsen (HG) mit einer Ausladung über 25 cm.	ıs Ins	tands	etzen	von
		ohne Rescheohne 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:	

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		5
10B621B	Z	Az Inst.APbaumit einf.gg b.10% f.HG ü.10-25% Hauptgesimse: Schadensgrad über 10 bis 25 % mit:
		L:
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:
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.

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

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.

PP:

Ergänzungen zur StLB-Hochbau

Entwurfsdatenträger

10B632C

10B633

10B641

Leistungsverzeichnis		hnis	gedruckt am 03.06.2020
		LB-HB-021	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:	

0.00 m

Kordongesimse: Schadensgrad über 25 bis 50 % mit: L: S: EP: 0,00 m PP:

> 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

L: S: EP:

Z Az Inst.APbaumit einf.gg ü.10-25% f.KG ü.25-50%

- 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:

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:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

• schimmelhemmende Wirkung

LB-HB-021

10B641C	Z	Az Inst.APbaumit einf.gg ü.25-50% f.Resche b.0,5m
		Fassade: Schadensgrad über 25 bis 50 %
		L:
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 m² PP:
10B661C	Z	Az Inst.APbaumit f.chem.Schadsalzbehandlung
		Für chemische Vorbehandlungen von Schadsalz belastetem Bauteilen. mit BAUMIT AntiSulfat.
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B681	Z	Aufzahlung (Az) auf Fassadenputz (AP) instandsetzen, ohne Unterschied der Art des Untergrundes und des Putzes, für das Schließen von Schlitzen 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 Schlitzen
		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:
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
		• emonte dinusionsonenneit

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.

		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:

Leistungsve	rzeic	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
100701	_	LB-HB-021 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:
		2, 3,55 3,55 3,55
10B721X	Z	Leibung ausbilden baumit ü.35cm
		Glattstrich mit:
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L:
10B8	Z	Innenputz m.starken klimaregulierenden Eigenschaften(BAUMIT)
		Version: 2018-10
		Angaben des Herstellers:
		Bestätigung der bauökologischen Eigenschaften durch das <u>natureplus</u> Zeichen und Eintragung im <u>Baubook.</u>
		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)

Aufzahlungen:

· erhöhte Schimmelhemmung

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.

10B805 **Z** Mineralischer, auf Feuchtigkeitsregulierung (Raumklimaregulierung) abgestimmter Innenputz (Trockenfertigmörtel mit Kalkhydrat und hydraulischem Bindemittel).

• erhöhte Verschmutzungsunempfindlichkeit (antistatische Oberfläche)

• spezielle Verarbeitungs- und Gestaltungsmöglichkeit

Untergrund: Ziegel, Beton, zementgebundenen Mauersteinen, Holzspandämmplatten,

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

Holzwolle-Dämmplatten, Holzpanmantelsteinen, Porenbeton (Gasbeton).

Technische Eigenschaften:

- höchstes Sorptionspotential für optimal klimaregulierende Wirkung der vorhandenen Putzflächen
- maschinelle oder h\u00e4ndische Verarbeitung
- hochdiffusionsoffene mit μ-Wert ca. 7,
- einsetzbar bis Wasserbeanspruchungsgruppe W4
- verfliesbar, Druckfestigkeit (28d) ca. 2.5 N/mm²
- 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 Baumit KlimaFarbe)
- Geschnitten als Vorbereitung f
 ür Verfliesung bzw. Gl
 ättung durch Spachtel (z.B. Baumit KlimaGl
 ätte)

zertifiziert gemäß natureplus

Wärmedämmputzen.

= 0.042,

Technische Eigenschaften:

· maschinelle oder manuelle Verarbeitung

verfliesbar, Druckfestigkeit (28d) ≥ 2,5 N/mm²
 für Wand- und Deckenheizung / Kühlung

10B805A	Z	Innenputz Baumit KlimaPutz S Baumit KlimaPutz W
		z.B. BAUMIT KlimaPutz S, BAUMIT KlimaPutz W oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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 Baumit KlimaGlätte
		z.B. BAUMIT KlimaGlätte oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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

· diffusionsoffen für verbesserte raumklimatische Eigenschaften, Sd Wert bei 3 mm Stärke

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

Mindestputzdicke: 3 mm
Putzdicke höchstens: 5 mm

		zertifiziert gemäß natureplus
10B807A	Z	Innenspachtelung Baumit KlimaSpachtel
		z.B. BAUMIT KlimaSpachtel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L:
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 Baumit KlimaFarbe
		z.B. BAUMIT KlimaColor oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B811	Z	Mineralischer, auf Feuchtigkeitsregulierung (Raumklimaregulierung) abgestimmter

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 klimareguliernde Wirkung der vorhandenen Putzflächen
- · maschinelle oder manuelle Verarbeitung
- hoch diffusionsoffen mit $\mu\text{-Wert}$ 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)

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020

		LB-HB-021 Preisangaben in EU
10B811A	Z	Innenputz Baumit NHL MaschinenPutz/HandPutz
		z.B. BAUMIT NHL MP/ MaschinenPutz oder NHL Manu/ HandPutz oder Gleichwertiges. mit: Angebotenes Erzeugnis:()
		L:
10B813	Z	Naturfärbige, glatte, diffusionsoffene und vergütete Glättspachtelung auf Wänden und Decken in Innenbereich durch vollständiges Überziehen mit einer Glättspachtelmasse zur Herstellung glatte Oberflächen.
		Technische Eigenschaften:
		 maschinelle oder manuelle Verarbeitung Mindestputzdicke: 1 mm Putzdicke höchstens: 3 mm
10B813A	Z	Innenspachtelung Baumit NHL Glätte
		z.B. BAUMIT NHL SuperFino/ Glätte oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
10B815	Z	Funktionale Innenspachtel mit raumklimaverbessernden Eigenschaften (Ionit)
		Verarbeitung It. 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 Baumit Ionit Spachtel
		z.B. BAUMIT IONIT Spachtel oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L 000 0 5D
		L: S: EP: 0,00 m² 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

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

10B817A Z Innenwandbeschichtung Baumit IonitColor Wandfarbe

z.B. BAUMIT IonitColor oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

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 Ichsen 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 Niveauausgleichsschichten 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

Leistungsve	rzeic	hnis gedruckt am 03.06.2020
-		LB-HB-021 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:
		L: S: EP: 0,00 m³ 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 m³ PP:
11B112	Z	Niveauausgleich mit gemischten, schnell austrocknenden Polystyrolbeton, Tr ≤ 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 m³ 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 m2 Einzelgröße, einkalkuliert.

Heizestriche:

Bei Heizestrichen werden die einschlägigen Normen (ÖNORM B 2242 T1-3/5-7) hinsichtlich Rohrüberdeckung beachtet.

Leistungsverzeichnis

o

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 Werktrockenmörtel aus Zement, weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 20 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 4 N/mm², Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C20		
11B401A	7	z.B. BAUMIT Estrich E 225 gemäß ÖNORM B 2232, B3732 und Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 45mm	1 EN 13813	oder Gleichwertiges.
11 54 01A	۷	45 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B401B	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 50mm		
		50 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B401C	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 55mm		
		55 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
11B401D	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 60mm		
		60 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
11B402	Z	Gleitender Zementestrich aus Werktrockenmörtel aus Zement, weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,	Sand und Z	usätzen, ist ohne
		Größtkorn: ≤ 7 mm,		
		Druckfestigkeit: > 30 N/mm²,		
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK,		

Entwurfsdatenträger Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 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 Baumit gleitend 45mm 45 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 11B402B Z Zementestrich C30-F5 Baumit gleitend 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 11B402C Z Zementestrich C30-F5 Baumit gleitend 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 11B402D Z Zementestrich C30-F5 Baumit gleitend 60mm 60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: Z Gleitender Zementestrich aus Werktrockenmörtel mit erhöhten Haftzugfestigkeiten, aus Zement, 11B403 Sand, Fasern und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 40 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 7 N/mm², Wärmeleitzahl: 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 Baumit gleitend 45mm 45 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

0,00 m²

PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

LB-HB-021 11B403B Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit gleitend 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m^2 PP: 11B403C Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit gleitend 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 11B403D Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit gleitend 60mm 60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: Verbund Zementestrich aus Werktrockenmörtel aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne 11B404 weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 20 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 4 N/mm², 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 Baumit Verbund 40mm 40 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 11B404B Z Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 45mm 45 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: PP: 0,00 m²

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B404C	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B404D	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 55mm
		55 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B404E	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 60mm
		60 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B404F	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 65mm
		65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B404G	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B405	Z	Verbund Zementestrich aus Werktrockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,
		Größtkorn: ≤ 7 mm,
		Druckfestigkeit: > 30 N/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK,
		Festigkeitsklasse: C30
		z.B. BAUMIT Estrich E 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am	03.06.2020
Preisanga	ben in EUR

11B405A	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 40mm 40 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
11B405B	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 45mm 45 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B405C	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B405D	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
11B405E	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 60mm 60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B405F	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 65mm 65 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0.00 m ²	PP:	

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

LB-HB-021

Z Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 70mm 11B405G 70 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m^2 PP: Z Verbund-Zementestrich aus Werktrockenmörtel mit erhöhten Haftzugfestigkeiten, aus Zement, 11B406 Sand, Fasern und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 40 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 7 N/mm², 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 Baumit Verbund 40mm 40 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: PP: 0,00 m² 11B406B Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit Verbund 45mm 45 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit Verbund 50mm 11B406C 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m^2 PP: 11B406D Z Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit Verbund 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B406E	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit Verbund 60mm 60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B406F	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit Verbund 65mm
		65 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
11B406G	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit Verbund 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B407	Z	Schwimmender Zementestrich aus Werktrockenmörtel aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm,
		Druckfestigkeit: > 20 N/mm²,
		Biegezugfestigkeit: 4 N/mm², 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 Baumit schwimmend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
11B407B	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 55mm
		55 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

	_	Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 60mm 60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B407D	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 65mm
		65 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B407E	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B407F	Z	Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 75mm
		75 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B408	Z	
11B408	z	Schwimmender Zementestrich aus Werktrockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm,
11B408	z	Schwimmender Zementestrich aus Werktrockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm²,
11B408	Z	Schwimmender Zementestrich aus Werktrockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: 5 N/mm² Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK,
11B408	z	Schwimmender Zementestrich aus Werktrockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: 5 N/mm² Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C30
11B408 11B408A		Schwimmender Zementestrich aus Werktrockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: 5 N/mm² Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK,
		Schwimmender Zementestrich aus Werktrockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: 5 N/mm² Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C30 z.B. BAUMIT Estrich E 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.
		Schwimmender Zementestrich aus Werktrockenmörtel, aus Zement, Sand und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: 5 N/mm² Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C30 z.B. BAUMIT Estrich E 300 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges. Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 50mm

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B408B	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B408C	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 60mm
		60 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
11B408D	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 65mm
		65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
11B408E	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
11B408F	Z	Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 75mm
		75 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L:
11B409	Z	Schwimmender Zementestrich aus Werktrockenmörtel mit erhöhten Haftzugfestigkeiten, aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,
		Größtkorn: ≤ 7 mm,
		Druckfestigkeit: > 40 N/mm ² ,
		Biegezugfestigkeit: > 7 N/mm², Wärmeleitzahl: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C40
		z.B. BAUMIT FaserEstrich E 400 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B409A	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit schwimmend 45mm 45 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()	0.00	55	
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B409B	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit schwimmend 50mm			
		50 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B409C	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit schwimmend 55mm			
		55 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B409D	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit schwimmend 60mm			
		60 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B409E	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit schwimmend 65mm			
		65 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B409F	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit schwimmend 70mm			
		70 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B409G	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit schwimmend 75mm
		75 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B409H	Z	Faser-Zementestrich C40-F7 Baumit schwimmend 80mm
		80 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
I1B410	Z	Gleitender Faserestrich aus Werktrockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm,
		Druckfestigkeit: > 20 N/mm ² ,
		Biegezugfestigkeit: > 4 N/mm², 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 Baumit gleitend 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B410B	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B410C	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 55mm
		55 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B410D	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 60mm 60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B410E	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 65mm 65 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B410F	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 70mm 70 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B410G	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit gleitend 75mm
		75 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B411	Z	Gleitender Faserestrich aus Werktrockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit gleitend 45mm
		45 mm dick. Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0.00 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

					3
11B411B	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit gleitend 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B411C	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit gleitend 55mm			
		55 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B411D	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit gleitend 60mm			
		60 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B411E	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit gleitend 65mm			
		65 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B411F	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit gleitend 70mm			
		70 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B411G	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit gleitend 75mm			
		75 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis:()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
11B412	Z	Verbund-Faserestrich aus Werktrockenmörtel aus Zement, Sandreduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als He Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 20 N/mm2, Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm2, Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK,			

Erganzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger			
Leistungsve		<u> </u>	
		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 Baumit Verbund 40mm	
		40 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B412B	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 45mm	
		45 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B412C	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 50mm	
		50 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B412D	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 55mm	
		55 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B412E	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 60mm	
		60 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B412F	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit Verbund 65mm	
		65 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	

11B413 **Z** Verbund-Faserestrich aus Werktrockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet,

0,00 m² PP:

L: S: EP:

Entwurfsdatenträger Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit Verbund 40mm 40 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: PP: 0.00 m^2 11B413B Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 45mm 45 mm dick. Angebotenes Erzeugnis:(....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 11B413C Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis:(.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 11B413D Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

> L: S: EP: PP: 0,00 m²

11B413E Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 60mm

60 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis:(.....)

