

Positionennummer ZA Positionstext

Menge EH

P V ZZ w G K
Preisanteile

Positionspreis

--

Ständige Vertragsbestimmung LB

Standardisierte Leistungsbeschreibung:

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Hochbau (LB-HB), Version 17, 2005-04, herausgegeben vom Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit, erstellt.

Vertragsbestandteile, gültige Fassung:

Wenn im Einzelfall keine besonderen Regelungen gelten (vereinbart wurden), ist bei Richtlinien und dergleichen, die ohne Ausgabedatum angeführt sind, jene Fassung maßgebend, die zum Zeitpunkt des Beginns der Angebotsfrist Gültigkeit hatte, ist keine Angebotsfrist angegeben, gilt das Datum des Angebotes.

Unklarheiten, Widersprüche:

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

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

Kennzeichnung von Ergänzungen:

Etwas frei formulierte Vertragsbestimmungen oder Positionen im Leistungsverzeichnis sind gemäß ÖNORM B 2063 mit dem Herkunftskennzeichen Z gekennzeichnet. Positionen, die zwar unverändert aus der Leistungsbeschreibung übernommen wurden, die aber im Zusammenwirken mit geänderten Vertragsbestimmungen ein anderes Leistungsbild ergeben, sind ebenfalls mit dem Herkunftskennzeichen Z gekennzeichnet.

Material/Erzeugnis/Type:

Nachstehend werden Bauprodukte, wie Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme und dergleichen mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagenteile wird der Begriff Erzeugnis/Type verwendet.

Bieterangaben:

Zu den in den einzelnen Unterleistungsgruppen angegebenen Positionen sind vom Bieter - sofern vorgesehen - in den Bieterlücken angebotene Materialien/Erzeugnisse/Typen genannt.

Die angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Spezifikationen. Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Spezifikationen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

Die den Anforderungen entsprechenden angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Nachträgliche Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Wenn nicht anders angegeben, werden Eigenschaften, die über die Mindestqualität hinausgehen, vom Auftraggeber bei der Zuschlagsentscheidung nicht gewertet.

Beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen:

Sind im Leistungsverzeichnis zu den in den einzelnen Unterleistungsgruppen angegebenen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen angeführt, können - sofern vorgesehen - in der jeweiligen Bieterlücke gleichwertige Bauprodukte angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind bei den angegebenen Positionen beschrieben.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die Erfüllung der Gleichwertigkeit vollständig nach.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen seiner Wahl

Positionennummer ZA Positionstext

Menge EH

P V ZZ w G K
Preisanteile

Positionspreis

ein, gelten die beispielhaft genannten Bauprodukte als angeboten.

Für die vom Auftraggeber genannten beispielhaften Bauprodukte gilt die Erfüllung der Kriterien auch ohne Nachweis als erbracht.

Zulassungen:

Es werden nur Materialien/Erzeugnisse/Typen verwendet, die alle für den projektspezifischen Standort und Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen haben. Nachweise darüber werden dem Auftraggeber auf Verlangen vorgelegt.

Leistungsumfang:

Wenn nicht anders angegeben, zählen zum Leistungsumfang neben den im Leistungsverzeichnis beschriebenen Angaben über die jeweiligen Leistungen (z.B. Bauteil, Ausführung, Bauart, Baumaterial und Abmessungen) auch etwaige in Betracht kommende gesetzliche und behördliche Vorschriften, Ausführungsbestimmungen der im ÖNORM-Verzeichnis enthaltenen Normen und sonstige technische Spezifikationen, die den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen unter Beachtung der Rangfolge.

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 Bieter oder Auftragnehmer nachgewiesen wird.

In den Normen enthaltene Beschreibungen über Ausführung, Nebenleistungen, Bauhilfsmaterialien, Ausmaßfeststellung, Abrechnung usw. werden in den Texten des Leistungsverzeichnisses in der Regel nicht mehr angeführt. Somit sind alle im Leistungsumfang direkt oder indirekt enthaltenen Leistungen in den Einheitspreisen einkalkuliert.

Wenn nicht anders angegeben, umfassen alle beschriebenen Leistungen auch das Liefern der dazugehörigen Materialien/Erzeugnisse/Typen einschließlich Abladen, Lagern und Fördern (Verträgen) bis zur Einbaustelle.

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

Nur Liefern:

Wenn ausdrücklich nur das Liefern vereinbart ist, ist der Transport bis zur vereinbarten Lieferadresse und das Abladen im Einheitspreis einkalkuliert.

Nur Verarbeiten, Versetzen beziehungsweise Montieren:

Wenn ausdrücklich nur das Verarbeiten, Versetzen beziehungsweise Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen vereinbart ist, ist das Fördern (Verträgen) von der Lagerstelle beziehungsweise von der Abladestelle bis zur Einbaustelle im Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs-, Versetz- oder Montageposition einkalkuliert.

Ein vom Auftraggeber angeordnetes etwaiges Zwischenlagern ist in gesonderten Positionen geregelt.

Geschoße:

Wenn nicht anders angegeben, gelten die Leistungen ohne Unterschied der Geschoße.

44 Außenwand-Wärmedämmverbundsysteme (WDVS) HB 17 200504

Version 17, 2005-04

Ständige Vertragsbestimmungen:

Außenwand-Wärmedämmverbundsysteme:

In der Folge wird anstatt Außenwand-Wärmedämmverbundsystem die Abkürzung WDVS verwendet.

Zur Ausführung kommen, sofern dafür eine europäische technische Zulassung ausgestellt werden kann, Systeme mit einer CE-Kennzeichnung. Als Eignungsnachweis für alle anderen Anwendungen gilt die Übereinstimmung mit den ÖNORMEN. Es werden Systemkomponenten des gleichen Systemherstellers (Systemhalters) beziehungsweise von diesem empfohlenes Zubehör verwendet.

Systemnachweise:

Positionennummer ZA Positionstext

Menge EH

P V ZZ w G K

Preisanteile

Positionspreis

Der Auftragnehmer weist auf Anforderung dem Auftraggeber das Vorliegen einer aufrechten europäischen technischen Zulassung beziehungsweise die Übereinstimmung mit den ÖNORMEN nach.

Untergrundeigenschaften:

Wenn nicht anders angegeben, erfolgt die Ausführung des WDVS auf Untergründen, für die gemäß ÖNORM (B 6410) kein besonderer Eignungsnachweis erforderlich ist.

Wenn nicht anders angegeben, wird - soweit bei bestimmten Dämmstoffen und neuwertigen unverputzten Untergründen (Neubau) gemäß ÖNORM eine zusätzliche mechanische Befestigung nicht erforderlich ist - das WDVS ausschließlich geklebt ausgeführt.

Eine etwaige zusätzliche mechanische flächige Befestigung (z.B. bei verputzten Fassaden oder bei MW-PT mit liegender Faser) oder eine Verdübelung in den Randzonen wird durch eigene Positionen geregelt.

Verarbeitung:

Die Verarbeitung erfolgt durch qualifiziertes Personal gemäß den Verarbeitungsnormen (z.B. ÖNORM B 6410).

Etwas ergänzende Verarbeitungsrichtlinien des Systemhalters und anerkannte technische Regeln zur Qualitätssicherung gelten ebenfalls als Vertragsbestandteil. Bei etwaigen Widersprüchen gilt die in den Ständigen Vertragsbestimmungen der Leistungsbeschreibung Hochbau generell geregelte Geltungsreihenfolge.

Personalqualifikation:

Als Nachweis der besonderen Qualifikation des Fachpersonals gilt eine Bestätigung über die erfolgreiche Teilnahme an einer einschlägigen Schulung an einer zertifizierten Einrichtung wie z.B. den österreichischen Bauakademien, den Berufsförderungsinstituten oder an einer sonstigen Schulung mit den nachstehend angeführten Lehrinhalten. Der Nachweis der besonderen Qualifikation des Fachpersonals wird auf Anforderung des Auftraggebers vorgelegt.

Lehrinhalte:

1. Grundlagen der spezifischen bauphysikalischen und bauchemischen Vorgänge
2. Aufbau eines WDVS und Funktion der einzelnen Systemkomponenten
3. Untergrundprüfung und Untergrundvorbereitung
4. Normgerechte Ausführung eines WDVS
5. Ausbildung von An- und Abschlüssen
6. Baupraktische Anwendung der Lehrinhalte 1-5.

Schlagbeanspruchung:

Alle Fassaden werden in einer Stoßfestigkeit der Nutzungskategorie II (gemäß ETAG 004) ausgeführt. Fassadenteile mit höherer Schlagbeanspruchung, Nutzungskategorie I, sind durch eine Aufzählung geregelt.

Prüfungen während der Verarbeitung:

Die Prüfungen nach ÖNORM B 6410, Anhang C: Prüfungen für die Verarbeitung von Wärmedämmverbundsystemen, gelten als vertraglich vereinbart. Die in der ÖNORM vorgesehene Zusammenarbeit mit dem Auftraggeber (örtliche Bauaufsicht) umfasst insbesondere die zeitliche und räumliche Festlegung von Stichproben und die Art der Dokumentation der Prüfergebnisse. Etwas bei den Prüfungen entstandene Schäden behebt der Auftragnehmer ohne gesonderte Vergütung.

Werden während der Verarbeitung Mängel festgestellt, erfolgen weitere Arbeitsschritte erst nach dokumentierter Behebung.

Das während der Ausführungszeit auf der Baustelle aufliegende Protokoll wird spätestens mit der Schlussrechnung dem Auftraggeber übergeben.

Positionennummer ZA Positionstext

Menge EH

P V ZZ w G K
Preisanteile

Positionspreis

Eine etwaige zusätzliche Prüfung durch eine vom Auftraggeber autorisierte Stelle gilt nicht als Ersatz der vertraglich vom Auftragnehmer vor Ort vorzunehmenden Prüfungen.

Abschlussstreifen / Sockel:

Der Begriff Abschlussstreifen wird in der Folge für untere Fassadenabschlüsse verwendet, die zum Schutz gegen Spritzwasser und etwaige Durchfeuchtung in erdberührten Bereichen gemäß ÖNORM eine besondere Ausführung erfordern (Material und Verarbeitung).

Der Begriff Sockel wird in der Folge als Gliederungselement der Gestaltung verwendet. Leibungen:

Die Ausführung der Wärmedämmung im Leibungs- und Sturzbereich bei Fenster-, Tür- und sonstigen Öffnungen erfolgt in der gleichen Dicke wie in der Fassadenfläche, soweit nicht aus zwingenden räumlichen Gründen nur eine geringere Dicke möglich ist. Für solche etwaige räumlich erzwungene Dickenunterschiede erfolgt keine Änderung der Einheitspreise.

Einkalkulierte Leistungen:

In den Einheitspreisen des Leistungsverzeichnisses sind sämtliche zum angebotenen System gehörenden Systemkomponenten einkalkuliert.

Produktdeklaration:

Hat der Auftraggeber vom Bieter eine Produktdeklaration verlangt, gilt diese als Vertragsbestandteil, etwaige Änderungen sind nur mit Zustimmung des Auftraggebers möglich.

