

## AUSSCHREIBUNGS - LEISTUNGSVERZEICHNIS

---

LV-Bezeichnung	<b>BAUMIT WDVS ECO</b>
Dokumentnummer	AVAAG\VORLAGEN ABK-STANDARD SIGE\BAUMIT WDVS ECO
Vorhaben	BAUMIT WDVS ECO
Abgabeort	
Angebotsöffnung	
LV-Ersteller	<b>Baunit GmbH</b> 2754 Waldegg Wopfing 156

---

Ort und Datum

---

Rechtsgültige Unterfertigung

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W

LB-HB-021+ABK-024

Preisangaben in EUR

## Ständige Vorbemerkung der LB

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

### 1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:

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

### 2. Unklarheiten, Widersprüche:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### 6. Zulassungen:

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

### 7. Leistungsumfang:

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

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

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W

LB-HB-021+ABK-024

Preisangaben in EUR

erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

#### **8. Nur Liefern:**

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle (Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

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

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

#### **10. Geschoße:**

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

44

### **Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)**

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

#### **1. Begriffe:**

Im Folgenden wird für:

- Außenwand-Wärmedämmverbundsystem die Abkürzung WDVS
- untere Fassadenabschlüsse, die zum Schutz gegen Spritzwasser und etwaige Durchfeuchtung in erdberührten Bereichen gemäß ÖNORM eine besondere Ausführung erfordern (Material und Verarbeitung) der Begriff Spritzwasserbereich (z.B. Sockel) verwendet.

#### **2. Kennzeichnung/Nachweise:**

Systemkomponenten des gleichen Systemherstellers (Systemhalters) und von diesem empfohlenes Zubehör werden verwendet. Auf Anforderung werden dem Auftraggeber alle Nachweise (z.B. Konformitätspapier) vorgelegt.

#### **3. Untergrundeigenschaften:**

Die Ausführung des WDVS erfolgt auf Untergründen, für die gemäß ÖNORM kein besonderer Eignungsnachweis erforderlich ist.

#### **4. Verarbeitung:**

Die Verarbeitung erfolgt durch qualifiziertes Personal. Etwaige ergänzende Verarbeitungsrichtlinien des Systemhalters und anerkannte technische Regeln zur Qualitätssicherung (z.B. Verarbeitungsrichtlinien) gelten ebenfalls als Vertragsbestandteil.

##### **4.1 Leibungen:**

Die Ausführung der Wärmedämmung im Leibungs- und Sturzbereich (z.B. bei Fenster- und Türöffnungen) erfolgt in der Dicke des Dämmstoffes der Fassadenfläche, soweit nicht aus zwingenden räumlichen Gründen nur eine geringere Dicke möglich ist. Für solche etwaige räumlich erzwungenen Dickenunterschiede erfolgt keine Änderung der Einheitspreise.

#### **5. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

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

- eine Kantenausbildung mit Gewebewinkel oder Eckprofil
- die Ausführung der Stoßfestigkeit in der Nutzungskategorie II
- eine Eigenüberwachung gemäß ÖNORM
- eine Zusammenarbeit mit dem Auftraggeber (örtliche Bauaufsicht) für die zeitliche und räumliche Festlegung von Stichproben und die Art der Dokumentation der Prüfergebnisse

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
			LB-HB-021+ABK-024			Preisangaben in EUR

- die Behebung etwaiger bei den Prüfungen entstandener Schäden
- die Übergabe des während der Ausführungszeit auf der Baustelle aufliegenden Protokolls mit der Schlussrechnung

**44B0 + WDVS Systeme (BAUMIT)**

Version: 2021-01

**Aufzahlungen:**

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

44B001 + Angebotenes Dünnputz-WDVS, einschließlich der systemgerechten Sockelausführung. Die Systemkomponenten eines etwaigen gleichwertigen Systems sind in einer Beilage beschrieben.

**44B001A + BAUMIT Dünnputz WDVS ECO**

0,00 m<sup>2</sup>

z.B. BAUMIT WDVS ECO, bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT DispoFix/ DispersionsKleber, BAUMIT SupraFix  
gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT FassadenDämmplatten ECO ( =0,04W/mK), BAUMIT FassadenDämmplatten ECO plus ( =0,031W/mK)  
Dämmstoffdicke:   
gewählt:  oder Gleichwertiges.
- zusätzliche mechanische Befestigung: BAUMIT Dübel oder BAUMIT KlebeAnker.  
gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light  
gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Variante zementfreier Unterputz: BAUMIT PowerFlex oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT StarTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT SilikatTop, BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT NanoporTop, BAUMIT CreativTop  
gewählt:  oder Gleichwertiges.