L: S: EP: 0.00 m² PP:

11B413F Z Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit Verbund 65mm

65 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

Entw	urfs	date	nträ	aer
	uiis	aatt	IIII	gci

Leistungsve	rzeic	hnis	ge	edruckt am 03.06.2020
		LB-HB-021		Preisangaben in EUR
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B414	Z	Schwimmender Faserestrich aus Werktrockenmörtel aus Zeme mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze al Größtkorn: ≤ 7 mm,		
		Druckfestigkeit: > 20 N/mm ² ,		
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², Wärmeleitzahl-Rechenwert: 1,4 W/mK, Festigkeitsklasse: C20		
		z.B. BAUMIT FaserEstrich E 225 gemäß ÖNORM B 2232, B 37 Gleichwertiges.	732 und EN	13813 oder
11B414A	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 45mm		
		45 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B414B	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 50mm		
		50 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B414C	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 55mm		
		55 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B414D	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 60mm		
		60 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B414E	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 65mm		
		65 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B414F	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 70mm
		70 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
11B414G	Z	Faser-Zementestrich C20-F4 Baumit schwimmend 75mm
		75 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B415	Z	Schwimmender Faserestrich aus Werktrockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und Zusätzen, mit reduzierter Schwindrissbildung und ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit schwimmend 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
11B415B	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
11B415C	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 55mm
		55 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		9
11B415D	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 60mm
		60 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: D,00 m² PP:
11B415E	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 65mm
		65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L:
11B415F	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S:
11B415G	Z	Faser-Zementestrich C30-F5 Baumit schwimmend 75mm
		75 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L:
11B422	Z	Verbund-Zement-FaserSchnellestrich aus Werktrockenmörtel 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 ² ,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit Verbund 40mm
		40 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		LD-11D-021	i reisangaben in Eor
11B422B	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 45mm	
		45 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B422C	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 50mm	
		50 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
= =	_		
11B422D	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 55mm	
		55 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B422E	7	Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 60mm	
		60 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		,	
		L: S: EP: 0.00 m ²	PP:
11B422F	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 65mm	
		65 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m²	PP:
11B422G	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit Verbund 70mm	
		70 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B423	Z	Gleitender Zement-FaserSchnellestrich aus Werktrockenmörtel aus Zeme	
		Zusätzen, nach 14 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizes Rückfeuchtung,	
		Größtkorn: ≤ 7 mm,	
		Druckfestigkeit: > 30 N/mm²,	

0.00 m² PP:

Ergänzungen zur StLB-Hochbau

Entw	urfsd	laten	träd	er
	u1150	ialen	ııray	GI

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 m² PP: 11B423B Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 11B423C Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 11B423D Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 60mm 60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 11B423E Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 65mm 65 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 11B423F Z Zement-FaserSchnellestrich SE14 C30-F5 Baumit gleitend 70mm 70 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

Leistungsve	erzeio		ge	druckt am (
11B424	Z	LB-HB-021 Schwimmender Zement-FaserSchnellestrich aus Werktrockenmör und Zusätzen, nach 14 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze geringe Rückfeuchtung, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², Festigkeitsklasse: C30 z.B. BAUMIT SpeedFaserestrich E 300 SE 14 gemäß ÖNORM B soder Gleichwertiges.	e als Heiz	estrich geei	I, Fasern gnet,
11B424A	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baumit schwimmen	d 50mm		
		50 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP: 0	,00 m²	PP:	
11B424B	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baumit schwimmen	d 55mm		
		55 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP: 0	,00 m²	PP:	
11B424C	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baumit schwimmen	d 60mm		
		60 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP: 0	,00 m²	PP:	
11B424D	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baumit schwimmen	d 65mm		
		65 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP: 0	,00 m²	PP:	
11B424E	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baumit schwimmen	d 70mm		
		70 mm dick.			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP: 0	,00 m²	PP:	

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B424F	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baumit schwimmend 75mm
		75 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B424G	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE14 C30-F5 Baumit schwimmend 80mm
		80 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B434	Z	Gleitender Zement-Faserschnellestrich aus Werktrockenmörtel 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/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm ² , 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 Baumit gleitend 40mm
		40 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B434B	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit gleitend 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B434C	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit gleitend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B434D	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit gleitend 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B434E	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit gleitend 60mm
		60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B434F	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit gleitend 65mm
		65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B434G	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit gleitend 70mm
		65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B435	Z	Verbund Zement-Faserschnellestrich aus Werktrockenmörtel 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 ² ,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit Verbund 40mm
		40 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020

		LB-HB-021	Preisangaben in EUF
11B435B	Ζ	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit Verbund 45mm	
		45 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		Angebotenes Lizeugnis. ()	
		L: S: EP: 0.00 m ²	PP:
11B435C	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit Verbund 50mm	
		50 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B435D	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit Verbund 55mm	
		55 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B435E	7	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit Verbund 60mm	
110-000	_	60 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		Angesotenes Erzeagnia. ()	
		L: S: EP: 0.00 m ²	PP:
11B435F	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit Verbund 65mm	
		65 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B435G	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit Verbund 70mm	
		70 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B436	7	Cobusinemendor Zomont Forescophycllostrick and Markton larger 111 and 2	oment Cand Farm
110400	Z	und Zusätzen, nach 24 Stunden verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als H	
		geringe Rückfeuchtung,	
		Größtkorn: ≤ 4 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm²,	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

		LB-I IB-02	<u>- 1</u>	i reisangaben in Eor
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², Festigkeitsklasse: C30		
		z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 1 gemäß ÖNORM oder Gleichwertiges.	Л В 2232, В 3	732 und EN 13813
11B436A	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit schwim	mend 50mm	
		50 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
11B436B	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit schwim	mend 55mm	
		55 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
11B436C	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit schwim	mend 60mm	
		60 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
11B436D	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit schwim	mend 65mm	
		65 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B436E	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit schwim	mend 70mm	
		70 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B436F	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit schwim	mend 75mm	
		75 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B436G	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE1 C30-F5 Baumit schwimmend 80mm
		80 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B440	Z	Gleitender Zement-FaserSchnellestrich aus Werktrockenmörtel 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/mm², Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit gleitend 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B440B	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit gleitend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B440C	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit gleitend 55mm
		55 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
11B440D	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit gleitend 60mm
		60 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B440E	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit gleitend 65mm 65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B440F	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit gleitend 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B440G	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit gleitend 75mm
		75 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B440H	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit gleitend 80mm
		80 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B441	Z	Verbund Zement-FaserSchnellestrich aus Werktrockenmörtel 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/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm ² , 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 Baumit Verbund 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B441B	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit Verbund 50mm 50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B441C	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit Verbund 55mm
		55 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B441D	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit Verbund 60mm
		60 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B441E	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit Verbund 65mm
		65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B441F	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit Verbund 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B442	Z	Schwimmender Zement-FaserSchnellestrich aus Werktrockenmörtel 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/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², Festigkeitsklasse: C30
		z.B. BAUMIT SpeedFaserEstrich E 300 SE 7 gemäß ÖNORM B 2232, B 3732 und EN 13813 oder Gleichwertiges.

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B442A	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit schwimmend 50mm	
		50 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B442B	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit schwimmend 55mm	
		55 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B442C	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit schwimmend 60mm	
		60 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B442D	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit schwimmend 65mm	
		65 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B442E	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit schwimmend 70mm	
		70 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	
11B442F	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit schwimmend 75mm	
		75 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	

Leistungsverzeichnis

ungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

0,00 m² PP:

LB-HB-021 Z Zement-FaserSchnellestrich SE7 C30-F5 Baumit schwimmend 80mm 11B442G 80 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m^2 PP: Z Gleitender Zement-FaserSchnellestrich aus Werktrockenmörtel aus Zement, Sand, Fasern und 11B449 Zusätzen, nach 28 Tagen verlegereif, ist ohne weitere Zusätze als Heizestrich geeignet, geringe Rückfeuchtung, Größtkorn: ≤ 7 mm, Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 m² PP: 11B449C Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 55mm 11B449D 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 11B449E Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 60mm 60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

LB-HB-021 11B449F Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 65mm 65 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: $0.00 \, \text{m}^2$ PP: 11B449G Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit gleitend 70mm 70 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 11B450 Z Verbund FaserZement-Schnellestrich aus Werktrockenmörtel 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/mm², Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 m² PP: Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit Verbund 45mm 11B450B 45 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: $0.00 \, \text{m}^2$ PP: 11B450C Z Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit Verbund 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B450D	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit Verbund 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B450E	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit Verbund 60mm
		60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B450F	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit Verbund 65mm
		65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B450G	Z	Zement-FaserSchnellestrich SE28 C30-F5 Baumit Verbund 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B451	Z	Schwimmender FaserZement-Schnellestrich aus Werktrockenmörtel 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/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit schwimmend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		25 115 021		angasen in Eer
11B451B	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baumit schwimmend 55mm 55 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 m²	PP:	
11B451C	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baumit schwimmend 60mm		
		60 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 m²	PP:	
11B451D	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baumit schwimmend 65mm		
		65 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:	
11B451E	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baumit schwimmend 70mm		
		70 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 m²	PP:	
11B451F	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baumit schwimmend 75mm		
		75 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 m²	PP:	
11B451G	Z	Zement-FaserSchnellestrichSE28 C30-F5 Baumit schwimmend 80mm		
		80 mm dick.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 m²	PP:	
11B464	Z	Ausgleichen von Unebenheiten des Untergrundes mit zementgebunden Pro Voranstrich, ohne Unterschied der Größe der Einzelflächen. Abgerechnet w bearbeiteten Einzelflächen. Das Ausmaß wird vor Beginn der Leistung mit of festgelegt.	ird die	Summe der
		z B BALIMIT Nivello 20 oder Gleichwertiges		

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

11B464A	Z	Estrich ausgleichen u.2-5mm t.Zementestriche
		Unterboden aus Estrich mit Nivelliermasse, bei Unebenheiten mit einem Stichmaß über 2 bis 5 mm.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
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 m² 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 m² 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:
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

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 Werktrockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet

Größtkorn: 4 mm,

Druckfestigkeit: > 20 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm²,

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 m²	PP:
11B501B	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit gleitend 45mm 45 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
11B501C	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit gleitend 50mm 50 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
11B502	Z	Gleitender CSFE Fließestrich aus Werktrockenmörtel aus Calo	ciumsulfat, S	and und Zusätzen,

auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

Größtkorn: 4 mm,

		Druckfestigkeit: > 30 N/mm², Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit gleitend 40mm
		40 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B502B	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit gleitend 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B502C	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit gleitend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B503	Z	Verbund-CSFE Fließestrich aus Werktrockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet
		Größtkorn: 4 mm,
		Druckfestigkeit: > 20 N/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit Verbund 30mm
		30 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()

L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		o
11B503B	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit Verbund 35mm 35 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: () L:
11B503C	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit Verbund 40mm
		40 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
11B503D	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit Verbund 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
11B504	Z	Verbund-CSFE Fließestrich aus Werktrockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet
		Größtkorn: 4 mm,
		Druckfestigkeit: > 30 N/mm ² , Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm ² ,
		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 Baumit Verbund 30mm
		30 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
11B504B	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit Verbund 35mm
		35 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B504C	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit Verbund 40mm
		40 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B504D	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit Verbund 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B505	Z	Schwimmender CSFE Fließestrich aus Werktrockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet
		Größtkorn: 4 mm,
		Druckfestigkeit: > 20 N/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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 Baumit schwimmend 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B505B	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B505C	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 55mm
		55 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B505D	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 60mm 60 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B505E	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 65mm
		65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
11B505F	Z	CSFE Fließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B506	Z	Schwimmender CSFE Fließestrich aus Werktrockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet
		Größtkorn: 4 mm,
		Druckfestigkeit: > 30 N/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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.
11B506A	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit schwimmend 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
11B506B	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit schwimmend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B506C	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit schwimmend 55mm
		55 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B506D	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit schwimmend 60mm
		60 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B506E	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit schwimmend 65mm
		65 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B506F	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit schwimmend 70mm
		70 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B506G	Z	CSFE Fließestrich C30-F5 Baumit schwimmend 75mm
		75 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B511	Z	Gleitender CSFE FaserFließestrich aus Werktrockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand, Faserm und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet
		Größtkorn: 4 mm,
		Druckfestigkeit: > 20 N/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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.