44 00**Zusätzliche Vertragsbestimmungen**

44 00 01 0

Allgemeine Beschreibung des Gebäudes

Adresse :

Gebäudewidmung:

Höhe des Gebäudes:

Geländeform:

Grundwert der Windgeschwindigkeit:

Zusätzliche Feuerschutzbestimmungen:

44 00 02 0

Untergrundtypen Angabe AG

Alle Einheitspreise beziehen sich auf die vom Auftraggeber nachstehend angegebenen Untergründe.

Flächenanteile von Untergrund-Typen in Prozent:

Unverputzte Untergründe: Hohlziegel, Hohlblocksteine: %

Vollziegel, Beton, Betonstein: %

Leichtbeton / Porenbeton: %

Mantelbeton, Manteldicke cm:

%

Holzwerkstoffe aller Art: %

Nähere Angaben:

Verputzte Untergründe: Hohlziegel, Hohlblocksteine: %

Vollziegel, Beton, Betonstein: %

Leichtbeton / Porenbeton: %

Mantelbeton, Manteldicke cm:

%

Holzwerkstoffe aller Art: %

Putzdicken:

Positionsnummer ZA Positionstext

Menge EH

P V ZZ w G K
Preisanteile

Positionspreis

44 01 Schutzabdeckungen, Vorarbeiten

Ständige Vertragsbestimmungen:

Schutzabdeckungen:

Abdeckungen, welche Bauteile gegen mechanische oder chemische Beschädigungen schützen oder vom Auftraggeber angeordnet wurden, werden gesondert verrechnet.

44 01 01 Abdecken, einschließlich erforderlicher Befestigungen. Entfernen und Entsorgen der Abdeckung nach Fertigstellen der eigenen Leistung.

44 01 01 A Abdecken Wände

Von Wänden und dergleichen. Abgerechnet wird die abgedeckte Fläche.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 01 01 B Abdecken von Geländern aller Art

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 01 01 C Abdecken von Handläufen

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 01 01 D Abdecken Sohlbank/Gesimse bis 0,5m breit

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 01 01 E Abdecken Fassadengliederung/Plastiken

Von Fassadengliederungen, Skulpturen und sonstigen plastischen Elementen.

Abgerechnet wird die Projektion der abgedeckten Fläche auf der Fassade.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 01 02 Abdecken von Türen, Fenstern, Aufzugsportalen und Umwehrungen, einschließlich erforderlicher Befestigungen. Entfernen und Entsorgen der Abdeckung nach Fertigstellen der eigenen Leistung.

44 01 02 A Abdecken Tür/Fenster bis 2,0 m2 Stocklichte

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 01 02 B Abdecken Tür/Fenster ü.2,0-4,0 m2 Stockl.
 Lohn :
 Sonstiges :
 ST Einheitspreis : EUR

44 01 02 C Abdecken Tür/Fenster nach abgedeckt.Fläche
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 01 03 Abdecken der Fußböden, einschließlich erforderlicher Befestigungen. Entfernen und Entsorgen der Abdeckung nach Fertigstellen der eigenen Leistung. Abgerechnet wird die abgedeckte Fläche.

44 01 03 A Abdecken Boden Folie/Pappe Z
 Mit einer Lage PE-Folie, mindestens 0,1 mm dick, Packzellulose oder Wellpappe, mit 10 cm Überdeckung, Fugen verklebt. Z. B. weber Abdeckpapier Lombspark (2540) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 01 03 B Abdecken Boden 1-lagig Weichfaserplatten
 Fugen eng gestoßen.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 01 03 C Abdecken Boden Bretter/Schaltafeln
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 01 05 Vorbereiten des Untergrundes für das Aufbringen eines WDVS.

44 01 05 A Alt-Anstrich entfernen Z
 Alt-Anstrich mechanisch oder durch Abbeizen entfernen und Untergrund mit Wasser und Reinigungsgerät reinigen. Abgerechnet wird die behandelte Fläche. Z. B. weber Abbeizer (E703) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 01 05 B Alte Fassade reinigen Z
 Alte Fassade mit Wasser und Reinigungsgerät mit angemessenem Druck und möglichst geringer Durchfeuchtung des Mauerwerkes reinigen. Abgerechnet wird die behandelte Fläche. Z. B. mit weber Fassadenrein (E709) oder Gleichwertiges.

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 01 05 C

Entfernen von Algen und Pilzen Z

Vorhandene Algen und Pilze mit Algenkiller (nach dem Waschen) behandeln. Abgerechnet wird die behandelte Fläche. Z. B. weber Algenentferner (G600) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 01 05 E

Untergrund Mwk.verputzt ausgleichen

Bei Untergrund aus verputztem Mauerwerk aller Art etwaige Unebenheiten über 20 bis 50 mm abstemmen beziehungsweise mit Mörtel ausgleichen, einschließlich Entsorgen etwaigen Abbruchmaterials (Stemmschutt). Abgerechnet wird die Summe der ausgeglichenen Flächen.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 01 05 F

Untergrund Beton reinigen

Untergrund aus Beton aller Art von Schalölresten und sonstigen Verschmutzungen reinigen, Grate und Krätzen abschlagen. Abgerechnet wird die behandelte Betonfläche.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 01 05 G

Untergrund Beton ausgleichen

Bei Untergrund aus Beton etwaige Unebenheiten über 20 bis 50 mm abstemmen beziehungsweise mit Mörtel ausgleichen, einschließlich Entsorgen etwaigen Abbruchmaterials (Stemmschutt). Abgerechnet wird die Summe der ausgeglichenen Flächen.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 01 05 H

Schadhaften Putz abschlagen+ergänzen

Bei Untergrund aus verputztem Mauerwerk aller Art losen Verputz abschlagen und in der vorhandenen Putzart angepasst ergänzen, einschließlich Entsorgen des Schuttes. Abgerechnet wird die Summe der neu verputzten Flächen.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext

Menge EH

P V ZZ w G K

Preisanteile

Positionspreis

44 01 05 I

Untergr.Mwk.Verputzt+beschicht

Untergrund aus verputzten und mit dispersionsgebundenen Beschichtungen versehenes Mauerwerk aller Art reinigen, einschließlich Prüfung auf Verseifungsbeständigkeit. Abgerechnet wird die behandelte Fläche.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 01 07

Abstemmen von Bauteilen an der Fassade, einschließlich Entsorgen des Schuttes.

44 01 07 A

Leibungsputz abstemmen

Verputz von Leibungsflächen abstemmen, ohne Unterschied der Breite.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 01 07 B

Leibungsputz+5cm Mwk.abstemmen

Verputz und Mauerwerk bis 5 cm dick von Leibungsflächen abstemmen, ohne Unterschied der Breite, danach mit Kalkzementmörtel ausgleichen.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 01 07 C

Faschen abstemmen

Faschen abstemmen, ohne Unterschied der Breite und Dicke, danach wieder glatt putzen.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 01 09

Abtragen oder abbrechen von Bauteilen.

44 01 09 A

Sohlbank abbrechen+entsorgen

Sohlbänke aller Art abbrechen und entsorgen, ohne Unterschied der Breite .

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 01 09 B

Regenfallrohr abtragen+entsorgen

Regenfallrohre abtragen und entsorgen, ohne Unterschied des Durchmessers und des Materials, einschließlich der Befestigungen, ohne Gerüstung.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 01 09 C

Regenfallrohr-provisorium herstellen

Provisorische Regenfallrohre herstellen und nach Fertigstellung der Fassade wieder abtragen und von der Baustelle entfernen.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 01 09 D

Blitzschutz abtragen+entsorgen

Blitzschutzleitung mit den Befestigungen von der Fassade abtragen, einschließlich Entsorgen, ohne Gerüstung.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 01 09 E

Tafel/Schild demontieren bis 1,0 m2

Tafeln oder Schilder aller Art bis zu einer Einzelgröße von 1,0 m2 demontieren und zur Wiederverwendung im Baustellenbereich verwahren.

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 01 09 F

Außenjalousie.abbrechen+entsorgen

Außenjalousien aller Art, einschließlich etwaiger Führungsschienen abbrechen und entsorgen.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 01 09 G

Befestigungen aller Art abbrechen

Befestigungen aller Art (z.B. Kleiseisenteile) abbrechen, entsorgen, verursachte Fasadenschäden ausbessern.

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 01 11

Rohrschellenhalter mit Grudplatte und Rohr

aus nicht rostendem Stahl, Werkstoff-Nr.

1.4301 (NIRO) und elastischem Einsatz aus Gummi zur schalltechnisch und thermisch getrennten Befestigung von Rohrschellendornen (z.B. für Schlagdorne, Schlagschraubdorne oder Schellen mit Holzgewinde), mit Dübel gemäß Herstellervorschrift an der Wand befestigt, ohne Unterschied des Untergrundes. Im Einheitspreis einkalkuliert ist auch die Mehrarbeit der fachgerechten Ausführung der Durchdringung des Dämmstoffes und das Einkürzen des Gummieinsatzes entsprechend der fertigen Fassadenoberfläche.

44 01 11 A

Rohrschellenhalter Dämmdicke b.10cm

Wenn nicht anders angegeben, wird als nicht rostender Stahl (NIRO) der Werkstoff-Nr. 1.4301 verwendet.

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 01 11 B Rohrschellenhalter Dämmdicke ü.10-14cm

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 01 11 C Rohrschellenhalter Dämmdicke ü.14-18cm

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 01 11 D Rohrschellenhalter Dämmdicke ü.18-30cm

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 02 WDVS aus Polystyrol (EPS-F)

Ständige Vertragsbestimmungen:

Systeme mit Unterputz (UP) Nennschichtdicke 3 mm:

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben der Unterputzdicke von mindestens 2,5 mm ausgeführt. Die Ergebnisse der Überprüfung der tatsächlichen Dicke müssen mindestens den Wert von 2 mm erreichen. Die Bewehrung ist mittig eingebettet.

Systeme mit Unterputz (UP) Nennschichtdicke 5 mm:

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben der Unterputzdicke von mindestens 4,5 mm ausgeführt. Die Ergebnisse der Überprüfungen der tatsächlichen Dicke müssen mindestens den Wert von 4 mm erreichen. Die Bewehrung ist im äußeren Drittel eingebettet.

44 02 00 Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien (Erzeugnisse) zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 44.02 wird vereinbart.
Betrifft Position(en):

44 02 00 A Material zu 44.02 Wahl AN
Material (Erzeugnis) nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten:
.....

44 02 00 B Material zu 44.02 Beispiel AG
Beispielhaftes Material (Erzeugnis):
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material (Erzeugnis) gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten:

Positionnummer	ZA	Positionstext	P V ZZ w G K	Preisanteile	Positionspreis
		Menge EH			

44 02 00 C Produktdeklaration AN 44.02
 Systembezeichnung:

Systemkomponenten: Kleber (Art, Richtwert Menge/m2):
 Dämmstoff:
 Unterputz (Art, Richtwert Menge/m2):
 Bewehrung:
 Oberputz:
 Zubehör:

44 02 01 WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem
 Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK),
 Unterputz Nennschichtdicke 3 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.