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		•
11B511A	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit gleitend 40mm 40 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B511B	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit gleitend 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B511C	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit gleitend 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B511D	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit gleitend 55mm
		55 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B513	Z	Verbund-CSFE FaserFließestrich aus Werktrockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand, Faserm und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet
		Größtkorn: 4 mm,
		Druckfestigkeit: > 20 N/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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.
11B513A	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 30mm
		30 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

11B513B	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 35mm 35 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B513C	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 40mm 40 mm dick. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B513D	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B513E	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit Verbund 50mm
		50 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
11B515	Z	Schwimmender CSFE FaserFließestrich aus Werktrockenmörtel aus Calciumsulfat, Sand, Faserm und Zusätzen, auch als Heizestrich geeignet, nicht für Außen geeignet
		Größtkorn: 4 mm,
		Druckfestigkeit: > 20 N/mm²,
		Biegezugfestigkeit: > 5 N/mm², 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.
11B515A	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 45mm
		45 mm dick.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

_B-HB-021

		LD-11D-021	i reisangaben in Eor
11B515B	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 50mm	
		50 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
		•	
11B515C	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 55mm	
		55 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B515D	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 60mm	
		60 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
44 DE4EE	7	COSE EssayElis Costwick COO E4 Power's activities and Course	
11B515E	2	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 65mm	
		65 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B515F	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 70mm	
		70 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		gozotooo	
		L: S: EP: 0.00 m ²	PP:
		2 3 5 2	
11B515G	Z	CSFE FaserFließestrich C20-F4 Baumit schwimmend 75mm	
		75 mm dick.	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m ²	PP:
11B516	Z	Ausgleichen von Unebenheiten des Untergrundes mit calciumsulfatgebunde einschließlich Voranstrich, ohne Unterschied der Größe der Einzelflächen. A	
		Summe der bearbeiteten Einzelflächen. Das Ausmaß wird vor Beginn der Le	
		Auftraggeber festgelegt z.B. BAUMIT Nivello Quattro oder Gleichwertiges.	
		2.D. DAOMIT MYGIO QUALIO OUGI CIGIOHWGI LIUES.	

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

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 m² 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 m² 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 m² 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 m² PP:				

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

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 Asphaltschichten
- Richtlinien des FQP (Forum Qualitätspflaster)

13B1	Ζ	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.

Z Unterlagsbeton für Gehsteige, Geh- und Radwege (Gehsteig), einschließlich planmäßiges 13B101 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

13B101A	Z	Unterlagsbeton baumit C16/20 Gehsteig 10cm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
13B101B	Z	Unterlagsbeton baumit C16/20 Gehsteig 15cm
		Angebotenes Erzeugnis:()
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² PP:
13B102B	Z	Unterlagsbeton baumit C20/25 Gehsteig 15cm
		Angebotenes Erzeugnis:()

L: S: EP: 0.00 m² PP:

Z Unterlagsbeton aus Pflasterdrainbeton. 13B103

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.

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 13B103A Z Pflasterdrainbeton baumit C16/20/X0 10cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 13B103B Z Pflasterdrainbeton baumit C16/20/X0 15cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 13B103C Z Pflasterdrainbeton baumit C16/20/X0 20cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: PP: 0.00 m² 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 m³ 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: PP: 0,00 m³ 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 m³ PP: Z Unterlagsbeton aus Pflasterdrainbeton (Pfl.-Drainbeton) für Randbegrenzungen (Rand.) (z.B. als 13B105 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.

0,00 m³ PP:

Ergänzungen zur StLB-Hochbau Entwurfsdatenträger

Entwurfsdatenträger
Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 13B105A Z Pfl.-Drainbeton baumit C16/20/X0 Rand. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m³ 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: PP: $0.00 \, \text{m}^3$ 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:

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 m2 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 oberen 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
- Gehrungsausbildung mit Fliesen bei Außenecken bei Wänden (Jolly)
- Untergrund vorbereiten bei Großformatfliesen (erhöhte Anforderungen)

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, Gütemerkmale 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 Rutschsicherheit/Erläuterungen R4
- Merkblätter technischer Ausschuss des österreichischen Fliesenverbandes
 Eine Prüfung und Nachweis der Rutschsicherheit kann nach ÖNORM Z 1261, alternativ nach DIN 51130 und DIN 51097 durchgeführt werden.

24B1 Z Verlegemörtel f.Steine und Platten (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.

24B101A	Z	Verlegemörtel f.Innen baumit
		z.B. von BAUMIT VerlegeMörtel oder Gleichwertiges.
24B101	Z	Verlegemörtel für Steine und Platten im Innenbereich.

Angebotenes Erzeugnis:()			
L: S: EP:	0.00 m ²	PP:	

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

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)

Z WDVS Systeme (BAUMIT) 44B0

Version: 2018-10 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.

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):

_eistungsve	erzeio	chnis gedruckt am 03.06.2020
		LB-HB-021 Preisangaben in EUF
		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 (λ=0,04 W/mK), BAUMIT FassadenDämmplatten ECO plus (λ=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:
		Angebotenes System: ()
		L: S:
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

Leistungsverzeic	hnis		gedruckt am 03.06.2020
		LB-HB-021	Preisangaben in EUR
	gewählt: oder Gleichwei		
	 Dämmstoff: BAUMIT FassadenDämmp Dämmstoffdicke: 		
	Dämmstoffdicke: oder Gleichwei	rtiges.	
	zusätzliche mechanische Befestigung:		eichwertiges.
	 Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel Ligl gewählt: oder Gleichwei 		
	Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter		
	 Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAU 	MIT PremiumPrimer ode	
	 Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUI SilikatTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT 	∕IIT SilikonTop, BAUMIT CreativTop	StarTop, BAUMIT
	gewählt: oder Gleichwei		
	Sockelausführung bestehend aus:	3	
	Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUM	IIT KlebeSpachtel Grob.	BAUMIT KlebeSpachtel
	Light, BAUMIT SupraFix (auf bituminös 2K	sen Untergründen nur vo	
	gewählt: oder Gleichwei	tiges.	CookelDämmenletten FDC D
	 Dämmstoff: BAUMIT SockelDämmplat oder Gleichwertiges. 	LEITAPS TOP, DAUMIT	Sockerbanniplatten EPS-P
	Dämmstoffdicke:		
	 Dübel: BAUMIT Dübel oder Gleichwert Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BA 		oh DALIMIT KlohoCnochtol
	Light	OMIT Niebespachter Gr	ob, badiviri Niebeopaciilei
	gewählt: oder Gleichwei		
	 Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitte Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAU 		er Gleichwertiges
	 Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUI 	MIT SilikonTop, BAUMIT	
	GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAU	MIT MosaikTop	
	gewählt: oder Gleichwei Angebotenes System: ()	Tiges.	
	L: S: EP: .	0,00	m² PP:
44B001C Z	BAUMIT Dünnputz WDVS open - Die Klima	Fassade	
	z.B. BAUMIT open KlimaFassade, bestehend	aus:	
	Kleber: BAUMIT open KlebeSpachtel V		
	gewählt: oder Gleichwei • Dämmstoff: BAUMIT FassadenPlatten	tiges.	nK 11-10)
	Dämmstoffdicke:	•	π, μ=10)
	gewählt:oder Gleichwei		LINAUT IZI I. A. I
	 zusätzliche mechanische Befestigung: gewählt:oder Gleichwei 		UMII KlebeAnker
	Unterputz: BAUMIT open KlebeSpacch	itel W	
	gewählt:oder Gleichwei	rtiges.	
	Textilglasgitter: BAUMIT open TextilglaGrundierung: BAUMIT PremiumPrimer	sGitter oder Gleichwerti oder Gleichwertiges	ges.
	Oberputz: BAUMIT NanoporTop, BAUI		StarTop, BAUMIT
	PuraTop, BAUMIT CreativTop	rtia o o	
	gewählt: oder Gleichwei Sockelausführung bestehend aus:	uges.	
	Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUM	IIT KlahaSnachtol Grob	RALIMIT KlahaSpachtol
	Light, BAUMIT SupraFix (auf bituminös		
	2K	-	
	Dämmstoffdicke:oder Gleichwei	rtines	
	Dämmstoff: BAUMIT SockelDämmplat		SockelDämmplatten EPS-P

oder Gleichwertiges.

Ergänzun Entwurfs:		n zur StLB-Hochbau enträger
_eistungsve	rzeio	 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: ()
44B001D	7	L: S: EP: 0,00 m² PP: BAUMIT Dünnputz WDVS Nature
110010	_	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.
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B004E	7	PALIMIT Dünnnutz WDVC Noture Maccin
44B001E	۷	BAUMIT Dünnputz WDVS Nature Massiv
		7 B. BALIMIT WDVS Nature Massiv, hestehend aus:

- Kleber: BAUMIT Klebespachtel Light gewäht: oder Gleichwertiges.
 Dämmstoff: BAUMIT HolzweichfaserPlatten Massiv
- Dämmstoffdicke:
 - gewählt: oder Gleichwertiges.
- mechanische Befestigung: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

0,00 m² PP:

LB-HB-021

• 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:

	Spachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel (auf bituminösen Untergründen nur vollflächig), BAUMIT BituFix
gewählt:	oder Gleichwertiges.
 Dämmstoff: BAUMIT So 	ockelDämmplatten XPS TOP, BAUMIT SockelDämmplatten EPS-P
oder Gleichwertiges.	·
Dämmstoffdicke:	
 Dübel: BAUMIT Dübel of 	der Gleichwertiges.
 Unterputz: BAUMIT Kle 	beSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel
	oder Gleichwertiges.
	TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
	JniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
	oporTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop, BAUMIT
	PuraTop, BAUMIT MosaikTop
gewählt:	oder Gleichwertiges.
Angebotenes System: ()

44B001F **Z** BAUMIT Dünnputz WDVS Resolution

z.B. BAUMIT WDVS Resolution, bestehend aus:

L: S: EP:

- Kleber: BAUMIT Klebespachtel Light, BAUMIT KlebeSpachtel gewählt: oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT FassadenDämmplatten Resolution (λ=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
 - 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

Leietungever		<u>-</u>
Leistungsve	zeic	hnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUR
		gewählt:oder Gleichwertiges.
		Angebotenes System: ()
		L: S: EP: 0,00 m² 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 (λ=0,04 W/mK), BAUMIT FassadenDämmplatten ECO plus (λ=0,031 W/mK), BAUMIT FassadenPlatten open® air (λ=0,031 W/mK, μ=10) Dämmstoffdicke: 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 m² PP:
44B1	Z	Vorarbeiten (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.
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 m² PP:

20 JR

Leistungsve	erzeic		HB-021	-	it am 03.06.202 sangaben in EU
44B101B	Z	Alte Fassade reinigen			
		Bestehende Fassade mit Wasser und Reinigungsgerät n geringer Durchfeuchtung des Mauerwerkes reinigen.	nit angemessen	em Druc	k und möglichst
		Abgerechnet wird die behandelte Fläche.			
		L: S: EP:	0,00 m	² PP:	
44B101C	Z	Entfernen von Algen und Pilzen mit BAUMIT SanierL	ösung		
		Vorhandene Algen und Pilze mit Algenkiller (nach dem V	Vaschen) behan	deln.	
		Abgerechnet wird die behandelte Fläche. z.B. mit BAUMIT SanierLösung oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	² PP:	
44B101D	Z	Vorbehandeln mit BAUMIT TiefenGrund			
		Zum Verfestigen von mineralischen und organischen Ob	erflächen.		
		z.B. mit BAUMIT TiefenGrund oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	² 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	² PP:	
44B101F	Z	Haftgrundierung mit BAUMIT SupraGrund			
		Vorbehandlung mit quarzsandverfüllter Haftgrundierung Verwendung von z.B. BAUMIT SupraFix.	für nicht saugen	de Unte	gründe vo der
		z.B. mit BAUMIT SupraGrund oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	² PP:	
44B101G	Z	Strippen des Ober- und Unterputzes			
		Bestehendes Putzsystem auf EPS-F ca. alle 80 cm in lot einschneiden und abziehen.	rechten bahnen	bis zum	Dämmstoff

L: S: EP: 0,00 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

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 m² 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:
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 m² 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 m² 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 m² PP:

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020

Loistarigovo	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		LB-HB-021	90		angaben in EU
44B115D	Z	WDVS bewehrter Unterputz BAUMIT 8mm				
		Nennschichtdicke 8 mm,				
		z.B. BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT Dickschi eingelegtem und überspachteltem Textilglasgitter (ei				
		Endbeschichtung mit Dünnputz in eigener Position be	eschrieben.			
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0	,00 m²	PP:	
44B121	Z	lie spä ockels				
		 geprüft mit einer Schlagregensicherheit 600 P 	a, gemäß DII	N EN 102	7	
		Abgerechnet wird pro Fenster, ohne Unterschied der Positionsstichwort ist die Leibungs-Lichte angegeber		e bis 25 c	m. Im	
		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 Ergänzunge				

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.

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

		EB 11B 021 1 Toloungus off in
14B200A	Z	Beschreibung des Gebäudes zu 44.B2
		Adresse:
		Gebäudewidmung:
		Geländekategorie:
		Gebäudehöhe:
		Basiswindgeschwindigkeit:
		Breite der Randzone:
		Zusätzliche Brandschutzbestimmungen:
14B200B	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:
14B201	Z	WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), Unterputz Nenndicke 3 mm, einschließlich Klebe

und Bewehrung,

z.B. BAUMIT WDVS ECO oder Gleichwertiges.

Leistungsve	rzeic	hnis		gedruckt am 03.06.2020
		LB-HB-021		Preisangaben in EUR
44B201A	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD5cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	² PP:
44B201B	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD6cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	² PP:
44B201C	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD7cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	² PP:
44B201D	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD8cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		,		
		L: S: EP:	0,00 m ²	² PP:
44B201E	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD10cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	² PP:
44B201F	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD12cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0.00 m²	₂ pp·
		2	0,00 111	
44B201G	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD14cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	² PP:
44B201H	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD16cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsve	rzeic			edruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR
44B201I	7	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD18cm	3-NB-U2 I	Freisangaben in EUN
	_	Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B201J	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD20cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0.00 m ²	PP:
			.,	
44B201K	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD		
		Dämmstoffdicke:Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B202	Z	WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-F Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), Unterputz I und Bewehrung,		
		z.B. BAUMIT WDVS ECO oder Gleichwertiges.		
44B202A	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD5cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0.00 m²	PP:
		L O Li	0,00 111	
44B202B	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD6cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B202C	7	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD7cm		
44B2020	_	Angebotenes Erzeugnis: ()		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B202D	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD8cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:

Leistungsver	rzeic			ge		am 03.06.2020
		LB-HB-021			Preis	angaben in EUR
44B202E	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD10cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B202F	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD12cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B202G	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD14cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B202H	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD16cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B202I	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD18cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B202J	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD20cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B202K	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD				
		Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B205	Z	WDVS mit Dämmplatten aus beschichtetem expandiertem Poly Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,031 W/(mK), Unterputz Nenndi und Bewehrung,				
		z.B. BAUMIT WDVS ECO plus (Lambda = 0,031 W/(mK)) oder	Gleich	werti	ges.	

Leistungsve	rzeic	hnis		gedruck	t am 03.06.2020
J		LB-HB-021		Preis	angaben in EUR
44B205A	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD5cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n² PP:	
44B205B	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD6cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n² PP:	
44B205C	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD7cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	η² PP:	
44B205D	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD8cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n² PP:	
44B205E	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD10cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n² PP:	
44B205F	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD12cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n² PP:	
44B205G	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD14cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n² PP:	
44B205H	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD16cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n² PP:	

Leistungsve	rzeic	chnis	9	edruckt	am 03.06.2020
		LB-HB-021		Preis	angaben in EUR
44B205I	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD18cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B205J	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD20cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B205K	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP3mm DD			
		Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B206	Z	WDVS mit Dämmplatten aus beschichtetem expandiertem Polys Wärmeleitfähigkeit Lambda = $0.031~\text{W/(mK)}$, Unterputz Nenndick und Bewehrung,			
		z.B. BAUMIT WDVS ECO plus (Lambda = 0,031 W/(mK)) oder G	aleichwer	tiges.	
44B206A	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD5cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B206B	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD6cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B206C	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD7cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B206D	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD8cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 44B206E Z WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD10cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44B206F Z WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD12cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44B206G Z WDVSbaumit EPS-F 0.031W/(mK) UP5mm DD14cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) PP: L: S: EP: 0.00 m² 44B206H Z WDVSbaumit EPS-F 0.031W/(mK) UP5mm DD16cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44B206I Z WDVSbaumit EPS-F 0.031W/(mK) UP5mm DD18cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44B206J Z WDVSbaumit EPS-F 0.031W/(mK) UP5mm DD20cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44B206K Z WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) UP5mm DD Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44B207 Z 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,

z.B. BAUMIT open - Die KlimaFassade (Lambda = 0,031 W/(mK)) oder Gleichwertiges.

Entwurfsdatenträger

Leistungsve	rzeic			ge		am 03.06.2020
	-	LB-HB-021			Preis	angaben in EUR
44B207A	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD5cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B207B	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD6cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B207C	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD7cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B207D	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD8cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B207E	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD10cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B207F	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD12cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B207G	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD14cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B207H	7	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP3mm DD16cm				
	_	Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	

		•		
Leistungsve	erzeic	hnis	LB-HB-021	gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR
44B207I	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP	3mm DD18cm	G
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m	² PP:
44B207J	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP	3mm DD20cm	
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m	² PP:
44B207K	Z	WDVSbaumit EPS-F 0,031W/(mK) my10 UP	3mm DD	
		Dämmstoffdicke:		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0.00 m	2 PP ·
445000	_		,	
44B223	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS mit EPS-F aller Ar WDVS mit Mineralwolledämmplatten (MW) mit Mineralwolledämmplatten (MW) mit EPS-F aller Ar	it einem seitlichen Übergrif	f von 30 cm und einer
		Höhe von 20 cm, im Sturzbereich von Fenster Nennschichtdicke des angrenzenden Fassade		
		Brandschutzstreifen gemessen im Rohbauma Übergriffes). Die jedenfalls notwendige zusätz		
		gesonderter Position vergütet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämr		
44B223F	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Stur.		
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Da		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:
44B223G	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Stur.	z MW DD14cm EPS-F	
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Da	ämmstoffdicke von 14 cm.	
		L: S: EP:	0,00 m	PP:
44B223H	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Stur.	z MW DD16cm EPS-F	
 -	_	Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Da		
		-		
		I· S· FP·	0.00 m	pp.

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		25 115 021			angasen in Eer
44B223I	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW DD18cm E	PS-F		
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke vo	n 18 cm.		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	
44B000 I	7	A= WDVChoumit EDC E Brandochutz f Cturz MW DD20om E	DC E		
44B223J	۷	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW DD20cm E			
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke vo	11 20 CIII.		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	
44B223K	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW EPS-F D			
		Dämmstoffdicke:			
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	
44B224	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS mit EPS-F aller Art für die Ausführu Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwolledämmplatten (im Bereich des Deckenrostes (Abstand bis zur Sturzkante etwa Unterputz in der Nennschichtdicke des angrenzenden Fassade Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß. Die mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämmstoffdicke.	(MW) mit eir iger Fenster nbereiches. jedenfalls no	ner Hö öffnur Abger	he von 20 cm, agen bis 50 cm), echnet wird die
44B224F	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD12cm			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von	n 12 cm.		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	
44B224G	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD14cm			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von	n 14 cm.		
		L. C. FD.	0.00	DD.	
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	
44B224H	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD16cm			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von	n 16 cm.		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	
44B224I	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD18cm			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von	n 18 cm.		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		25 115 021		i roloangabon in E	٠.
44B224J	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD20cm			
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von	n 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, e XPS-R oder EPS-P, mit einer Lage Textilglasgitter (von Stoßfes Stoßfestigkeit Nutzungskategorie I).			
44B225A	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.erhöhte Stoßfestigkeit			
		Für eine erhöhte Stoßfestigkeit (Nutzungskategorie I).			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B226	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS ECO.			
44B226A	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.Untersicht			
		Für die Erschwernisse bei Untersichten, ausgenommen Gesims	se und Sturz	Z.	
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B226B	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.Gesimsummantelung			
		Für die Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. A behandelte Fläche.	bgerechnet	wird die abgewickel	te
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B226C	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.Fensterfaschen			
		Für das Herstellen von glatten Fensterfaschen durch Aufkleben			
		Dämmplatten, ohne Unterschied der Breite und Dicke. Abgerec	hnet wird de	er äußere Umfang.	
		L: S: EP:	0.00 m	PP:	
			0,00		•
44B226D	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.Gaupe,Attika			
		Für die Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenfläch Schrägdachbereich befindlichen Aufbauten, ausgenommen Fär		nstigen im	
		L: S: EP:	0.002	DD.	
		L S EF	0,00 111-	PP:	٠.

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		Eb-Hb-021 Telsangabethin Lor
14B226F	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.kunstharzgebundener Kleber
		Für einen kunstharzgebundenen Kleber anstelle zementgebundener Produkte (z.B. bei zementunverträglichen Untergründen).
		L:
14B226G	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.kunstharzgeb.Spachtelmasse
		Für eine kunstharzgebundene Spachtelmasse anstelle zementgebundener Produkte.
		L: S:
14B226H	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.erhöhte Anforderung Ebenflächigkeit
		Für die Herstellung eines Unterputzes mit erhöhter Anforderung an die Ebenflächigkeit gemäß ÖNORM B2259.
		L:
14B226I	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.HardTop 1388x638mm
		Für die Herstellung des BAUMIT WDVS 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 m² PP:
14B226K	Z	Az WDVSbaumit EPS-F f.HardTop 2038x317mm
		Für die Herstellung des BAUMIT WDVS 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:
14B227	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS für die Verwendung von speziellen Klebern bei der Verarbeitung von EPS-F, XPS-R und EPS-P Platten.
14B227A	Z	Az WDVSbaumit f.SupraFix
		Für mineralischen Pulverkleber BAUMIT SupraFix auf Zementbasis zum Kleben von EPS-F, XPS und EPS-P auf Holzuntergründen.
		L:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		Lb-nb-021 Treisangaben in Lo
44B227B	Z	Az WDVSbaumit f.DispersionsKleber
		Für pastösen lösemittelfreien BAUMIT DispoFix/ Dispersionkleber zum Kleben von FassadenDämmplatten auf Holzuntergründen.
		L:
44B3	Z	WDVS 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.
		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.
44B301	z	WDVS aus Mineralwolledämmplatten (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 WDVS Mineral oder Gleichwertiges.
	_	
44B301A	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD5cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B301B	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD6cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B301C	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD7cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsve	rzeic	hnis LB-HB-021		g		am 03.06.2020 angaben in EUR
44B301D	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD8cm				3
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B301E	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD10cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B301F	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD12cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B301G	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD14cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B301H	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD16cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B301I	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD18cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B301J	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD20cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B301K	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP5mm DD	_			
		Dämmstoffdicke:Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	