Z. B.

weber terranova weber.therm family-WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel
 (M751), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 Silikatputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R410) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm family-WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel
 (M751), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm family-WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel
 (M751), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 Silikonharzputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R520) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm family-WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel
 (M751), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 Kunstharzputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R870) mit weber Putzgrund (G700).

oder gleichwertiges System.

44 02 01 A	WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD5cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR

44 02 01 B	WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD6cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 02 01 C		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD7cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 01 D		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD8cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 01 E		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD10cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 01 F		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD12cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 01 G		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD14cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 01 H		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD16cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 01 I		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 01 J		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 01 K		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
-----------------	----	---------------	-------	----	---	---	----	---	---	---	--------------	----------------

44 02 02

WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), Unterputz Nennschichtdicke 5 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.

Z. B.

weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS Mineralkleber (M765), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber Silikatputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R410) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS Mineralkleber (M765), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS Mineralkleber (M765), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R520) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS Mineralkleber (M765), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber Kunstharzputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R870) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm freestyle-WDVS mit weber.therm freestyle KS Klebespachtel (M762), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber.min freestyle KP Kratzputz 3,0 mm (K440).

oder

weber terranova weber.therm freestyle-WDVS mit weber.therm freestyle KS Klebespachtel (M762), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber.min freestyle RP Reibputz 3,0 mm (R583).

oder

weber terranova weber.therm freestyle-WDVS mit weber.therm freestyle KS Klebespachtel (M762), weber.therm Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber.min freestyle RIP Rindenputz 3,0 mm (R588).

oder gleichwertiges System.

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Positionspreis
					Preisanteile						
44 02 02 A		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD5cm									Z
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2 Einheitspreis	:	EUR					
44 02 02 B		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD6cm									Z
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2 Einheitspreis	:	EUR					
44 02 02 C		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD7cm									Z
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2 Einheitspreis	:	EUR					
44 02 02 D		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD8cm									Z
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2 Einheitspreis	:	EUR					
44 02 02 E		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD10cm									Z
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2 Einheitspreis	:	EUR					
44 02 02 F		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD12cm									Z
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2 Einheitspreis	:	EUR					
44 02 02 G		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD14cm									Z
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2 Einheitspreis	:	EUR					
44 02 02 H		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD16cm									Z
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2 Einheitspreis	:	EUR					
44 02 02 I		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD18cm									Z
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2 Einheitspreis	:	EUR					

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 02 02 J		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 02 K		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 03		WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), größte Wasserdampf- Diffusionswiderstandszahl my = 10, Unterputz Nennschichtdicke 3 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.										
		Z. B.										
		weber terranova weber.therm clima-WDVS mit weber.therm clima KS Klebespachtel (M721), weber.therm clima-Fassadendämmplatte 040 (EPS-F) μ=10, weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700)										
		oder gleichwertiges System.										
44 02 03 A		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD5cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 03 B		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD6cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 03 C		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD7cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 03 D		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD8cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 03 E		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD10cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 02 03 F		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD12cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 03 G		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD14cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 03 H		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD16cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 03 I		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 03 J		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 03 K		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP3mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 04		WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), größte Wasserdampf- Diffusionswiderstandszahl my = 10, Unterputz Nennschichtdicke 5 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.										
44 02 04 A		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD5cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 04 B		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD6cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 02 04 C		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD7cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 02 04 D		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD8cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 02 04 E		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD10cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 02 04 F		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD12cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 02 04 G		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD14cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 02 04 H		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD16cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 02 04 I		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 02 04 J		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 02 04 K		WDVS EPS-F 0,04W/(mK) my10 UP5mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 02 05 WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,035 W/(mK), Unterputz Nennschichtdicke 3 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.

Z. B.

weber terranova weber.therm family-WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel (M751), weber.therm comfort-Fassadendämmplatte (EPS-F) 035, weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber Silikatputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R410) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm family-WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel (M751), weber.therm comfort-Fassadendämmplatte (EPS-F) 035, weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm family-WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel (M751), weber.therm comfort-Fassadendämmplatte (EPS-F) 035, weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber Silikonharzputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R520) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm family-WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel (M751), weber.therm comfort-Fassadendämmplatte (EPS-F) 035, weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber Kunstharzputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R870) mit weber Putzgrund (G700).

oder gleichwertiges System.

44 02 05 A WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD5cm Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 02 05 B WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD6cm Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 02 05 C WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD7cm Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 02 05 D WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD8cm Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 02 05 E	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD10cm								Z
	Lohn	:						
	Sonstiges	:						
	m2	Einheitspreis	:	EUR			
44 02 05 F	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD12cm								Z
	Lohn	:						
	Sonstiges	:						
	m2	Einheitspreis	:	EUR			
44 02 05 G	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD14cm								Z
	Lohn	:						
	Sonstiges	:						
	m2	Einheitspreis	:	EUR			
44 02 05 H	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD16cm								Z
	Lohn	:						
	Sonstiges	:						
	m2	Einheitspreis	:	EUR			
44 02 05 I	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD18cm								Z
	Lohn	:						
	Sonstiges	:						
	m2	Einheitspreis	:	EUR			
44 02 05 J	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD20cm								Z
	Lohn	:						
	Sonstiges	:						
	m2	Einheitspreis	:	EUR			
44 02 05 K	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP3mm DD...								Z
	Dämmstoffdicke:								
	Lohn	:						
	Sonstiges	:						
	m2	Einheitspreis	:	EUR			

44 02 06 WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,035 W/(mK), Unterputz Nennschichtdicke 5 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.

Z. B.

weber terranova weber.therm comfort-WDVS mit weber.therm comfort KS Klebespachtel (M791), weber.therm comfort-Fassadendämmplatte 035 (EPS-F), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm comfort-WDVS mit weber.therm comfort KS Klebespachtel (M791), terratherm-Polystyrol-Fassadendämmplatte (EPS-F),

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).

oder gleichwertiges System.

44 02 06 A	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD5cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR
44 02 06 B	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD6cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR
44 02 06 C	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD7cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR
44 02 06 D	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD8cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR
44 02 06 E	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD10cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR
44 02 06 F	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD12cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR
44 02 06 G	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD14cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR
44 02 06 H	WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD16cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis :	EUR

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 02 06 I		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 06 J		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 06 K		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) UP5mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 07		WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,035 W/(mK), größte Wasserdampf- Diffusionswiderstandszahl my = 10, Unterputz Nennschichtdicke 3 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.										
		Z. B.										
		weber terranova weber.therm clima-WDVS mit weber.therm clima KS Klebespachtel (M721), weber.therm clima-Fassadendämmplatte 035 (EPS-F) $\mu=10$, weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700) .										
		oder										
		weber terranova weber.therm clima-WDVS mit weber.therm clima KS Klebespachtel (M721), weber.therm clima-Fassadendämmplatte 040 (EPS-F) $\mu=10$, weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).										
		oder gleichwertiges System.										
44 02 07 A		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD5cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 02 07 B		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD6cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 02 07 C		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD7cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 07 D		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD8cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 07 E		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD10cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 07 F		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD12cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 07 G		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD14cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 07 H		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD16cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 07 I		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 07 J		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					
44 02 07 K		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP3mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR					

Positionsnummer	ZA	Positionstext	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis	
		Menge									
		EH									
44 02 08		WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,035 W/(mK), größte Wasserdampf- Diffusionswiderstandszahl my = 10, Unterputz Nennschichtdicke 5 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.									
44 02 08 A		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD5cm									
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2	Einheitspreis	:		EUR			
44 02 08 B		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD6cm									
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2	Einheitspreis	:		EUR			
44 02 08 C		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD7cm									
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2	Einheitspreis	:		EUR			
44 02 08 D		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD8cm									
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2	Einheitspreis	:		EUR			
44 02 08 E		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD10cm									
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2	Einheitspreis	:		EUR			
44 02 08 F		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD12cm									
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2	Einheitspreis	:		EUR			
44 02 08 G		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD14cm									
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2	Einheitspreis	:		EUR			
44 02 08 H		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD16cm									
		Lohn	:							
		Sonstiges	:							
		m2	Einheitspreis	:		EUR			

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 02 08 I		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD18cm										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:							EUR
44 02 08 J		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD20cm										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:							EUR
44 02 08 K		WDVS EPS-F 0,035W/(mK) my10 UP5mm DD...										
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:							EUR
44 02 23		Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit EPS-F aller Art für die Ausführung eines Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwolleplattendämmplatten (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.										
44 02 23 A		Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD5cm										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m Einheitspreis	:							EUR
44 02 23 B		Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD6cm										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m Einheitspreis	:							EUR
44 02 23 C		Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD7cm										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m Einheitspreis	:							EUR
44 02 23 D		Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD8cm										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m Einheitspreis	:							EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 02 23 E Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD10cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 02 23 F Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD12cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 02 23 G Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD14cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 02 23 H Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD16cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 02 23 I Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD18cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 02 23 J Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD20cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 02 23 K Az WDVS EPS-F Brandschutz Sturz MW DD...
 Dämmstoffdicke:
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 02 24 Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit EPS-F aller Art für die Ausführung eines durchgehenden Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwollgedämmplatten (MW) mit einer Höhe von 20 cm, im Bereich des Deckenrostes (Abstand bis zur Sturzkante etwaiger Fensteröffnungen bis 50 cm), Unterputz in der Nennschichtdicke des angrenzenden Fassadenbereiches. Abgerechnet wird die Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß. Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämmstoffdicke.

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 02 24 A	Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD5cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m Einheitspreis	:	EUR			
44 02 24 B	Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD6cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m Einheitspreis	:	EUR			
44 02 24 C	Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD7cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m Einheitspreis	:	EUR			
44 02 24 D	Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD8cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m Einheitspreis	:	EUR			
44 02 24 E	Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD10cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m Einheitspreis	:	EUR			
44 02 24 F	Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD12cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m Einheitspreis	:	EUR			
44 02 24 G	Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD14cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m Einheitspreis	:	EUR			
44 02 24 H	Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD16cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m Einheitspreis	:	EUR			
44 02 24 I	Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD18cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m Einheitspreis	:	EUR			

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 02 24 J Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD20cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 02 24 K Az WDVS EPS-F Brandschutz Rost MW DD...
 Dämmstoffdicke:
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 02 25 Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit EPS-F aller Art, einschließlich etwaiger Sockel aus XPS-R oder EPS-P, mit einer Lage Textilglasgitter (Stoßfestigkeit Nutzungskategorie II).

44 02 25 A Az WDVS EPS-F erhöhte Stoßfestigkeit
 Für eine erhöhte Stoßfestigkeit (Nutzungskategorie I).
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 02 26 Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS EPS-F aller Art.

44 02 26 A Az WDVS EPS-F Untersicht
 Für die Erschwernisse bei Untersichten aller Art, ausgenommen Gesimse und Sturz.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 02 26 B Az WDVS EPS-F Gesimsummantelung
 Für die Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewinkelte behandelte Fläche.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 02 26 C Az WDVS EPS-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.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 02 26 D

Az WDVS EPS-F Gaupe Attika

Für die Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und sonstigen im Schrägdachbereich befindlichen Aufbauten, ausgenommen Fänge.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 02 26 F

Az WDVS EPS-F kunstharzgebundener Kleber

Für einen kunstharzgebundenen Kleber anstelle zementgebundener Produkte (z.B. bei zementunverträglichen Untergründen).

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 02 26 G

Az WDVS EPS-F kunstharzgeb. Spachtelmasse

Für eine kunstharzgebundene Spachtelmasse anstelle zementgebundener Produkte.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 03

WDVS mit Mineralwolle-Platten (MW-PT)

Ständige Vertragsbestimmungen:

Systeme mit Unterputz (UP) Nennschichtdicke 5 mm:

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben der Unterputzdicke von mindestens 4,5 mm ausgeführt. Die Ergebnisse der Überprüfung der tatsächlichen Dicke müssen mindestens den Wert von 4 mm erreichen. Die Bewehrung ist im äußeren Drittel eingebettet.

Systeme mit Unterputz (UP) Nennschichtdicke 8 mm:

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben der Unterputzdicke von mindestens 7,0 mm ausgeführt. Die Ergebnisse der Überprüfungen der tatsächlichen Dicke müssen mindestens den Wert von 5 mm erreichen. Die Bewehrung ist im äußeren Drittel eingebettet.

44 03 00

Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien (Erzeugnisse) zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 44.03 wird vereinbart.
Betrifft Position(en):

44 03 00 A

Material zu 44.03 Wahl AN
Material (Erzeugnis) nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten:
.....

44 03 00 B

Material zu 44.03 Beispiel AG
Beispielhaftes Material (Erzeugnis):
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material (Erzeugnis) gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten:

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 03 00 C Produktdeklaration AN 44.03
 Systembezeichnung:
 Systemkomponenten: Kleber (Art, Richtwert Menge/m2):
 Dämmstoff:
 Unterputz (Art, Richtwert Menge/m2):
 Bewehrung:
 Oberputz:
 Zubehör:

44 03 01 WDVS aus Mineralwollgedämmplatten (MW-PT)
 mit liegender Faser, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), Unterputz
 Nennschichtdicke 5 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung. Die jedenfalls
 notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position
 vergütet.

Z. B.

weber terranova weber.therm comfort-WDVS mit weber.therm comfort KS
 Klebespachtel (M791), weber.therm Mineralwolle-Dämmplatte (MW-PT), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm comfort-WDVS mit weber.therm comfort KS
 Klebespachtel (M791), weber.therm Mineralwolle-Dämmplatte (MW-PT), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 Silikatputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R410) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS
 Mineralkleber (M765), weber.therm Mineralwolle-Dämmplatte (MW-PT), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS
 Mineralkleber (M765), weber.therm Mineralwolle-Dämmplatte (MW-PT), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 Silikonharzputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R520) mit weber Putzgrund (G700).

oder gleichwertiges System.

44 03 01 A **WDVS MW-PT UP5mm DD5cm** Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 03 01 B **WDVS MW-PT UP5mm DD6cm** Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 03 01 C		WDVS MW-PT UP5mm DD7cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 03 01 D		WDVS MW-PT UP5mm DD8cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 03 01 E		WDVS MW-PT UP5mm DD10cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 03 01 F		WDVS MW-PT UP5mm DD12cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 03 01 G		WDVS MW-PT UP5mm DD14cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 03 01 H		WDVS MW-PT UP5mm DD16cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 03 01 I		WDVS MW-PT UP5mm DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 03 01 J		WDVS MW-PT UP5mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 03 01 K		WDVS MW-PT UP5mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 03 02 WDVS aus Mineralwolledämmplatten (MW-PT) mit liegender Faser, Wärmeleitfähigkeit $\lambda = 0,04 \text{ W/(mK)}$, Unterputz Nennschichtdicke 8 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung. Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet.

Z. B. weber terranova weber.therm WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel (M751), weber.therm Mineralwolle-Dämmplatte (MW-PT), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Grundputz (M772), weber.therm Textilglasgittergewebe grob (9903) und weber.therm freestyle KP Kratzputz 3,0 mm (K440), oder gleichwertiges System.

44 03 02 A WDVS MW-PT UP8mm DD5cm Z

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 03 02 B WDVS MW-PT UP8mm DD6cm Z

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 03 02 C WDVS MW-PT UP8mm DD7cm Z

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 03 02 D WDVS MW-PT UP8mm DD8cm Z

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 03 02 E WDVS MW-PT UP8mm DD10cm Z

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 03 02 F WDVS MW-PT UP8mm DD12cm Z

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 03 02 G WDVS MW-PT UP8mm DD14cm Z

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 03 02 H		WDVS MW-PT UP8mm DD16cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR						
44 03 02 I		WDVS MW-PT UP8mm DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR						
44 03 02 J		WDVS MW-PT UP8mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR						
44 03 02 K		WDVS MW-PT UP8mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR						
44 03 03		WDVS aus Mineralwollgedämmplatten (MW-PT) mit stehender Faser (Lamelle) einseitig kaschiert, vollflächig verklebt, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), Unterputz Nennschichtdicke 5 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.										
		Z. B.										
		weber terranova weber.therm comfort-WDVS mit weber.therm comfort KS Klebespachtel (M791), weber.therm Mineralwolle-Lamellendämmplatte (MW-PTL), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).										
		oder										
		weber terranova weber.therm comfort-WDVS mit weber.therm comfort KS Klebespachtel (M791), weber.therm Mineralwolle-Lamellendämmplatte (MW-PTL), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber Silikatputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R410) mit weber Putzgrund (G700).										
		oder										
		weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS Mineralkleber (M765), weber.therm Mineralwolle-Lamellendämmplatte (MW-PTL), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).										
		oder										
		weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS Mineralkleber (M765), weber.therm Mineralwolle-Lamellendämmplatte (MW-PTL), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900)										

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

und weber Silikonharzputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R520) mit weber Putzgrund (G700).

oder gleichwertiges System.

44 03 03 A	WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD5cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis : EUR	
44 03 03 B	WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD6cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis : EUR	
44 03 03 C	WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD7cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis : EUR	
44 03 03 D	WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD8cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis : EUR	
44 03 03 E	WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD10cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis : EUR	
44 03 03 F	WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD12cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis : EUR	
44 03 03 G	WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD14cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis : EUR	
44 03 03 H	WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD16cm	Z
	Lohn :	
	Sonstiges :	
	m2 Einheitspreis : EUR	

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	Preisanteile	P V ZZ w G K	Positionspreis
44 03 03 I		WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD18cm					Z
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
		m2 Einheitspreis	:	EUR	
44 03 03 J		WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD20cm					Z
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
		m2 Einheitspreis	:	EUR	
44 03 03 K		WDVS MW-PT Lamelle UP5mm DD...					Z
		Dämmstoffdicke:					
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
		m2 Einheitspreis	:	EUR	
44 03 04		WDVS aus Mineralwollendämmplatten (MW-PT) mit stehender Faser (Lamelle) eiseitig kaschiert, vollflächig verklebt, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), Unterputz Nennschichtdicke 8 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.					
		Z. B. weber terranova weber.therm WDVS mit weber.therm family KS Klebespachtel (M751), weber.therm Mineralwolle-Lamellendämmplatte (MW-PTL), weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Grundputz (M772), weber.therm Textilglasgittergewebe grob (9903) und weber.therm freestyle KP Kratzputz 3,0 mm (K440), oder gleichwertiges System.					
44 03 04 A		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD5cm					Z
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
		m2 Einheitspreis	:	EUR	
44 03 04 B		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD6cm					Z
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
		m2 Einheitspreis	:	EUR	
44 03 04 C		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD7cm					Z
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
		m2 Einheitspreis	:	EUR	
44 03 04 D		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD8cm					Z
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
		m2 Einheitspreis	:	EUR	

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 03 04 E		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD10cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 03 04 F		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD12cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 03 04 G		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD14cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 03 04 H		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD16cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 03 04 I		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 03 04 J		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 03 04 K		WDVS MW-PT Lamelle UP8mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 03 25		Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit Mineralwolleplatten aller Art (MW) einschließlich etwaiger Sockel aus XPS-R oder EPS-P, mit einer Lage Textilglasgitter (Stoßfestigkeit Nutzungskategorie II).										
44 03 25 A		Az WDVS MW erhöhte Stoßfestigkeit										
		Für eine erhöhte Stoßfestigkeit (Nutzungskategorie I).										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 03 26		Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit Mineralwolleplatten aller Art (MW).										

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 03 26 A Az WDVS MW Untersicht
Für die Erschwernisse bei Untersichten aller Art, ausgenommen Gesimse und Sturz.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 03 26 B Az WDVS MW Gesimsummantelung
Für die Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewinkelte behandelte Fläche.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 03 26 C Az WDVS MW 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.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 03 26 D Az WDVS MW Gaupe Attika
Für die Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und sonstigen im Schrägdachbereich befindlichen Aufbauten, ausgenommen Fänge.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 04 WDVS mit Dämmkorkplatten (ICB)

Ständige Vertragsbestimmungen:

Systeme mit Unterputz (UP) Nennschichtdicke 5 mm:

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben der Unterputzdicke von mindestens 4,5 mm ausgeführt. Die Ergebnisse der Überprüfung der tatsächlichen Dicke müssen mindestens den Wert von 4 mm erreichen. Die Bewehrung ist im äußeren Drittel eingebettet.

44 04 00 Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien (Erzeugnisse) zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 44.04 wird vereinbart.
Betrifft Position(en):

44 04 00 A Material zu 44.04Wahl AN
Material (Erzeugnis) nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten:

44 04 00 B Material zu 44.04 Beispiel AG
Beispielhaftes Material (Erzeugnis):
Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material (Erzeugnis) gleichwertiger Art.
Kriterien der Gleichwertigkeit:
Angeboten:

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 04 00 C Produktdeklaration AN 44.04
 Systembezeichnung:
 Systemkomponenten: Kleber (Art, Richtwert Menge/m2):
 Dämmstoff:
 Unterputz (Art, Richtwert Menge/m2):
 Bewehrung:
 Oberputz:
 Zubehör:

44 04 03 WDVS mit Korkdämmplatten (ICB),
 Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,045 W/(mK), Unterputz Nennschichtdicke 5 mm,
 einschließlich Kleber und Bewehrung. Die jedenfalls notwendige zusätzliche
 mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet.

Z. B.

weber terranova weber.therm comfort-WDVS mit weber.therm comfort KS
 Klebespachtel (M791), weber.therm Kork-Dämmplatte (KORK), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm comfort-WDVS mit weber.therm comfort KS
 Klebespachtel (M791), weber.therm Kork-Dämmplatte (KORK), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 Silikatputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R410) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS
 Mineralkleber (M765), weber.therm Kork-Dämmplatte (KORK), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 extraClean 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R430) mit weber Putzgrund (G700).

oder

weber terranova weber.therm prestige-WDVS mit weber.therm prestige KS
 Mineralkleber (M765), weber.therm Kork-Dämmplatte (KORK), weber.therm
 Dämmplattendübel mit ETZ, weber.therm Textilglasgittergewebe (9900) und weber
 Silikonharzputz 2,0 mm Korn an Korn Struktur (R520) mit weber Putzgrund (G700).

oder gleichwertiges System.