Entwurfs:	•	n zur Steb-Hochbau enträger
Leistungsve		_
		LB-HB-021 Preisangaben in EUR
44B302	Z	WDVS aus Mineralwolledämmplatten (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-Nenndicke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.
		z.B. BAUMIT WDVS Mineral oder Gleichwertiges.
44B302A	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD5cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B302B	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD6cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B302C	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD7cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B302D	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD8cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
44B302E	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD10cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B302F	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD12cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B302G	7	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD14cm
77D3U2G	_	
		Angebotenes Erzeugnis: ()

L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsve		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		LB-HB-021 Preisangaben in EUF	}
44B302H	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD16cm	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	
44B302I	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD18cm	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S:	
44B302J	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD20cm	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S:	
44B302K	Z	WDVSbaumit MW-PT5 0,034W/(mK) UP8mm DD	
		Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	
44B305	Z	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-Nenndicke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.	
		z.B. BAUMIT WDVS Mineral oder Gleichwertiges.	
44B305A	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD5cm	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	
44B305B	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD6cm	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	
44B305C	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD7cm	
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP:	

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

44B305D Z WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD8cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44B305E Z WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD10cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44B305F Z WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD12cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: Z WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD14cm 44B305G Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44B305H Z WDVSbaumit MW-PT10 0.036W/(mK) UP5mm DD16cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: PP: $0.00 \, \text{m}^2$ 44B305I Z WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD18cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44B305J Z WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD20cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP:

EIIIWUIIS	ualt	entrager
Leistungsverzeichnis		chnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUR
44B305K	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP5mm DD
		Dämmstoffdicke:Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B306	Z	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-Nenndicke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.
		z.B. BAUMIT WDVS Mineral oder Gleichwertiges.
44B306A	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD5cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B306B	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD6cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B306C	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD7cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B306D	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD8cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B306E	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD10cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B306F	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD12cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

						3
44B306G	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD14cm Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B306H	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD16cm Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B306I	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD18cm Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B306J	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD20cm Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B306K	Z	WDVSbaumit MW-PT10 0,036W/(mK) UP8mm DD Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B311	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS mit Mineralwolledämmplatten (MW Sockelausbildung, einschließlich einer Lage Textilglasgitter (voll auf Stoßfestigkeit Nutzungskategorie I).				utzungskategorie
44B311A	Z	Az WDVSbaumit MW-PT f.erhöhte Stoßfestigkeit (I)				
		Für eine erhöhte Stoßfestigkeit der Nutzungskategorie I-				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B312	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS mit Mineralwolledämmplatten (MW	'-PT).			
44B312A	Z	Az WDVSbaumit MW-PT f.Untersicht				
		Für Erschwernisse bei Untersichten, ausgenommen Gesimse	und Stu	rz.		
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020

Loistarigovo	12010	LB-HB-021 Preisangaben in EUF
44B312B	Z	Az WDVSbaumit MW-PT f.Gesimsummantelung
		Für Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewickelte behandelte Fläche.
		L: S:
44B312C	Z	Az WDVSbaumit 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:
44B312D	Z	Az WDVSbaumit MW-PT f.Gaupe,Attika
		Für Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und Aufbauten im Schrägdachbereich, ausgenommen Fänge.
		L:
44B312F	Z	Az WDVSbaumit MW-PT f.kunstharzgebundener Kleber
		Für einen kunstharzgebundenen Kleber anstelle zementgebundener Produkte (z.B. bei zementunverträglichen Untergründen), mit BAUMIT DispoFix/ DispersionsKleber
		L: S:
44B312H	Z	Az WDVSbaumit 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:
44B313	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS für die Verwendung von speziellen Klebern bei der Verarbeitung von MWPT Platten.
44B313A	Z	Az WDVSbaumit für SupraFix
		Für mineralischen Pulverkleber BAUMIT SupraFix auf Zementbasis zum Kleben von MWPT auf Holzuntergründen.

L: S: EP: 0,00 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

44B313B Z Az WDVSbaumit für DispersionsKleber

Für mineralischen Pulverkleber BAUMIT DispoFix/ DispersionsKleber zum Kleben von FassadenDämmplatten auf Holzuntergründen.

L: S: EP: 0,00 m^2 PP:

44B5 Z WDVS 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 Arbeitsersparnis nach oben oder unten abgetreppt 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.

44B503 **Z** WDVS 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-Nenndicke UP (mm) und die

Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/(mK), die Unterputz-Nenndicke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.

z.B. BAUMIT WDVS Resolution oder Gleichwertiges.

-	3		
Entwu	rfsdate	nträge	r

Leistungsve	rzeic	chnis LB-HB-021		ge		t am 03.06.2020 sangaben in EUR
44B503A	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD5cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B503B	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD6cm Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B503C	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD7cm Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B503D	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD8cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B503E	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD10cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B503F	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD12cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B503G	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD14cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B503H	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD16cm Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	

Entwurfsdatenträger

Leistungsvei	rzeic	chnis	ge	druckt am 03.06.2020
		LB-HB-021		Preisangaben in EUR
44B503I	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD18cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00	m²	PP:
44B503J	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD20cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00	m²	PP:
44B503K	Z	WDVSbaumit PF 0,022W/(mK) UP5mm DD		
		Dämmstoffdicke:		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00		DD.
		L S EP 0,00	1112	PF
44B504	Z	WDVS mit beidseitig EPS kaschierten Phenolharzschaum (PF), einsc bewehrtem Unterputz. Eine Befestigung (Dübel) ist in eigenen Positio Im Positionsstichwort sind der Lambdawert (W/(mK), die Unterputz-N Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.	nen b	eschrieben.
		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	m²	PP:
44B504B	Z	WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD6cm		
		Dämmstoffdicke:		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00	m²	PP:
44B504C	Z	WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD7cm		
		Dämmstoffdicke:		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00	m²	PP:
		••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

LB-HB-021 Z WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD8cm 44B504D Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: Z WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD10cm 44B504E Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: Z WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD12cm 44B504F Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44B504G Z WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD14cm Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44B504H Z WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD16cm Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44B504I Z WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD18cm Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

44B504J	Z	WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD20cm Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B504K	Z	WDVSbaumit EPS PF 0,022W/(mK) UP5mm DD		
		Dämmstoffdicke: Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B511	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS aus Phenolharzschaum (PF) mit einschließlich einer Lage Textilglasgitter (von Stoßfestigkeit I 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 ²	PP:
44B512	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS aus Phenolharzschaum (PF).		
44B512A	Z	Az WDVSbaumit PF f.Untersicht		
		Für Erschwernisse bei Untersichten, ausgenommen Gesims	e und Sturz.	
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B512B	Z	Az WDVSbaumit PF f.Gesimsummantelung		
		Für Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Ab behandelte Fläche.	gerechnet wird	d die abgewickelte
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B512C	Z	Az WDVSbaumit PF f.Fensterfaschen		
		Für das Herstellen von glatten Fensterfaschen durch Aufkleb Dämmplatten, ohne Unterschied der Breite und Dicke. Abger		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		9
14B512D	Z	Az WDVSbaumit PF f.Gaupe,Attika
		Für Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und Aufbauten im Schrägdachbereich, ausgenommen Fänge.
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
14B6	Z	WDVS 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.
		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.
14B601	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-Nenndicke UP (mm) und die Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben.
		z.B. BAUMIT Nature Massiv oder Gleichwertiges.
14B601A	Z	WDVSbaumit HolzweichfaserPl. Massiv 0,04W/(mK) UP5mm DD12cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
14B601B	Z	WDVSbaumit HolzweichfaserPl. Massiv 0,04W/(mK) UP5mm DD16cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
14B601C	Z	WDVSbaumit HolzweichfaserPl. Massiv 0,04W/(mK) UP5mm DD20cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
14B602	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-Nenndicke UP (mm) und die

0.00 m² PP:

Ergänzungen zur StLB-Hochbau

Entwurfsdatenträger Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 Dämmstoffdicke DD (cm) angegeben. z.B. BAUMIT Nature Massiv oder Gleichwertiges. 44B602A Z WDVSbaumit HolzweichfaserPl. Massiv 0,04W/(mK) UP8mm DD12cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44B602B Z WDVSbaumit HolzweichfaserPl. Massiv 0,04W/(mK) UP8mm DD16cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: Z WDVSbaumit HolzweichfaserPl. Massiv 0,04W/(mK) UP8mm DD20cm 44B602C Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44B603 Z WDVS aus Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPl.), 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 TFB oder Gleichwertiges. 44B603A Z WDVSbaumit HolzweichfaserPl. TFB 0.04W/(mK) UP5mm DD6cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44B603B Z WDVSbaumit HolzweichfaserPl. TFB 0.04W/(mK) UP5mm DD8cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44B603C Z WDVSbaumit HolzweichfaserPl. TFB 0.04W/(mK) UP5mm DD10cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44B603D Z WDVSbaumit HolzweichfaserPl. TFB 0.04W/(mK) UP5mm DD12cm Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

		7111 ago:
Leistungsve	erzeic	hnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUF
44B604	Z	WDVS aus Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPl.), 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 TFB oder Gleichwertiges.
44B604A	Z	WDVSbaumit HolzweichfaserPl. TFB 0,04W/(mK) UP8mm DD6cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
44B604B	Z	WDVSbaumit HolzweichfaserPl. TFB 0,04W/(mK) UP8mm DD8cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
44B604C	Z	WDVSbaumit HolzweichfaserPl. TFB 0,04W/(mK) UP8mm DD10cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B604D	Z	WDVSbaumit HolzweichfaserPl. TFB 0,04W/(mK) UP8mm DD12cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
44B610	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS mit Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPl. bzw. HolzwfPl.) aller Art für die Ausführung eines Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwolledämmplatten (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 HolzweichfaserPl.Brandschutz f.Sturz MW DD12cm
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 12 cm
		L:
44B610G	Z	Az WDVSbaumit HolzweichfaserPl.Brandschutz f.Sturz MW DD14cm
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 14 cm
		L: S:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

44B610H	Z	Az WDVSbaumit HolzweichfaserPl.Brandschutz f.Sturz MW DD16cm Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 16 cm	
		L:	
44B610I	Z	Az WDVSbaumit HolzweichfaserPl.Brandschutz f.Sturz MW DD18cm	
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 18 cm	
		L:	
44B610J	Z	Az WDVSbaumit HolzweichfaserPl.Brandschutz f.Sturz MW DD20cm	
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 20 cm	
		L: S: EP: 0,00 m PP:	
44B610K	Z	Az WDVSbaumit HolzwfPl.Brandschutz f.Sturz MW DD	
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von: cm	
		L: S:	
44B611	Z	Aufzahlung (Az) auf WDVS mit Holzweichfaserdämmplatten (HolzweichfaserPI.) für die Ausführung eines durchgehenden Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwolledämmpla (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 angrenzender Fassadenbereiches. Abgerechnet wird die Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß. Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird ir gesonderter Position vergütet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämmstoffdicke.	n
44B611A	Z	Az WDVSbaumit HolzweichfaserPl.Brandschutz f.Rost MW DD12cm	
		Aufzahlung auf Brandschutz Rost mit einer Dämmstoffdicke von 12 cm.	
		L: S: EP: 0,00 m PP:	
44B611B	Z	Az WDVSbaumit HolzweichfaserPl.Brandschutz f.Rost MW DD16cm	
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 6 cm	
		L: S: EP: 0,00 m PP:	
44B611C	Z	Az WDVSbaumit HolzweichfaserPl.Brandschutz f.Rost MW DD20cm	
		Aufzahlung auf Brandschutz Sturz mit einer Dämmstoffdicke von 7 cm	
		L: S: EP: 0,00 m PP:	

Leistungsver		hnis gedruckt am 03.06.2020						
Leistarigsver	2010	LB-HB-021 Preisangaben in EUR						
44B612	Z	Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit Holzweichfaserdämmplatten, einschließlich etwaiger Sockel aus XPS-R oder EPS-P, mit einer Lage Textilglasgitter (von Stoßfestigkeit Nutzungskategorie I).						
44B612A	Z	Az WDVSbaumit HolzweichfaserPlatte f.erhöhte Stoßfestigkeit						
		Für eine erhöhte Stoßfestigkeit (Nutzungskategorie I).						
		L: S: EP: 0,00 m² PP:						
44B613	Z	Aufzahlung (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 m² PP:						
44B613B	Z	Az WDVSbaumit HolzweichfaserPlatte f.Gesimsummantelung						
		Für die Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewickelte behandelte Fläche.						
		L: S: EP: 0,00 m² 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:						

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 Arbeitsersparnis nach oben oder unten abgetreppt 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.