44 04 03 A WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD5cm Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 04 03 B WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD6cm Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 04 03 C		WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD7cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 04 03 D		WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD8cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 04 03 E		WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD10cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 04 03 F		WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD12cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 04 03 G		WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD14cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 04 03 H		WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD16cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 04 03 I		WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 04 03 J		WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 04 03 K		WDVS ICB Korkdämmplatten UP5mm DD...										Z
		Dämmstoffdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH PV ZZ w GK Preisanteile Positionspreis

44 04 23 Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit Korkdämmplatten (ICB), für die Ausführung eines Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwollgedämmplatten (MW) mit einem seitlichen Übergriff von 30 cm und einer Höhe von 20 cm, im Sturzbereich von Fenstern und Fenstertüren, Unterputz in der Nennschichtdicke des angrenzenden Fassadenbereiches. Abgerechnet wird die Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß (einschließlich des planmäßigen seitlichen Übergriffes). Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämmstoffdicke.

44 04 23 A Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD5cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 23 B Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD6cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 23 C Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD7cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 23 D Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD8cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 23 E Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD10cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 23 F Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD12cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 23 G Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD14cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 23 H Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD16cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 04 23 I Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD18cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 23 J Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD20cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 23 K Az WDVS ICB Brandschutz Sturz MW DD...
 Dämmstoffdicke:
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit Korkdämmplatten (ICB), für die Ausführung eines durchgehenden Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwollgedämmplatten (MW) mit einer Höhe von 20 cm, im Bereich des Deckenrostes (Abstand bis zur Sturzkante etwaiger Fensteröffnungen bis 50 cm), Unterputz in der Nennschichtdicke des angrenzenden Fassadenbereiches. Abgerechnet wird die Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß. Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet. Im Positionsstichwort angegeben ist die Dämmstoffdicke.

44 04 24 A Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD5cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 B Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD6cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 C Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD7cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 D Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD8cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 04 24 E Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD10cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 F Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD12cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 G Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD14cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 H Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD16cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 I Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD18cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 J Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD20cm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 24 K Az WDVS ICB Brandschutz Rost MW DD...
 Dämmstoffdicke:
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 04 25 Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit mit Dämmkorkplatten (ICB), einschließlich etwaiger Sockel aus XPS-R oder EPS-P, mit einer Lage Textilglasgitter (Stoßfestigkeit Nutzungskategorie II).

44 04 25 A Az WDVS ICB erhöhte Stoßfestigkeit
 Für eine erhöhte Stoßfestigkeit (Nutzungskategorie I).
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 04 26 Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit Dämmkorkplatten (ICB).

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 04 26 A Az WDVS ICB Untersicht
Für die Erschwernisse bei Untersichten aller Art, ausgenommen Gesimse und Sturz.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 04 26 B Az WDVS ICB Gesimsummantelung
Für die Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewinkelte behandelte Fläche.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 04 26 C Az WDVS ICB 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.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 04 26 D Az WDVS ICB Gaupe Attika
Für die Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und sonstigen im Schrägdachbereich befindlichen Aufbauten, ausgenommen Fänge.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 05 WDVS mit Mineralschaumdämmplatten (MS-DP)

Ständige Vertragsbestimmungen:

Systeme mit Unterputz (UP) Nennschichtdicke 3 mm:

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben der Unterputz von mindestens 2,5 mm ausgeführt. Die Ergebnisse der Überprüfung der tatsächlichen Dicke müssen mindestens den Wert von 2 mm erreichen. Das Textilglasgitter ist im Bereich mittig bis äußeres Drittel eingebettet.

Systeme mit Unterputz (UP) Nennschichtdicke 5 mm:

Es werden nur Systeme mit einem Mittelwert der Stichproben der Unterputzdicke von mindestens 4,5 mm ausgeführt. Die Ergebnisse der Überprüfungen der tatsächlichen Dicke müssen mindestens den Wert von 4 mm erreichen. Die Bewehrung ist im äußeren Drittel eingebettet.

44 05 00 Das Verwenden nachstehend angebotener Materialien (Erzeugnisse) zu den angegebenen Positionen der Unterleistungsgruppe 44.05 wird vereinbart.
Betrifft Position(en):

Positionsnummer	ZA	Positionstext	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
		Menge								
		EH								
44 05 00 A		Material zu 44.05Wahl AN Material (Erzeugnis) nach Wahl des Auftragnehmers (AN). Angeboten:								
44 05 00 B		Material zu 44.05 Beispiel AG Beispielhaftes Material (Erzeugnis): Angeboten ist das beispielhafte oder ein Material (Erzeugnis) gleichwertiger Art. Kriterien der Gleichwertigkeit: Angeboten:								
44 05 00 C		Produktdeklaration AN 44.05 Systembezeichnung:								
		Systemkomponenten: Kleber (Art, Richtwert Menge/m2): Dämmstoff: Unterputz (Art, Richtwert Menge/m2): Bewehrung: Oberputz: Zubehör:								
44 05 01		WDVS mit Mineralschaumdämmplatten (MS-DP), Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,045 W/(mK), Unterputz Nennschichtdicke 3 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung.								
44 05 01 A		WDVS MS-DP UP3mm DD5cm								
		Lohn :								
		Sonstiges :								
		m2 Einheitspreis :							EUR
44 05 01 B		WDVS MS-DP UP3mm DD6cm								
		Lohn :								
		Sonstiges :								
		m2 Einheitspreis :							EUR
44 05 01 C		WDVS MS-DP UP3mm DD7cm								
		Lohn :								
		Sonstiges :								
		m2 Einheitspreis :							EUR
44 05 01 D		WDVS MS-DP UP3mm DD8cm								
		Lohn :								
		Sonstiges :								
		m2 Einheitspreis :							EUR
44 05 01 E		WDVS MS-DP UP3mm DD10cm								
		Lohn :								
		Sonstiges :								
		m2 Einheitspreis :							EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 05 02 C	WDVS MS-DP UP5mm DD7cm						
	Lohn	:				
	Sonstiges	:				
	m2 Einheitspreis	:	EUR		
44 05 02 D	WDVS MS-DP UP5mm DD8cm						
	Lohn	:				
	Sonstiges	:				
	m2 Einheitspreis	:	EUR		
44 05 02 E	WDVS MS-DP UP5mm DD10cm						
	Lohn	:				
	Sonstiges	:				
	m2 Einheitspreis	:	EUR		
44 05 02 F	WDVS MS-DP UP5mm DD12cm						
	Lohn	:				
	Sonstiges	:				
	m2 Einheitspreis	:	EUR		
44 05 02 G	WDVS MS-DP UP5mm DD14cm						
	Lohn	:				
	Sonstiges	:				
	m2 Einheitspreis	:	EUR		
44 05 02 H	WDVS MS-DP UP5mm DD16cm						
	Lohn	:				
	Sonstiges	:				
	m2 Einheitspreis	:	EUR		
44 05 02 I	WDVS MS-DP UP5mm DD18cm						
	Lohn	:				
	Sonstiges	:				
	m2 Einheitspreis	:	EUR		
44 05 02 J	WDVS MS-DP UP5mm DD20cm						
	Lohn	:				
	Sonstiges	:				
	m2 Einheitspreis	:	EUR		
44 05 02 K	WDVS MS-DP UP5mm DD...						
	Dämmstoffdicke:						
	Lohn	:				
	Sonstiges	:				
	m2 Einheitspreis	:	EUR		

Positionsnummer	ZA	Positionstext	P V ZZ w G K	Positionspreis
		Menge EH	Preisanteile	

44 05 25 Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit Mineralschaumdämmplatten (MS-DP), einschließlich etwaiger Sockel aus XPS-R oder EPS-P, mit einer Lage Textilglasgitter (Stoßfestigkeit Nutzungskategorie II).

44 05 25 A Az WDVS MS-DP 2.Lage Textilglasgitter
Für eine erhöhte Stoßfestigkeit (Nutzungskategorie I).

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 05 26 Aufzahlung (Az) auf die Positionen WDVS mit Mineralschaumdämmplatten (MS-DP).

44 05 26 A Az WDVS MS-DP Untersicht
Für die Erschwernisse bei Untersichten aller Art, ausgenommen Gesimse und Sturz.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 05 26 B Az WDVS MS-DP Gesimsummantelung
Für die Erschwernisse beim Dämmen von glatten Gesimsen. Abgerechnet wird die abgewinkelte behandelte Fläche.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 05 26 C Az WDVS MS-DP 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.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 05 26 D Az WDVS MS-DP Gaupe Attika
Für die Erschwernisse bei Arbeiten an Gaupen, Attikainnenflächen und sonstigen im Schrägdachbereich befindlichen Aufbauten, ausgenommen Fänge.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 13 WDVS untere Fassadenabschlüsse

Ständige Vertragsbestimmungen:

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 (ca. 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

<i>Positionsnummer</i>	<i>ZA</i>	<i>Positionstext</i>	<i>P V ZZ w G K</i>	
		<i>Menge EH</i>	<i>Preisanteile</i>	<i>Positionspreis</i>

der Arbeitersparnis nach oben oder unten abgetrept oder bis zu einer durchgehenden waagrechten Trennlinie (z.B. bis zu einem Sockelprofil) auch über oder unter dem in der Norm vorgesehenen Abschlussstreifen von ca. 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.

44 13 01 Aufzahlung (Az) auf WDVS aller Art für die normgemäße Ausführung eines unteren Abschlussstreifens an der Fassade (z.B. Sockel, Terrassen, Balkone, offene Loggien, Vordächer), einschließlich dem Verwenden besonderer Dämmstoffen, die der Systemhalter für den erdberührten Bereich oder den Spritzwasserbereich vorsieht (etwaige Sockelprofile sind in eigener Position beschrieben).

44 13 01 A Az WDVS bei vorhandenem Gelände bis 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.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 13 01 B Az WDVS m.Einbindung unter Gelände bis 10 %
 Mit Einbindung in die Gebäudeabdichtung und Perimeterdämmung unter dem künftigen Gelände, Höhenunterschied des unteren Abschlusses bis 10 Prozent der Grundrisslänge.

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 Zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel)

Ständige Vertragsbestimmungen:

Wenn nicht anders angegeben, wird die zusätzliche mechanische Befestigung gemäß ÖNORM ausschließlich mit Dübeln ausgeführt, die eine europäische technische Zulassung haben (CE-Kennzeichen).

Bei WDVS mit EPS-F und MW-PT erfolgt die Flächenbefestigung mit mindestens 6 Dübel/m². Werden bei anderen Dämmstoffen geringere Stückzahlen der Dübel ausgeführt, weist der Auftragnehmer die Standfestigkeit unter Berücksichtigung der hygrothermischen Beanspruchung gemäß ETAG 004 auf Anforderung des Auftraggebers kostenlos nach.

Die Auswahl der Dübel hinsichtlich Art, Länge und Gebrauchslast sowie die Einhaltung eines zutreffenden Dübelschemas gemäß normativem Anhang der zutreffenden Verarbeitungsnorm obliegt dem Auftragnehmer.

Die Verdübelung etwaiger Brandschutzstreifen ist im 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.