Kleher.

44B701B

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	Ζ	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
		Spritzwassebereich 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:	
Z Az WDVS	f.Einbindung Gebä	iudeabdichtung l	oei Gelände b.	10 %		
Mit Einbin	dung in die Gebäude	abdichtung und P	erimeterdämmi	ung unter d	lem kür	nftigen Gelände.

Höhenunterschied des unteren Abschlusses bis 10 Prozent der Grundrisslänge.

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

Leistungsve	erzeic	chnis gedruckt am 03.06.2020
· ·		LB-HB-021 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:
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 (CF-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/m2 und höchstens 12 Dübel/m2. 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

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	Z	wird die gedübelte I	Fassadenfläche. ort sind die Zone, d	VS ohne Unterschied der ie Anzahl der Dübel/m2 u ertiges.			-
44B801A	Z	WDVSbaumit B/69	Stk.i.d.Fläche DD5	icm			
		Angebotenes Erzeu	ıgnis: <mark>(</mark>)			
		L:	S:	EP:	0,00 m ²	PP:	
44B801B	Z	WDVSbaumit B/6S	Stk.i.d.Fläche DD6	icm			
		Angebotenes Erzeu	ıgnis: <mark>(</mark>)			
		L:	S:	EP:	0,00 m²	PP:	
44B801C	Z	WDVSbaumit B/6S	Stk.i.d.Fläche DD7	'cm			
		Angebotenes Erzeu	ıgnis: <mark>(</mark>)			
		L:	S:	EP:	0,00 m²	PP:	
44B801D	Z	WDVSbaumit B/6S	Stk.i.d.Fläche DD8	Bcm			
		Angebotenes Erzeu	ıgnis: <mark>(</mark>)			
		1.	c.	ED.	0.00 m²	DD:	

Leistungsve	rzeic	hnis			gedruckt am 03.06.2020
-			LB-HB-021		Preisangaben in EUR
44B801E	Z	WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD10cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
44B801F	Z	WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD12cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
44B801G	Z	WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD14cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
44B801H	Z	WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD16cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
44B801I	Z	WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD18cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
44B801J	Z	WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD20cm			
4400010	_	Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:		0.00 m²	PP:
		2 6 2.		0,00 111	
44B801X	Z	WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:		0,00 m ²	PP:
44B802	Z	Mechanische Befestigung für das WDVS ohwird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anangegeben.			_
		z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertige	S.		

Leistungsve	rzeic	hnis	LB-HB-021		ge		am 03.06.2020 angaben in EUR
44B802A	Z	WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD5cm					
		Angebotenes Erzeugnis: ()					
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:	
44B802B	Z	WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD6cm					
		Angebotenes Erzeugnis: ()					
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:	
44B802C	Z	WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD7cm					
		Angebotenes Erzeugnis: ()					
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:	
44B802D	Z	WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD8cm					
		Angebotenes Erzeugnis: ()					
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:	
44B802E	Z	WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD10cm					
		Angebotenes Erzeugnis: ()					
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:	
44B802F	Z	WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD12cm					
		Angebotenes Erzeugnis: ()					
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:	
44B802G	Z	WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD14cm					
		Angebotenes Erzeugnis: ()					
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:	
44B802H	Z	WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD16cm					
		Angebotenes Erzeugnis: ()					
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:	

03.06.2020 ben in EUR
erechnet (cm)

L: S: EP: 0,00 m² PP:

Leistungsve	rzeic			ge		am 03.06.2020
	_	LB-HB-021			Preis	angaben in EUR
44B803E	Z					
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B803F	Z	WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD12cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B803G	Z	WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD14cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B803H	Z	WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD16cm				
44000311	_	Angebotenes Erzeugnis: ()				
		Angebotenes Erzeugnis. ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B803I	Z	WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD18cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B803J	Z	WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD20cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B803X	7	WDVChoursit B/100th i d Fläche BB				
4400037	_	WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD Angebotenes Erzeugnis: ()				
		Angebotenes Erzeugnis. ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B804	Z	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 uangegeben.				-
		z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.				

Leistungsve		hnie				edruckt am 03.06.2020
Leisturigsve	12610	411115	LB-HB-021		ge	Preisangaben in EUF
44B804A	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD5cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:
44B804B	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD6cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:
44B804C	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD7cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:
44B804D	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD8cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:
44B804E	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD10cm	ı			
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:
44B804F	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD12cm	1			
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:
44B804G	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD14cm	1			
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:
44B804H	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD16cm	ı			
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:		0,00	m²	PP:

	.90	
Entwurfs	datenträger	

Leistungsve	rzeic	hnis		ge		t am 03.06.2020
		LB-HB-021			Preis	angaben in EUR
44B804I	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD18cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B804J	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD20cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B804X	Z	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B805	Z	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 unangegeben.				
		z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.				
44B805A	Z	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD5cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B805B	Z	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD6cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B805C	Z	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD7cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	
44B805D	Z	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD8cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00	m²	PP:	

Leistungsve	rzeic		ge		am 03.06.2020
	_	LB-HB-021		Preis	angaben in EUF
44B805E	Z	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD10cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B805F	Z	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD12cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B805G	Z	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD14cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44000511	7	WDVChausit A/COthi d Bandaana BD4Cana			
44B805H	_	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD16cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B805I	Z	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD18cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B005 I	7	WDVChaumit A/CCtlv i d Dandrana DD00am			
44B805J	Ζ	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD20cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B805X	Z	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B806	Z	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 uangegeben.			
		z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			

Leistungsverzeichnis		hnis LB-HB-02	J	gedruckt am 03.06.202 Preisangaben in EUI
44B806A	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD5cm	•	· · o.cagasee.
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B806B	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD6cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B806C	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD7cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B806D	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD8cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B806E	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD10cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B806F	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD12cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B806G	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD14cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:
44B806H	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD16cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:

Leistungsve	rzeic	hnis	-	druckt am 03.06.2020
		LB-HB-021		Preisangaben in EUR
44B806I	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD18cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 n	n²	PP:
44B806J	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD20cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 m	n²	PP:
44B806X	Z	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 m	n²	PP:
44B807	Z	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in d Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dangegeben.		
		z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.		
44B807A	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD5cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 n	n²	PP:
44B807B	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD6cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 m	n²	PP:
44B807C	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD7cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP: 0,00 n	n²	PP:
44B807D	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD8cm		
	=	Angebotenes Erzeugnis: ()		
		5 (
		L: S: EP: 0,00 n	n²	PP:

EIIIWUIIS	uate	entrager				
Leistungsverzeichnis LE		hnis LB-HB-021		gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR		
44B807E	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD10cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m	ı² PP:		
44B807F	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD12cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m	ı² PP:		
44B807G	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD14cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m	ı² PP:		
44B807H	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD16cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m	ı² PP:		
44B807I	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD18cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m	ı² PP:		
44B807J	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD20cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m	ı² PP:		
44B807X	Z	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m	ı² PP:		
44B808	Z	Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 uangegeben.				

z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.

_	_	
Entwi	urfsdater	nträger

Leistungsverzeichnis		chnis LB-HB-02		gedruckt am 03.06.2 Preisangaben in E		
44B808A	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD5cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
44B808B	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD6cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
44B808C	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD7cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
44B808D	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD8cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
44B808E	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD10cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
44B808F	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD12cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
44B808G	7	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD14cm				
		Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		
44B808H	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD16cm				
	_	Angebotenes Erzeugnis: ()				
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:		

Leistungsver	zeic	hnis	ge	druckt am 03.06.2020
J		LB-HB-021	· ·	Preisangaben in EUR
44B808I	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD18cm		- -
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B808J	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD20cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B808X	Z	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B811	Z	Aufzahlung (Az) auf mechanische Befestigungen (Dübel) für das Dämmstoffrondellen EPS-F (ohne Unterschied ob Randzone ode Im Positionsstichwort ist die Anzahl der Dübel/m2.		
		mit Zubehör von BAUMIT WDVS ECO und WDVS open - Die Kli	maFassad	e.
44B811A	Z	Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle EPS 6Stk./m2		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B811B	Z	Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle EPS 8Stk./m2		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B811C	Z	Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle EPS 10Stk./m2		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:
44B811D	Z	Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle EPS 12Stk./m2		
		L: S: EP:	0 00 m²	pp∙
44B812	Z	Aufzahlung (Az) auf mechanische Befestigungen (Dübel) für das Dämmstoffrondellen MW-PT (ohne Unterschied ob Randzone od Im Positionsstichwort ist die Anzahl der Dübel/m2.		
		mit Zubehör von BAUMIT WDVS Mineral.		
44B812A	Z	Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle MW-PT 6Stk./m2		
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:

Leistungsve	erzeic	hnis LB-HB-021	_	jedruckt am 03 Preisangabei	
44B812B	Z	Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle MW-PT 8Stk./m2		rreisarigabei	TIII LOI
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B812C	Z	Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle MW-PT 10Stk./m2			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B812D	Z	Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle MW-PT 12Stk./m2			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B820	Z	Zusätzliche mechanische Befestigung z.B. für die BAUMIT WI KlimaFassade mit KlebeAnker mit 6 Stk/m² (40 x 40 cm Raste Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke.	-	•	
		Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Schaftlänge und das Rastermaß			
		z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker oder	Gleichwertig	jes.	
44B820A	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 88mm (rot) 40x40cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B820B	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 55mm (blau) 40x40cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m²	PP:	
44B820D	Z	WDVSbaumit KlebeAnker Duplex 138mm geschraubt (gold	d) 40x40cm	I	
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B820E	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 88mm geschraubt (orange) 40x4	10cm		
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m ²	PP:	
44B821	Z	Zusätzliche mechanische Befestigung z.B. für die BAUMIT WI	OVS ECO, E	BAUMIT open -	Die
		KlimaFassade mit KlebeAnker mit 8 Stk/m ² (40 x 30 cm Raste Dämmstoffes und unabhängig von der Dämmstoffdicke. Abgerechnet wird die mechanisch befestigte Fassadenfläche.	er) ohne Dur	chdringung des	

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis LB-HB-021 gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

		z.B. mechanische Befestigung von BAUMIT KlebeAnker oder Gleichwertiges.
44B821A	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 88mm (rot) 40x30cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B821B	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 55mm (blau) 40x30cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
44B821D	Z	WDVSbaumit KlebeAnker Duplex 138mm geschraubt (gold) 40x30cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B821E	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 88mm geschraubt (orange) 40x30cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B822	Z	Zusätzliche mechanische Befestigung z.B. für die BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open - Die
		KlimaFassade mit KlebeAnker mit 10 Stk/m² (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	WDVSbaumit KlebeAnker 88mm (rot) 40x25cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
44B822B	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 55mm (blau) 40x25cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in FUR

		LB-115-021 Telsangaben in Edit
44B822D	Z	WDVSbaumit KlebeAnker Duplex 138mm geschraubt (gold) 40x25cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B822E	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 88mm geschraubt (orange) 40x25cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B823	Z	Zusätzliche mechanische Befestigung z.B. für die BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open - Die KlimaFassade mit KlebeAnker mit 12 Stk/m² (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:
44B823B	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 55mm (blau) 40x20cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B823D	Z	WDVSbaumit KlebeAnker Duplex 138mm geschraubt (gold) 40x20cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
44B823E	Z	WDVSbaumit KlebeAnker 88mm geschraubt (orange) 40x20cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² 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/m2 (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.

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	WDVSbaumit KlebeAnker X1 (schwarz) 40x40cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B825	Z	Zusätzliche mechanische Befestigung auf Beton z.B. für die BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open air - Die KlimaschutzFassade mit KlebeAnker X1 mit 8 Stk/m2 (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	WDVSbaumit KlebeAnker X1 (schwarz) 40x30cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B826	Z	Zusätzliche mechanische Befestigung auf Beton z.B. für die BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open air - Die KlimaschutzFassade mit KlebeAnker X1 mit 10 Stk/m2 (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	WDVSbaumit KlebeAnker X1 (schwarz) 40x25cm
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44B827	Z	Zusätzliche mechanische Befestigung auf Beton z.B. für die BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open air - Die KlimaschutzFassade mit KlebeAnker X1 mit 12 Stk/m2 (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.