Zur Vermeidung von etwaigen Wärmebrücken und punktförmigen Verfärbungen an der Fassade, die durch mechanische Befestigungsmittel (Dübel) verursacht werden können, werden Dübel, die einen Grenzwert des Wärmedurchgangskoeffizienten von 0,002 W/K überschreiten versenkt ausgeführt. Die Bohrungen im Dämmstoff werden mit Rondellen aus dem Material der jeweiligen Fassadendämmung ausgefüllt.

Der Wärmedurchgangskoeffizient der verwendeten Dübel wird auf Anforderung des Auftraggebers kostenlos nachgewiesen.

44 14 01 Zusätzliche mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art (Flächendübel). Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Z. B. weber terranova weber.therm Dämmplattendübel mit ETZ.

44 14 01 A WDVS Flächendübel DD5cm Z

Lohn :
 Sonstiges :
 m² Einheitspreis : EUR

44 14 01 B WDVS Flächendübel DD6cm Z

Lohn :
 Sonstiges :
 m² Einheitspreis : EUR

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 14 01 C		WDVS Flächendübel DD7cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 14 01 D		WDVS Flächendübel DD8cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 14 01 E		WDVS Flächendübel DD10cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 14 01 F		WDVS Flächendübel DD12cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 14 01 G		WDVS Flächendübel DD14cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 14 01 H		WDVS Flächendübel DD16cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 14 01 I		WDVS Flächendübel DD18cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 14 01 J		WDVS Flächendübel DD20cm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				
44 14 01 K		WDVS Flächendübel DD...										Z
		Dämmdicke:										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:			EUR				

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 14 11 Aufzahlung (Az) auf die Positionen
 Flächendübel für die Verdübelung in den Randzonen (beidseitig einer Außenkante) gemäß ÖNORM bei einer Windgeschwindigkeit über 85 bis 115 km/h. Abgerechnet wird Summe der Außenkanten mit der zutreffenden Höhe und Geländeform gemäß ÖNORM.
 Im Positionsstichwort angegeben ist die Gebäudehöhe H-10 oder H-25 (bis 10 m, über 10 bis 25 m) und die Geländeform (GF) in römischen Zahlen.

44 14 11 A Az Dübel-Randzone -115km/h H-10m GF III
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 11 B Az Dübel-Randzone -115km/h H-25m GF III
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 11 D Az Dübel-Randzone -115km/h H-10m GF II
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 11 E Az Dübel-Randzone -115km/h H-25m GF II
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 11 G Az Dübel-Randzone -115km/h H-10m GF I
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 11 H Az Dübel-Randzone -115km/h H-25m GF I
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 12 Aufzahlung (Az) auf die Positionen
 Flächendübel für die Verdübelung in den Randzonen (beidseitig einer Außenkante) gemäß ÖNORM bei einer Windgeschwindigkeit über 115 bis 135 km/h. Abgerechnet wird Summe der Außenkanten mit der zutreffenden Höhe und Geländeform gemäß ÖNORM.
 Im Positionsstichwort angegeben ist die Gebäudehöhe H-10 oder H-25 (bis 10 m, über 10 bis 25 m) und die Geländeform (GF) in römischen Zahlen.

44 14 12 A Az Dübel-Randzone -135km/h H-10m GF III
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 14 12 B Az Dübel-Randzone -135km/h H-25m GF III
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 12 D Az Dübel-Randzone -135km/h H-10m GF II
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 12 E Az Dübel-Randzone -135km/h H-25m GF II
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 12 G Az Dübel-Randzone -135km/h H-10m GF I
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 14 12 H Az Dübel-Randzone -135km/h H-25m GF I
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 15 Profile, Fassaden-Fertigteile, Nuten

Ständige Vertragsbestimmungen:

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.

44 15 01 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.

44 15 01 A WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 5cm Z
 Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 5 cm (9145) oder Gleichwertiges.

Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 15 01 B **WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 6cm** Z
 Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 6 cm (9146) oder Gleichwertiges.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 01 C **WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 7cm** Z
 Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 7 cm (9147) oder Gleichwertiges.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 01 D **WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 8cm** Z
 Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 8 cm (9148) oder Gleichwertiges.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 01 E **WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 10cm** Z
 Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 10 cm (9150) oder Gleichwertiges.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 01 F **WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 12cm** Z
 Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 12 cm (9212) oder Gleichwertiges.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 01 G **WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 14cm** Z
 Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 14 cm (9213) oder Gleichwertiges.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 01 H **WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 16cm** Z
 Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 16 cm (9214) oder Gleichwertiges.

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
	m	Einheitspreis	:	EUR	
44 15 01 I		WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 18cm				Z	
		Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 18 cm (HW100524) oder Gleichwertiges.					
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
	m	Einheitspreis	:	EUR	
44 15 01 J		WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu 20cm				Z	
		Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke 20 cm (HW100182) oder Gleichwertiges.					
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
	m	Einheitspreis	:	EUR	
44 15 01 K		WDVS Sockel-Abschlussprof.Alu ...				Z	
		Dämmstoffdicke:					
		Z. B. weber terranova weber.therm Sockeltrogprofil, Dämmstoffstärke oder Gleichwertiges.					
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
	m	Einheitspreis	:	EUR	
44 15 02		Sockel-Abschlussprofile für WDVS in verschiedenen Längen in das Verbundsystem einbinden und die Fuge zwischen Untergrund und Sockelprofil dicht verschließen, einschließlich Zubehör und Befestigungsmittel. Materialangabe:					
44 15 02 A		WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 5cm					
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
	m	Einheitspreis	:	EUR	
44 15 02 B		WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 6cm					
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
	m	Einheitspreis	:	EUR	
44 15 02 C		WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 7cm					
		Lohn	:			
		Sonstiges	:			
	m	Einheitspreis	:	EUR	

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 15 02 D	WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 8cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m	Einheitspreis	:	EUR		
44 15 02 E	WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 10cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m	Einheitspreis	:	EUR		
44 15 02 F	WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 12cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m	Einheitspreis	:	EUR		
44 15 02 G	WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 14cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m	Einheitspreis	:	EUR		
44 15 02 H	WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 16cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m	Einheitspreis	:	EUR		
44 15 02 I	WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 18cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m	Einheitspreis	:	EUR		
44 15 02 J	WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe 20cm							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m	Einheitspreis	:	EUR		
44 15 02 K	WDVS Sockel-Abschlussprof.Mat.Angabe ...							
	Dämmstoffdicke:							
	Lohn	:					
	Sonstiges	:					
	m	Einheitspreis	:	EUR		
44 15 03	Besondere Ausführung der Außenecken.							
44 15 03 A	WDVS Eckprofil Kunststoff							Z
	Mit einem Kunststoffprofil, um eine genaue Kante zu erzielen.							

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 03 B

WDVS Kantenschutzwinkel

Z

Mit einem stabilen Kantenschutzwinkel aus Kunststoff oder Metall, wie im System vorgesehen beziehungsweise wenn das System die Wahl bietet, nach Wahl des Auftragnehmers, um Gebäudekanten mit höherer Beanspruchung gegen mechanische Beschädigungen besser zu schützen.

Z. B. weber terranova weber.therm PVC-Gewebeeckwinkel, 10 x 15 cm (8620) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 04

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.

44 15 04 A

WDVS Dehnfuge Fläche

Z

Z. B. weber terranova weber.therm Dehnfugenprofil E (8612) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 04 B

WDVS Dehnfuge Innenecke

Z

Z. B. weber terranova weber.therm Dehnfugenprofil V (8611) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 05

WDVS Anschlussprofil bei Fenster- und Türrahmen, einschließlich Abdichten der Anschlussfugen.

44 15 05 A

WDVS Fenster/Tür-Anschlussprofil

Z

Mit selbstklebenden Hart-PVC-Leisten mit Dichtband und Textilglasgitter.

Z. B. weber terranova weber.therm Anschlußprofil (8625) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 06

WDVS selbst rückstellendes Dichtband und Ausbilden einer schlagregendichten Anschlussfuge an Fenster, Fensterbänke und dergleichen, überputzbar.

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 15 06 A WDV5 Dichtband 600Pa 3 b.9mm Z
 Schlagregendichtheit mindestens 600 Pa, für Fugenbreiten 3 bis 9 mm.
 Z. B. weber terranova weber.therm Fugendichtband 4 mm (8614) oder Gleichwertiges.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 06 B WDV5 Dichtband 600Pa üb.9 b.18mm
 Schlagregendichtheit mindestens 600 Pa, für Fugenbreiten über 9 bis 18 mm.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 07 WDV5 Tropfkantenprofil mit beidseitig aufkaschiertem Textilglasgitter bei gedämmten Fensterstürzen, Balkonuntersichten, Rollladenkästen und dergleichen.

44 15 07 A WDV5 Tropfkantenprofil Kunststoff Z
 Z. B. weber terranova weber.therm Tropfkantenprofil (8627) oder Gleichwertiges.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 07 B WDV5 Tropfkantenprofil Metall

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 08 WDV5 Lüftungsprofil.

44 15 08 A WDV5 Lüftungsprofil Kaltdach
 Als oberer Abschluss zum Kaltdach.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 20 Aufzählung (Az) auf die Positionen WDV5 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.

44 15 20 A Az WDV5 EPS-F Fassadennut

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 20 B Az WDV5 MW-PT Fassadennut

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 15 20 C Az WDVS ICP Fassadennut
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 15 20 D Az WDVS MS-DP Fassadennut
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 15 21 Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus beschichtetem Polystyrolhartschaum, mit Dichtfugen an der Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befestigt, einschließlich Grundieren und Beschichten mit Fassadenfarbe.

44 15 21 A WDVS Fas.-pr.EPSeinfach b.10cm+besch.
 Einfache Profile bis 10 cm breit.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 15 21 B WDVS Fas.-pr.EPSeinfach b.20cm+besch.
 Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 15 21 C WDVS Fas.-pr.EPSeinfach b.30cm+besch.
 Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m Einheitspreis : EUR

44 15 21 D WDVS Fas.EPS-Schlussstein einfach+besch.
 Schlussstein, einfach.
 Lohn :
 Sonstiges :
 ST Einheitspreis : EUR

44 15 21 E WDVS Fas.EPS-Eckbosse einfach+besch.
 Eckbosse, einfach.
 Lohn :
 Sonstiges :
 ST Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 15 21 G WDV5 Fas.-pr.EPSgeglied.b.10cm+besch.
 Gegliederte Profile bis 10 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 21 H WDV5 Fas.-pr.EPSgeglied.b.20cm+besch.
 Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 21 I WDV5 Fas.-pr.EPSgeglied.b.30cm+besch.
 Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 21 J WDV5 Fas.EPS-Schlussstein geglied+besch.
 Schlussstein, gegliedert.

Lohn :
 Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 15 21 K WDV5 Fas.EPS-Eckbosse geglied+besch.
 Eckbosse, gegliedert.

Lohn :
 Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 15 22 Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus beschichtetem Polystyrolhartschaum, mit Dichtfugen an der Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befestigt, einschließlich Dünnputz.
 Z. B. weber terranova Dekor- und Fassadenprofile oder Gleichwertiges.