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 m² 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	7	WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 10cm
	_	Angebotenes Erzeugnis: ()
		/ mgobotones Erzoughis. ()
		L: S: EP: 0,00 m PP:

Leistungsvei	rzeic	hnis		gedruckt am 03.06.20	020
		LB-HB-021		Preisangaben in E	UR
44B901F	Z	WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 12cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	
		2	0,00 111		•
44B901G	Z	WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 14cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0 00 m	PP:	
			0,00 111		•
44B901H	Z	WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 16cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0.00 m	PP:	
		2	0,00 111		•
44B901I	Z	WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 18cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0.00 m	PP:	
			0,00		•
44B901J	Z	WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu 20cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	
			-,		
44B901K	Z	WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.Alu			
		Dämmstoffdicke:Angebotenes Erzeugnis: ()			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	
44B902	Z	Sockel-Abschlussprofile für WDVS in verschiedenen Längen in	das Verb	oundsystem einbinden	
	_	und die Fuge zwischen Untergrund und Sockelprofil dicht versc			
		und Befestigungsmittel. z.B. BAUMIT SockelProfil therm oder Gleichwertiges.			
		•			
44B902D	Z	WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 8cm			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	PP:	

WDVS.

Für rechte Winkel sowie für Winkel über/unter 90°

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 44B902E Z WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 10cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B902F Z WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 12cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m PP: 44B902G Z WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 14cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: PP: 0.00 m 44B902H Z WDVSbaumit Sockel-Abschlussprof.therm 16cm Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m PP: 44B903 Z Sockel-Einschubprofil für WDVS für einen exakten Sockelabschluß bei Verwendung höherer Dämmstoffdicken. Z WDVSbaumit Sockel-Einschub prof.therm 44B903A z.B. BAUMIT SockelEinschubProfil therm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B904 Z Besondere Ausführung der Außenecken. 44B904A Z WDVSbaumit Kantenschutz Kunststoff 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: 44B904B Z WDVSbaumit Kantenschutz flexibel Flexibler Kunststoffwinkel mit Textilglasgitter zur exakten Ausbildung von Gebäudekanten bei

Leistungsve		hnis gedruckt am 03.06.2020
		LB-HB-021 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:
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:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

44B906B	Z	WDVSbaumit 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	WDVSbaumit Fenster-AnschlussProfil Basic
		Mit selbstklebenden Hart-PVC-Leisten mit Dichtband und Textilglasgitter. z.B. BAUMIT FensteranschlussProfil Basic oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B906D	Z	WDVSbaumit 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	WDVS selbst rückstellendes Dichtband und Ausbilden einer schlagregendichten Anschlussfuge an Fenster, Fensterbänke und dergleichen, überputzbar.
44B907 A	Z	WDVSbaumit 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	WDVSbaumit Dichtband 600Pa üb.5-12mm
		Schlagregendichtheit mindestens 600 Pa, für Fugenbreiten bis 8 mm.
		z.B. BAUMIT FugendichtBand BG1 oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B908	Z	WDVS Profil mit beidseitig aufkaschiertem Textilglasgitter bei gedämmten Fensterstürzen, Balkonuntersichten, Rollladenkästen und dergleichen.

Entwurfsdatenträger
Leistungsverzeichnis

Leistungsve	rzeic	chnis		•	t am 03.06.2020
		LB-HB-021		Preis	sangaben in EUR
44B908A	Z	WDVSbaumit TropfkantenProfil			
		z.B. BAUMIT TropfkantenProfil oder Gleichwertiges.			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n PP:	
44B908B	Z	WDVSbaumit BlechanschlussProfil			
4409000	_				
		z.B. BAUMIT BlechanschlussProfil oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()			
		Angeboteries Lizeugnis. (
		L: S: EP:	0,00 m	, DD.	
		L	0,00 11	I FF.	
44B908C	Z	WDVSbaumit Sockelprofilaufsteckleiste			
		z.B. BAUMIT Sockelprofilaufsteckleiste oder Gleichwertiges.			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n PP:	
	_				
44B908D	Z	WDVSbaumit RollladenanschlussProfil			
		z.B. BAUMIT RollladenanschlussProfil oder Gleichwertiges.			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
			0.00	DD	
		L: S: EP:	0,00 m	n PP:	
44B909	Z	WDVS Lüftungsprofil.			
44B909A	Z	WDVSbaumit DachbelüftungsProfil			
		Als oberer Abschluss zum Kaltdach.			
		z.B. BAUMIT DachbelüftungsProfil Kunststoff oder Gleichwertige	es.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0,00 m	n PP:	
44B910	Z	WDVS wärmebrückenfreies Befestigungselement aus hoch verd	lichtete	m EPS zı	ır Befestigung
		von leichter Last.			0 0
		z.B. BAUMIT MontageMeter oder Gleichwertiges.			
44B910A	Z	WDVSbaumit Befestigungselement			
		Angebotenes Erzeugnis: ()			
		L: S: EP:	0.00 S	tk PP:	

Leistungsve	rzeic	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
440044	_	LB-HB-021 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

Leistungsve	rzeic	hnis	(gedruckt am 03.06.2020
		LB-HB-021		Preisangaben in EUR
44B920A	Z	Az WDVSbaumit EPS-F Fassadennut		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:
44B920B	Z	Az WDVSbaumit MW-PT Fassadennut		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:
44B921	Z	Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus beschichtetem F Dichtfugen an der Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befe und Beschichten mit Fassadenfarbe. z.B. von BAUMIT oder Gleichwertiges.		
44B921A	Z	WDVSbaumit Faspr.EPSeinfach b.10cm+besch.		
		Einfache Profile bis 10 cm breit.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:
44B921B	Z	WDVSbaumit Faspr.EPSeinfach b.20cm+besch.		
		Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:
44B921C	Z	WDVSbaumit Faspr.EPSeinfach b.30cm+besch.		
		Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 m	PP:
44B921D	Z	WDVSbaumit Fas.EPS-Schlussstein einfach+besch.		
		Schlussstein, einfach.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:
44B921E	Z	WDVSbaumit Fas.EPS-Eckbosse einfach+besch.		
		Eckbosse, einfach.		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,00 Stk	PP:

Entwurfs	date	enträger
Leistungsve	rzeic	chnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUR
44B921G	Z	WDVSbaumit Faspr.EPSgeglied.b.10cm+besch.
		Gegliederte Profile bis 10 cm breit.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B921H	Z	WDVSbaumit Faspr.EPSgeglied.b.20cm+besch.
		Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B921I	Z	WDVSbaumit Faspr.EPSgeglied.b.30cm+besch.
		Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
44B921J	Z	WDVSbaumit Fas.EPS-Schlussstein geglied+besch.
		Schlussstein, gegliedert.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B921K	Z	WDVSbaumit 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	WDVSbaumit Faspr.EPSeinfach b.10cm+Dünnp.
		Einfache Profile bis 10 cm breit.
		Angebotenes Erzeugnis: ()

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

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 44B922B Z WDVSbaumit Fas.-pr.EPSeinfach -20cm+Dünnp. Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m PP: Z WDVSbaumit Fas.-pr.EPSeinfach -30cm+Dünnp. 44B922C Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B922D Z WDVSbaumit Fas.EPS-Schlussstein einfach+Dünnp. Schlussstein, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 44B922E **Z** WDVSbaumit Fas.EPS-Eckbosse einfach+Dünnp. Eckbosse, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 44B922G Z WDVSbaumit Fas.-pr.EPSgegliedert b.10cm+Dünnp. Gegliederte Profile bis 10 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B922H Z WDVSbaumit Fas.-pr.EPSgegliedert -20cm+Dünnp. Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit.

Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

0.00 m

PP:

Entwurfsdatenträger Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 44B922I Z WDVSbaumit Fas.-pr.EPSgegliedert -30cm+Dünnp. Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m PP: 44B922J Z WDVSbaumit Fas.EPS-Schlussstein geglied.+Dünnp. Schlussstein, gegliedert. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 44B922K Z WDVSbaumit Fas.EPS-Eckbosse gegliedert+Dünnp. Eckbosse, gegliedert. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: Z Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus mineralischen Werkstoffen, mit Dichtfugen an der 44B923 Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befestigt, einschließlich Grundierung und Beschichtung mit Fassadenfarbe. z.B. von BAUMIT oder Gleichwertiges. 44B923A Z WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.10cm+besch. Einfache Profile bis 10 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B923B Z WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.20cm+besch. Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: PP: 0,00 m 44B923C Z WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.30cm+besch. Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....)

L: S: EP:

0,00 m

PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

44B923D Z WDVSbaumit Fas.mineral.-Schlussstein einf.+besch. Schlussstein, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: Z WDVSbaumit Fas.mineral.-Eckbosse einfach+besch. 44B923E Eckbosse, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 44B923G Z WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.geglied.b.10cm+besch. Gegliederte Profile bis 10 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B923H Z WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.geglied.b.20cm+besch. Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B923I Z WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.geglied.b.30cm+besch. Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B923J Z WDVSbaumit Fas.mineral.-Schlussstein gegl.+besch. Schlussstein, gegliedert. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP:

Liitwurisdateritiager

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

44B923K Z WDVSbaumit Fas.mineral.-Eckbosse geglied+besch. Eckbosse, gegliedert. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 Stk PP: 44B924 Z 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. Z WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.10cm+Dünnp. 44B924A Einfache Profile bis 10 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B924B Z WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.20cm+Dünnp. Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m PP: 44B924C Z WDVSbaumit Fas.-pr.mineral.einfach b.30cm+Dünnp. Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m PP: 44B924D Z WDVSbaumit Fas.mineral.-Schlussstein einf.+Dünnp. Schlussstein, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP: 44B924E **Z** WDVSbaumit Fas.mineral.-Eckbosse einfach+Dünnp. Eckbosse, einfach. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 Stk PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

44B924G	Z	WDVSbaumit Faspr.mineral.geglied.b.10cm+Dünnp. Gegliederte Profile bis 10 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B924H	Z	WDVSbaumit Faspr.mineral.geglied.b.20cm+Dünnp. Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B924I	Z	WDVSbaumit Faspr.mineral.geglied.b.30cm+Dünnp.
		Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44B924J	Z	WDVSbaumit Fas.mineralSchlussstein gegl.+Dünnp.
		Schlussstein, gegliedert. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S:
44B924K	Z	WDVSbaumit Fas.mineralEckbosse geglied+Dünnp.
		Eckbosse, gegliedert.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
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.

EII(WullS	ualt	entrager		
Leistungsve	rzeic	chnis	LB-HB-021	gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR
44B925A	Z	WDVSbaumit Attikaelement 0,037W/mK	25 115 021	r rollangabon in Zori
		Dicke des Elements (mm):		
		Höhe des Elements (mm):		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,0	0 m PP:
44B925B	Z	WDVSbaumit Attikaelement 0,031W/mK		
		Dicke des Elements (mm):		
		Höhe des Elements (mm):		
		Angebotenes Erzeugnis: ()		
		L: S: EP:	0,0	0 m PP:
44BA	Z	Oberputze für WDVS (BAUMIT)		
		Version: 2020-05		
		Allgemeines:		
		Putzarten, Farben: Stoßen verschiedene Puzusammenhängender Putzflächen aneinand mit einer Aufzahlung geregelt.		
		Kein Anspruch auf Aufzahlung besteht, wen aneinander stoßen oder durch angeordnete abgerechnet werden, getrennt sind, und für Verkleidungen, Inkrustierungen oder Sichtbe	Nuten oder Faschen, di Anschlüsse an nicht ver	e mit eigener Position
		Reibstruktur: Dünnputze, deren Oberfläche als Reibstruktur bezeichnet.	einer Kratzputzstruktur ä	ähnelt, werden in der Folge
		Abrechnung: Abgerechnet wird das Ausmaß	3 in der Abwicklung der f	ertigen Oberfläche.
		Kratzputz: Der Dickputz wird in 3- bis 4-fach gekratzt. Bei kunstharzvergüteten Dickputze aufgeraut.		
		Aufzahlungen:		
		Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Erg vorangegangenen Positionen (Leistungen) u von Produkten des Herstellers der Grundpos	und werden nur aus dem	System oder der Auswahl
44BA01	Z	Endbeschichtung des WDVS mit kunstharzg aufgebracht, einschließlich systembedingter keinen Aufpreis vorsieht, aus der Farbkarte	Grundierung, in Standa	rdfarbe, für die der Hersteller
44BA01A	Z	WDVSbaumit Dünnp.kunsth. Rillenstrukt	ur 2 mm	
		z.B. BAUMIT GranoporTop Rillenstruktur 2 ı	mm oder Gleichwertiges).
		Angebotenes Erzeugnis: ()	-	
		L: S: EP:	0,0	0 m ² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		9
44BA01B	Z	WDVSbaumit Dünnp.kunsth. Rillenstruktur 3 mm
		z.B. BAUMIT GranoporTop Rillenstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA01C	Z	WDVSbaumit Dünnp.kunsth. Reibstruktur 1,5 mm
		z.B. BAUMIT GranoporTop Kratzstruktur 1,5 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
	_	
44BA01D	Z	WDVSbaumit Dünnp.kunsth. Reibstruktur 2 mm
		z.B. BAUMIT GranoporTop Kratzstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA01E	7	WDVSbaumit Dünnp.kunsth. Reibstruktur 3 mm
	_	z.B. BAUMIT GranoporTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		Tangosotonos Enesaginos (T.T.T.T.T.)
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
		2 0,00 m
44BA02	Z	Aufzahlung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVS mit kunstharzgebundenem Dünnputz (Dünnp.kunsth.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung
		vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.
44BA02A	Z	Az WDVSbaumit Dünnp.kunsth. bis 1,5 mm SFarbe
		Farbe:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
		2
44BA02B	Z	Az WDVSbaumit Dünnp.kunsth. 2 mm SFarbe
		Farbe:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA02C	Z	Az WDVSbaumit Dünnp.kunsth. 3 mm SFarbe
		Farbe:

Leistungsve		hnis gedruckt am 03.06.2020
3		LB-HB-021 Preisangaben in EUR
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA03	Z	Endbeschichtung des WDVS mit Silikat-Dünnputz (Silikat-Dünnp.), in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung 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 m² PP:
44BA03B	Z	WDVSbaumit Silikat-Dünnp. Rillenstruktur 3 mm
		z.B. BAUMIT SilikatTop Rillenstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
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 m² 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 m² PP:
44BA03E	Z	WDVSbaumit Silikat-Dünnp.Reibstruktur 3 mm
		z.B. BAUMIT SilikatTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44BA04	Z	Aufzahlung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVS mit Silikat-Dünnputz (Silikat-Dünnp.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

		U
44BA04A	Z	Az WDVSbaumit Silikat-Dünnp. bis 1,5 mm SFarbe Farbe:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA04B	Z	Az WDVSbaumit Silikat-Dünnp. 2 mm SFarbe
		Farbe:
		L:
44BA04C	Z	Az WDVSbaumit Silikat-Dünnp. 3 mm SFarbe
		Farbe:
		L:
44BA05	Z	Endbeschichtung des WDVS mit BAUMIT Nanopor-Dünnputz (Nanopor-Dünnp.), in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.
44BA05A	Z	WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.Reibstruktur 1,5 mm
		z.B. BAUMIT NanoporTop Kratzstruktur 1,5 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA05B	Z	WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.Reibstruktur 2 mm
		z.B. BAUMIT NanoporTop Kratzstruktur 2 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44BA05C	Z	WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.Reibstruktur 3 mm
		z.B. BAUMIT NanoporTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: ()
		L:
44BA05D	Z	WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.Fine
		z.B. BAUMIT NanoporTop Fine oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()

	<i>-</i> 400	
Leistungsver	zeic	hnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUR
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA06	Z	Aufzahlung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVS mit Nanopor-Dünnputz (Nanopor-Dünnp.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.
44BA06A	Z	Az WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.bis 1,5mm SFarbe
		Farbe:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA06B	Z	Az WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.2mm SFarbe
		Farbe:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA06C	Z	Az WDVSbaumit Nanopor-Dünnp.3mm SFarbe
		Farbe:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA07	Z	Endbeschichtung des WDVS mit Silikon-Dünnputz (Silikon-Dünnp.), in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung 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 m² 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 m² 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:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

44BA07D	Z	WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Reibstruktur 2 mm
		z.B. BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop Kratzstruktur 2 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA07E	Z	WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Reibstruktur 3 mm
		z.B. BAUMIT SilikonTop, BAUMIT StarTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA08	Z	Aufzahlung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVS mit Silikon-Dünnputz (Silikon-Dünnp.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.
44BA08A	Z	Az WDVSbaumit Silikon-Dünnp. b.1,5mm SFarbe
		Farbe:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA08B	Z	Az WDVSbaumit Silikon-Dünnp. 2mm SFarbe
		Farbe:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
		L 0,00 III- 11
44BA08C	Z	Az WDVSbaumit Silikon-Dünnp. 3mm SFarbe
		Farbe:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA09	Z	Endbeschichtung des WDVS mit Dünnputz, in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.
44BA09A	Z	WDVSbaumit Pura-Dünnp.Reibstruktur 1,5mm
		z.B. BAUMIT PuraTop Kratzstruktur 1,5 mm oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR

LB-HB-021 44BA09B Z WDVSbaumit Pura-Dünnp.Reibstruktur 2mm z.B. BAUMIT PuraTop Kratzstruktur 2 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0.00 m² PP: 44BA09C Z WDVSbaumit Pura-Dünnp.Reibstruktur 3mm z.B. BAUMIT PuraTop Kratzstruktur 3 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: (.....) L: S: EP: 0,00 m² PP: 44BA10 Z Aufzahlung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVS mit Dünnputz nach Wahl des Auftraggebers. 44BA10A Z Az WDVSbaumit Pura-Dünnp.b.1,5mm S.-Farbe Farbe: Z Az WDVSbaumit Pura-Dünnp.b.2mm S.-Farbe 44BA10B Farbe: L: S: EP: 0.00 m² PP: 44BA10C Z Az WDVSbaumit Pura-Dünnp.b.3mm S.-Farbe Farbe:____ L: S: EP: 0,00 m² PP: Z Endbeschichtung des WDVS mit Effektbeschichtung auf bestehende Dünnputze für besondere 44BA11 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 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 m² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

44BA11B	Z	WDVSbaumit Finish	
		z.B. BAUMIT Finish, transparente Versiegelung und Verdünnung für BAUMIT Lasu Gleichwertiges.	r oder
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	
44BA11C	Z	WDVSbaumit Metallic	
		z.B. BAUMIT Metallic, hoch widerstandsfähige Metallicbeschichtung auf Dispersion Gleichwertiges.	sbasis oder
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L:	
44BA11D	Z	WDVSbaumit Glitter	
		z.B. BAUMIT Glitter, Verarbeitungsfertige transparente Beschichtung auf Dispersio MetallicGlitter oder Gleichwertiges.	nsbasis mit
		Angebotenes Erzeugnis: ()	
		L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
44BA12	Z	Aufzahlung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVS mit Dünnputz aller Art für vers und Pilzschutz.	tärkten Algen-
44BA12A	Z	Az WDVSbaumit Dünnp.b.1,5mm fungizid/algizid	
		Dünnputz bis 1,5 mm.	
		L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
44BA12B	Z	Az WDVSbaumit Dünnp.2mm fungizid/algizid	
		Dünnputz 2 mm.	
		L: S: EP: 0,00 m² PP: .	
44BA12C	Z	Az WDVSbaumit Dünnp.3mm fungizid/algizid	
		Dünnputz 3 mm.	
		L: S: EP: 0,00 m² PP: .	

Leistungsverzeichnis

turigsverzeichnis

		Lb-fib-021 Telsafigabeti iii Lot
44BA12D	Z	Az WDVSbaumit Dünnp.1mm fungizid/algizid
		Dünnputz 1 mm.
		L: S: EP: 0,00 m² 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 m² 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 m² PP:
44BA14B	Z	WDVSbaumit Dünnp.KZ Reibstruktur 1,2mm
		z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA14C	Z	WDVSbaumit Dünnp.KZ Reibstruktur 2mm
		z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA14D	Z	WDVSbaumit Dünnp.KZ Reibstruktur 3mm
		z.B. BAUMIT Fascina EST oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()

Leistungsve	rzeic	hnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUR
		L:
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 m² 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 m² 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 m² 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: ()
		Angeboteries Lizeugriis. ()
		L: S: EP: 0,00 m² 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.

	<i>-</i>	initiago:
Leistungsve	rzeic	hnis gedruckt am 03.06.2020 LB-HB-021 Preisangaben in EUR
		z.B. BAUMIT SilikonColor oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
44BA22B	Z	WDVSbaumit 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 m² PP:
44BA23	Z	Oberflächenbeschichtung des WDVS mit extrem wasserabweisender Silikonfarbe durch funktionalen Trocknungseffekt.
44BA23A	Z	WDVSbaumit 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 m² PP:
44BA23B	Z	WDVSbaumit 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 m² PP:
44BA26	Z	Oberflächenbeschichtung des WDVS mit hochwertiger kunstharzgebundener Fassadenfarbe.
44BA26A	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 PuraColor oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m ² PP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

44BA26B	Z	WDVSbaumit 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 m² PP:
44BA29	Z	Aufzahlung (Az) auf Oberflächenbeschichtungen des WDVS mit Farben aller Art für eine fungizide und algizide Ausführung.
44BA29A	Z	Az WDVSbaumit Farben fungizid/algizid
		L: S:
44BA31	Z	Endbeschichtung des WDVS 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 Metalliceffektbeschichtung mit abschließendem Lasuranstrich. Die Putzdicke beträgt mindestens 2,0 mm. Feldbegrenzungen für die Bearbeitung sind im Vorfeld zu definieren.
44BA31A	Z	WDVSbaumit CreativTop Rostoptik
		Feinputzschicht für kreative Fassadengestaltung
		z.B. BAUMIT CreativTop Fine im Farbton 0019 oder Gleichwertiges.
		Metalliceffektbeschichtung 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 m² PP:
440466	_	Followskick as do WDVO with the call to the City of th
44BA32	Z	Endbeschichtung des WDVS 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.

PP:

 0.00 m^2

Ergänzungen zur StLB-Hochbau

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 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 m² PP: Z Endbeschichtung des WDVS mit einem silikonverstärkten Modellierputz einschließlich 44BA33 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 m² 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: (.....)

44BA35

Z Endbeschichtung des WDVS mit Silikon-Dünnputz 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.

L: S: EP:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021

44BA35A	Z	WDVSbaumit 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 m² PP:
44BA36	Z	Endbeschichtung des WDVS 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	WDVSbaumit 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 m² PP:
44BA37	Z	Siliciumcarbid Einstreumittel in verschiedenen Effekten zur Erzielung von dekorativen Oberflächen in CreativTop
		z.B. BAUMIT CreativDash SIC oder Gleichwertiges
44BA37A	Z	WDVSbaumit CreativDash SIC
		Angebotenes Erzeugnis: ()
		L: S: EP: 0,00 m² PP:

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020 Preisangaben in EUR LB-HB-021 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: PP: 0.00 m² Z Endbeschichtung des WDVS mit einem silikonverstärkten Modellierputz einschließlich 44BA39 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: PP: 0.00 m^2 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 m² PP: **44BB Z WDVS mit dekorativer Fassadenplatte (BAUMIT)** Version: 2020-05 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. 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

Leistungsverzeichnis gedruckt am 03.06.2020

Preisangaben in EUR LB-HB-021 Klebespachtel W oder Gleichwertiges. gewählt: Dämmstoff: BAUMIT FassadenDämmplatten ECO (λ=0,04 W/mK), BAUMIT FassadenDämmplatten ECO plus (λ=0,031 W/mK), BAUMIT FassadenPlatten open® air $(\lambda=0.031 \text{ W/mK}, \mu=10)$ 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: 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 m² PP:

L	_eistungsverzeichnis	gedruckt am	03.06.2020
Schlussblatt			
	Bezeichnung		Gesamt

Summe LV	EUR
Summe Nachlässe/Aufschläge	EUR
Gesamtpreis	EUR
zuzüglich % USt.	EUR
Angebotspreis	EUR

Entwurfsdatenträger

Leistungsverzeichnis		gedruckt am	03.06.2020
Inhaltsverze	ichnis		
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"
-----	-------------	--------------

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"