44 15 22 A WDV5 Fas.-pr.EPSeinfach b.10cm+Dünnp. Z
 Einfache Profile bis 10 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 22 B WDV5 Fas.-pr.EPSeinfach -20cm+Dünnp. Z
 Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 15 22 C		WDVS Fas.-pr.EPSeinfach -30cm+Dünnp. Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m Einheitspreis	:							EUR
44 15 22 D		WDVS Fas.EPS-Schlussstein einfach+Dünnp. Schlussstein, einfach.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		ST Einheitspreis	:							EUR
44 15 22 E		WDVS Fas.EPS-Eckbosse einfach+Dünnp. Eckbosse, einfach.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		ST Einheitspreis	:							EUR
44 15 22 G		WDVS Fas.-pr.EPSgegliedert b.10cm+Dünnp. Gegliederte Profile bis 10 cm breit.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m Einheitspreis	:							EUR
44 15 22 H		WDVS Fas.-pr.EPSgegliedert -20cm+Dünnp. Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m Einheitspreis	:							EUR
44 15 22 I		WDVS Fas.-pr.EPSgegliedert -30cm+Dünnp. Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m Einheitspreis	:							EUR
44 15 22 J		WDVS Fas.EPS-Schlussstein geglied.+Dünnp. Schlussstein, gegliedert.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		ST Einheitspreis	:							EUR
44 15 22 K		WDVS Fas.EPS-Eckbosse gegliedert+Dünnp. Eckbosse, gegliedert.										Z

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 15 23 Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus mineralischen Werkstoffen, mit Dichtfugen an der Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befestigt, einschließlich Grundierung und Beschichtung mit Fassadenfarbe.

44 15 23 A WDV S Fas.-pr.mineral.einfach b.10cm+besch.
Einfache Profile bis 10 cm breit.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 23 B WDV S Fas.-pr.mineral.einfach b.20cm+besch.
Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 23 C WDV S Fas.-pr.mineral.einfach b.30cm+besch.
Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 23 D WDV S Fas.mineral.-Schlussstein einf.+besch.
Schlussstein, einfach.

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 15 23 E WDV S Fas.mineral.-Eckbosse einfach+besch.
Eckbosse, einfach.

Lohn :

Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 15 23 G WDV S Fas.-pr.mineral.geglied.b.10cm+besch.
Gegliederte Profile bis 10 cm breit.

Lohn :

Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 15 23 H WDV5 Fas.-pr.mineral.geglied.b.20cm+besch.
 Gegliederte Profile über 10 bis 20 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 23 I WDV5 Fas.-pr.mineral.geglied.b.30cm+besch.
 Gegliederte Profile über 20 bis 30 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 23 J WDV5 Fas.mineral.-Schlussstein gegl.+besch.
 Schlussstein, gegliedert.

Lohn :
 Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 15 23 K WDV5 Fas.mineral.-Eckbosse geglied+besch.
 Eckbosse, gegliedert.

Lohn :
 Sonstiges :

ST Einheitspreis : EUR

44 15 24 Vorgefertigte Dekor- und Fassadenprofile aus mineralischen Werkstoffen, mit Dichtfugen an der Oberseite, mit Kleber auf der Unterseite befestigt, einschließlich Dünnputz.

44 15 24 A WDV5 Fas.-pr.mineral.einfach b.10cm+Dünnp.
 Einfache Profile bis 10 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 24 B WDV5 Fas.-pr.mineral.einfach b.20cm+Dünnp.
 Einfache Profile über 10 bis 20 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

44 15 24 C WDV5 Fas.-pr.mineral.einfach b.30cm+Dünnp.
 Einfache Profile über 20 bis 30 cm breit.

Lohn :
 Sonstiges :

m Einheitspreis : EUR

Positionnummer	ZA	Positionstext	P V ZZ w G K	Preisanteile	Positionspreis
		Menge EH			

Putzflächen aneinander, sind die sich daraus ergebenden Erschwernisse mit einer Aufzahlung geregelt.

Kein Anspruch auf Aufzahlung besteht, wenn verschiedene Putzarten oder Färbungen nicht aneinander stoßen oder durch angeordnete Nuten oder Faschen, die mit eigener Position abgerechnet werden, getrennt sind, und für Anschlüsse an nicht verputzte Bauteile, z.B. Verkleidungen, Inkrustierungen oder Sichtbeton.

Reibstruktur:

Dünnputze, deren Oberfläche einer Kratzputzstruktur ähnelt, werden in der Folge als Reibstruktur bezeichnet.

Abrechnung:

Abgerechnet wird das Ausmaß in der Abwicklung der fertigen Oberfläche.

Kratzputz:

Der Dickputz wird in 3- bis 4-facher Korndicke aufgetragen und mit dem Kratzbrett gekratzt. Bei kunstharzvergüteten Dickputzen auf Kalkzementbasis wird der Unterputz vorher aufgeraut.

44 20 01	ZA	Endbeschichtung des WDVS mit kunstharzgebundenem Dünnputz (Dünnp.kunsth.), in Kornstärke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keinen Aufpreis vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.			
44 20 01 A		WDVS Dünnp.kunsth. Rillenstruktur 2 mm			Z
		Z. B. weber Kunstharzputz mit Rollkorn 2,0 mm (R470) oder Gleichwertiges.			
		Lohn	:	
		Sonstiges	:	
		m2 Einheitspreis	:	EUR
44 20 01 B		WDVS Dünnp.kunsth. Rillenstruktur 3 mm			Z
		Z. B. weber Kunstharzputz mit Rollkorn 3,0 mm (R370) oder Gleichwertiges.			
		Lohn	:	
		Sonstiges	:	
		m2 Einheitspreis	:	EUR
44 20 01 C		WDVS Dünnp.kunsth. Reibstruktur 1,5 mm			Z
		Z. B. weber Kunstharzputz Korn an Korn 1,5 mm (R970) oder Gleichwertiges.			
		Lohn	:	
		Sonstiges	:	
		m2 Einheitspreis	:	EUR
44 20 01 D		WDVS Dünnp.kunsth. Reibstruktur 2 mm			Z
		Z. B. weber Kunstharzputz Korn an Korn 2,0 mm (R870) oder Gleichwertiges.			

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 01 E WDV5 Dünnp.kunsth. Reibstruktur 3 mm Z

Z. B. weber Kunstharzputz Korn an Korn 3,0 mm (R770) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 01 F WDV5 Dünnp.kunsth. Füllputz 0,5 mm Z

Überziehen des Dünnpuzzes mit Füllputz, Korngröße 0,5 mm, um eine glatte Oberfläche zu erzielen. Z. B. weber modelfino (R015) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 01 G WDV5 Dünnp.kunsth. Feinputz 1 mm Z

Z. B. weber decofino (R011) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 02 Aufzahlung (Az) auf die Position
Endbeschichtung des WDV5 mit kunstharzgebundenem Dünnpuzz (Dünnp.kunsth.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.
Farbe:

44 20 02 A Az WDV5 Dünnp.kunsth. bis 1,5 mm S.-Farbe

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 02 B Az WDV5 Dünnp.kunsth. 2 mm S.-Farbe

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 02 C Az WDV5 Dünnp.kunsth. 3 mm S.-Farbe

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 03 Endbeschichtung des WDV5 mit Silikat-Dünnpuzz (Silikat-Dünnp.), in Kornstärke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 20 03 A		WDVS Silikat-Dünnp. Rillenstruktur 2 mm Z. B. weber Silikatputz mit Rollkorn 2,0 mm (R610) oder Gleichwertiges.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 03 B		WDVS Silikat-Dünnp. Rillenstruktur 3 mm Z. B. weber Silikatputz mit Rollkorn 3,0 mm (R710) oder Gleichwertiges.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 03 C		WDVS Silikat-Dünnp. Reibstruktur 1,5 mm Z. B. weber Silikatputz Korn an Korn 1,5 mm (R910) oder Gleichwertiges.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 03 D		WDVS Silikat-Dünnp. Reibstruktur 2 mm Z. B. weber Silikatputz Korn an Korn 2,0 mm (R410) oder Gleichwertiges.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 03 E		WDVS Silikat-Dünnp. Reibstruktur 3 mm Z. B. weber Silikatputz Korn an Korn 3,0 mm (R310) oder Gleichwertiges.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 03 F		WDVS Silikat-Dünnp. Füllputz 0,5 mm Überziehen des Dünnputzes mit Füllputz, Korngröße 0,5 mm, um eine glatte Oberfläche zu erzielen. Z. B. weber modelfino (R015) oder Gleichwertiges.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 03 G		WDVS Silikat-Dünnp. Feinputz 1 mm Z. B. weber decofino (R011) oder Gleichwertiges.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 04		Aufzahlung (Az) auf die Position Endbeschichtung 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. Farbe:										

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 20 04 A Az WDVS Silikat-Dünnp. bis 1,5 mm S.-Farbe
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 04 B Az WDVS Silikat-Dünnp. 2 mm S.-Farbe
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 04 C Az WDVS Silikat-Dünnp. 3 mm S.-Farbe
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 05 Endbeschichtung des WDVS mit Silikat-Silikon-Dünnputz (Silikon-Dünnp.), in Kornstärke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keinen Aufpreis vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

44 20 05 A WDVS Silikat/Silikon-Dünnp. Rillenstr. 2 mm Z
 Z. B. weber extraClean mit Rollkorn 2,0 mm (R630) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 05 B WDVS Silikat/Silikon-Dünnp. Rillenstr. 3 mm Z
 Z. B. weber extraClean mit Rollkorn 3,0 mm (R730) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 05 C WDVS Silikat/Silikon-Dünnp. Reibstr. 1,5 mm Z
 Z. B. weber extraClean Korn an Korn 1,5 mm (R930) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 05 D WDVS Silikat/Silikon-Dünnp. Reibstr. 2 mm Z
 Z. B. weber extraClean Korn an Korn 2,0 mm (R430) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 20 05 E WDV5 Silikat/Silikon-Dünnp. Reibstr. 3 mm Z
 Z. B. weber extraClean Korn an Korn 3,0 mm (R330) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 05 F WDV5 Silikat/Silikon-Dünnp. Füllputz 0,5 mm Z
 Überziehen des Dünnpuzzes mit Füllputz, Korngröße 0,5 mm, um eine glatte Oberfläche zu erzielen. Z. B. weber modelfino (R015) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 05 G WDV5 Silikat/Silikon-Dünnp. Feinputz 1 mm Z
 Z. B. weber decofino (R011) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 06 Aufzahlung (Az) auf die Position
 Endbeschichtung des WDV5 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.
 Farbe:

44 20 06 A Az WDV5 Silikat/Silikon-Dp.b.1,5mm S.-Farbe Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 06 B Az WDV5 Silikat/Silikon-Dünnp. 2mm S.-Farbe Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 06 C Az WDV5 Silikat/Silikon-Dünnp. 3mm S.-Farbe Z
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 07 Endbeschichtung des WDV5 mit Silikon-Dünnputz (Silikon-Dünnp.), in Kornstärke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

44 20 07 A WDV5 Silikon-Dünnp. Rillenstruktur 2 mm Z
 Z. B. weber Silikonharzputz mit Rollkorn 2,0 mm (R420) oder Gleichwertiges.

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 07 B WDV5 Silikon-Dünnp. Rillenstruktur 3 mm Z

Z. B. weber Silikonharzputz mit Rollkorn 3,0 mm (R320) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 07 C WDV5 Silikon-Dünnp. Reibstrukt. 1,5 mm Z

Z. B. weber Silikonharzputz Korn an Korn 1,5 mm (R920) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 07 D WDV5 Silikon-Dünnp. Reibstruktur 2 mm Z

Z. B. weber Silikonharzputz Korn an Korn 2,0 mm (R520) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 07 E WDV5 Silikon-Dünnp. Reibstruktur 3 mm Z

Z. B. weber Silikonharzputz Korn an Korn 3,0 mm (R620) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 07 F WDV5 Silikon-Dünnp. Füllputz 0,5 mm Z

Überziehen des Dünnputzes mit Füllputz, Korngröße 0,5 mm, um eine glatte Oberfläche zu erzielen. Z. B. weber modelfino (R015) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 07 G WDV5 Silikon-Dünnp. Feinputz 1 mm Z

Z. B. weber decofino (R011) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 08 Aufzahlung (Az) auf die Position
 Endbeschichtung des WDV5 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.
 Farbe:

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 20 08 A Az WDVS Silikon-Dünnp. b.1,5mm S.-Farbe
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 08 B Az WDVS Silikon-Dünnp. 2mm S.-Farbe
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 08 C Az WDVS Silikon-Dünnp. 3mm S.-Farbe
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 09 Endbeschichtung des WDVS mit kunstharzgebundenem Edelputz mit eingefärbter Gesteinskörnung (Buntstein-Dünnp.), in Kornstärke aufgebracht, mit Stahltraufel geglättet, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

44 20 09 A Buntstein-Dünnp.Reibstruktur Z
 Z. B. weber marmolit-Buntsteinputz (B200) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 10 Aufzahlung (Az) auf die Position Endbeschichtung des WDVS mit kunstharzgebundenem Edelputz mit eingefärbter Gesteinskörnung (Buntstein-Dünnp.) für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.
 Farbe:

44 20 10 A Az WDVS Buntstein-Dünnp.S.-Farbe
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 11 Aufzahlung (Az) auf die Position Endbeschichtung des WDVS mit Dünnputz aller Art für eine fungizide und algizide Ausführung.

44 20 11 A Az WDVS Dünnp. b.1,5mm fungizid/algizid Z
 Z. B. weber Biozid-Ausrüstung oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

Positionsnummer	ZA	Positionstext	Menge	EH	P	V	ZZ	w	G	K	Preisanteile	Positionspreis
44 20 11 B		Az WDVS Dünnp. 2mm fungizid/algizid Z. B. weber Biozid-Ausrüstung oder Gleichwertiges.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 11 C		Az WDVS Dünnp. 3mm fungizid/algizid Z. B. weber Biozid-Ausrüstung oder Gleichwertiges.										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 11 D		Az WDVS Buntstein-Dünnp.fungizid/algizid										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 13		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.										
44 20 13 A		WDVS Dünnp.KZ Reibstruktur 1,5 mm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 13 B		WDVS Dünnp.KZ Reibstruktur 2 mm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 13 C		WDVS Dünnp.KZ Reibstruktur 3 mm										Z
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							
44 20 14		Aufzahlung (Az) auf die Positionen Endbeschichtung des WDVS mit kunstharzvergütetem Dünnputz auf Kalkzementbasis (Dünnp.KZ) in Reibstruktur in Sonderfarbe, für die der Hersteller einen Aufpreis vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers. Farbe:___										
44 20 14 A		Az WDVS Dünnp.KZ Reibstruktur 1,5 mm S.-Fa										
		Lohn	:								
		Sonstiges	:								
		m2 Einheitspreis	:	EUR							

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH Preisanteile P V ZZ w G K Positionspreis

44 20 14 B Az WDVS Dünnp.KZ Reibstruktur 2 mm S.-Fa
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 14 C Az WDVS Dünnp.KZ Reibstruktur 3 mm S.-Fa
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 15 Endbeschichtung des WDVS mit kunstharzvergütetem Dickputz auf Kalkzementbasis (Dickp.), in 1,5- bis 2-facher Dicke des Größtkorns, 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.

44 20 15 A WDVS Dickputz Reibstruktur GK2 mm Z
 Z. B. weber.min freestyle RP Reibputz 1,5 mm (R581) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 15 B WDVS Dickputz Reibstruktur GK3 mm Z
 Z. B. weber.min freestyle RP Reibputz 2,0 mm (R582) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 15 C WDVS Dickputz Reibstruktur GK4 mm Z
 Z. B. weber.min freestyle RP Reibputz 3,0 mm (R583) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 16 Endbeschichtung des WDVS mit kunstharzvergütetem Dickputz auf Kalkzementbasis (Dickp.), 8 bis 10 mm dick, in Kratzstruktur, in Standardfarbe, für die der Hersteller keinen Aufpreis vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers. Im Positionsstichwort angegeben ist das Größtkorn.

44 20 16 A WDVS Dickputz Kratzstruktur GK2 mm
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 16 B WDVS Dickputz Kratzstruktur GK3 mm Z
 Z. B. weber.min freestyle KP Kratzputz 3,0 mm (K440) oder Gleichwertiges.

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 16 C WDV5 Dickputz Kratzstruktur GK4 mm Z

Z. B. weber.min freestyle KP Kratzputz 5,0 mm (K340) oder Gleichwertiges.

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 17 Endbeschichtung des WDV5 mit kunstharzvergütetem Dickputz auf Kalkzementbasis (Dickp.), im Mittel 6 bis 8 mm dick, in einer Struktur nach Wahl des Auftraggebers, in Standardfarbe, für die der Hersteller keinen Aufpreis vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.
Im Positionsstichwort angegeben ist das Größtkorn.

44 20 17 A WDV5 Dickputz Struktur Wahl AG GK2 mm

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 17 B WDV5 Dickputz Struktur Wahl AG GK3 mm

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 17 C WDV5 Dickputz Struktur Wahl AG GK4 mm

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 18 Aufzahlung (Az) auf die Positionen Endbeschichtung des WDV5 mit Dickputz aller Art (bei unterschiedlichen Ausführungen Durchschnittspreis).

44 20 18 A Az WDV5 Dickputz Sonderfarbe

Für eine Ausführung in Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.

Farbe:

Lohn :

Sonstiges :

m2 Einheitspreis : EUR

44 20 20 Oberflächenbeschichtung des WDV5 mit Fassadenfarbe kunstharzgebunden (Farbe kunsth.).

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 20 20 A **WDVS Farbe kunsth. Standard** Z
 In Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers. Z. B. weber terranova weber.ton variolast (A210) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 20 B **WDVS Farbe kunsth. Sonderfarbe** Z
 In Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers. Z. B. weber terranova weber.ton variolast (A210) oder Gleichwertiges.
 Farbe:
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 21 Oberflächenbeschichtung des WDVS mit Silikatfarbe.

44 20 21 A **WDVS Silikatfarbe Standard** Z
 In Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers. Z. B. weber terranova weber.ton variossil (A140) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 21 B **WDVS Silikatfarbe Sonderfarbe** Z
 In Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers. Z. B. weber terranova weber.ton variossil (A140) oder Gleichwertiges.
 Farbe:
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 22 Oberflächenbeschichtung des WDVS mit Silikonfarbe.

44 20 22 A **WDVS Silikonfarbe Standard** Z
 In Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers. Z. B. weber terranova weber.ton microV (A550) oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

Positionsnummer ZA Positionstext Menge EH P V ZZ w G K Preisanteile Positionspreis

44 20 22 B **WDVS Silikonfarbe Sonderfarbe** Z
 In Sonderfarbe, für die der Hersteller eine Aufzahlung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers. Z. B. weber terranova weber.ton microV (A550) oder Gleichwertiges.
 Farbe:
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 20 25 Aufzahlung (Az) auf die Positionen
 Oberflächenbeschichtung des WDVS mit Farben aller Art für eine fungizide und algizide Ausführung.

44 20 25 A **Az WDVS Farbe fungizid/algizid** Z
 Z. B. weber Biozid-Ausrüstung oder Gleichwertiges.
 Lohn :
 Sonstiges :
 m2 Einheitspreis : EUR

44 90 Regieleistungen
 Ständige Vertragsbestimmungen:
 In dieser Unterleistungsgruppe werden nur angehängte Regieleistungen gemäß der ÖNORM B 2110 erfasst.
 Regieleistungen werden nur ausgeführt, wenn sie vom Auftraggeber im Einzelfall angeordnet werden, auch wenn sie im Vertrag (Leistungsverzeichnis) vorgesehen sind.
 Die aufgewendeten Stunden, verwendeten Geräte, Transportleistungen und verbrauchten Stoffe werden in die Regiescheine täglich eingetragen und dem Auftraggeber zur Gegenzeichnung vorgelegt.
 Die Bestimmungen, wonach bei Mengenänderungen die Neuvereinbarung von Einheitspreisen verlangt werden kann, sind auf Regieleistungen nicht anwendbar.
 Stundenlöhne werden nur mit dem Preisanteil Lohn abgerechnet. Bei Gerätebeistellungen, Transportleistungen, Stoffbeistellungen und Fremdleistungen werden die Einheitspreise in Lohn und Sonstiges aufgliedert.
 Die angeführten Beschäftigungsgruppen entsprechen den kollektivvertraglichen Regelungen. In den Stundensätzen sind auch anteilige Wegegelder, Fahrtspesen und Aufwandsentschädigungen (Auslösen) einkalkuliert. Verrechnet wird die an der Arbeits- oder Montagestelle tatsächlich geleistete Arbeitszeit, die kleinste Einheit ist die angefangene halbe Stunde.
 Zur Verrechnung kommen die Stundensätze jener Beschäftigungsgruppe, die für die jeweilige Regieleistung ausreicht, unabhängig von der Qualifizierung des tatsächlich eingesetzten Personals.

Die Einheitspreise für Stoffe gelten frei Baustelle, einschließlich Abladen.
 44 90 00 Zusätzliche Vertragsbestimmungen:

44 90 00 C Überstundenregelung
 Die Preise für angeordnete Überstunden in Regie werden wie folgt berechnet: Der 50 Prozent Überstundenzuschlag ist ein Drittel, der 100 Prozent Überstundenzuschlag ist zwei Drittel vom vereinbarten Regiepreis. Dies gilt nicht für Überstunden, auf die das Arbeitsruhegesetz Anwendung findet.

44 90 01 Regiestunden

44 90 01 A Regiestunde Facharbeiter R

Lohn :

Sonstiges :

h Einheitspreis : EUR

44 90 01 B Regiestunde Hilfsarbeiter R

Lohn :

Sonstiges :

h Einheitspreis : EUR

44 Außenwand-Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)

Zusammenstellung (EUR)

LG 44 Außenwand-Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)

Leistungssumme

..... % Aufschlag/Nachlass

Aufschlag/Nachlass Pauschal

Gesamtpreis in EUR

Umsatzsteuer 20,00 %

Angebotspreis (zivilrechtlicher Preis) in EUR

.....
 Ort

.....
 Datum

.....
 rechtsgültige Fertigung