Sockelausführung bestehend aus:

- Kleber: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT SupraFix, BAUMIT BituFix 2K  
gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Dämmstoff: BAUMIT SockelDämmplatten XPS TOP, BAUMIT SockelDämmplatte EPS-P oder Gleichwertiges.  
Dämmstoffdicke:
- Dübel: BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.
- Unterputz: BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT KlebeSpachtel Light  
gewählt:  oder Gleichwertiges.
- Textilglasgitter: BAUMIT TextilglasGitter oder Gleichwertiges.
- Grundierung: BAUMIT UniPrimer, BAUMIT PremiumPrimer oder Gleichwertiges.
- Oberputz: BAUMIT StarTop, BAUMIT SilikonTop, BAUMIT SilikatTop,

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
			LB-HB-021+ABK-024			Preisangaben in EUR
			BAUMIT GranoporTop, BAUMIT PuraTop, BAUMIT NanoporTop, BAUMIT CreativTop, BAUMIT MosaikTop gewählt: <input type="text"/> oder Gleichwertiges. Angebotenes System: <input type="text"/>			
<b>44B1</b>	<b>+</b>		<b>Vorarbeiten (BAUMIT)</b> Version 2021-01 <b>Aufzahlungen:</b> Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.			
44B115	+		Bewehrter Unterputz für WDVS.			
<b>44B115A</b>	<b>+</b>		<b>WDVS bewehrter Unterputz BAUMIT 3mm</b>  Mindestschichtdicke 3 mm, z.B. mit BAUMIT KlebeSpachtel, BAUMIT KlebeSpachtel Light, BAUMIT PowerFlex, BAUMIT KlebeSpachtel Grob, BAUMIT open KlebeSpachtel W mit eingelegtem und überspachteltem Textilglasgitter (eigener Arbeitsgang) oder Gleichwertiges. Endbeschichtung mit Dünnputz in eigener Position beschrieben. Angebotenes Erzeugnis: <input type="text"/>	0,00		m <sup>2</sup>
<b>44B2</b>	<b>+</b>		<b>WDVS aus Polystyrol (EPS-F) (BAUMIT)</b> Version 2021-01 <b>Aufzahlungen:</b> Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.			
44B201	+		WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), Unterputz Mindestdicke 3 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung, z.B. BAUMIT WDVS ECO oder Gleichwertiges.			
<b>44B201K</b>	<b>+</b>		<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD _____</b>  Dämmstoffdicke: <input type="text"/> Angebotenes Erzeugnis: <input type="text"/>	0,00		m <sup>2</sup>
44B202	+		WDVS mit Dämmplatten aus expandiertem Polystyrol-Partikelschaumstoff EPS-F, Wärmeleitfähigkeit Lambda = 0,04 W/(mK), Unterputz Mindestdicke 5 mm, einschließlich Kleber und Bewehrung, z.B. BAUMIT WDVS ECO oder Gleichwertiges.			

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
			LB-HB-021+ABK-024	Preisangaben in EUR		
44B202K	+		<b>WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD</b> _____	0,00		m <sup>2</sup>
			Dämmstoffdicke: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span> Angebotenes Erzeugnis: <span style="background-color: #ffcc99; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 150px; height: 1em;"></span>			
44B223	+		Aufzahlung (Az) auf WDVS mit EPS-F aller Art für die Ausführung eines Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwolledämmplatten (MW) mit einem seitlichen Übergriff von 30 cm und einer Höhe von 20 cm, im Sturzbereich von Fenstern und Fenstertüren, Unterputz in der Mindestschichtdicke 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. Die Dämmstoffdicke ist im Positionsstichwort angegeben.			
44B223K	+		<b>Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Sturz MW EPS-F D</b> _____	0,00		m
			Dämmstoffdicke: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>			
44B224	+		Aufzahlung (Az) auf WDVS mit EPS-F aller Art für die Ausführung eines durchgehenden Brandschutzstreifens als WDVS mit Mineralwolledämmplatten (MW) mit einer Höhe von 20 cm, im Bereich des Deckenrostes (Abstand bis zur Sturzkante etwaiger Fensteröffnungen bis 50 cm), Unterputz in der Mindestschichtdicke des angrenzenden Fassadenbereiches. Abgerechnet wird die Länge der Brandschutzstreifen gemessen im Rohbaumaß. Die jedenfalls notwendige zusätzliche mechanische Befestigung (Dübel) wird in gesonderter Position vergütet. Die Dämmstoffdicke ist im Positionsstichwort angegeben.			
44B224K	+		<b>Az WDVSbaumit EPS-F Brandschutz f.Rost MW DD</b> _____	0,00		m
			Dämmstoffdicke: <span style="background-color: #e0ffff; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>			
44B7	+		<b>WDVS untere Fassadenabschlüsse (BAUMIT)</b>  Version 2021-01 <b>Abschlussstreifen:</b> Unabhängig davon, ob ein vor- oder rückspringender Sockel ausgeführt wird, oder die Fassade in gleicher Dicke bis zum Geländeniveau geführt wird, werden im Spritzwasserbereich (mindestens 30 cm hoch) und unter der Geländeoberkante vom Systemhalter dafür vorgesehene Dämmplatten (z.B. EPS-P, EPS-S oder XPS-R) verwendet.  Nach Wahl des Auftragnehmers können solche besonderen Dämmstoffe aus Gründen der Arbeitersparnis nach oben oder unten abgetrept oder bis zu einer durchgehenden waagrechten Trennlinie (z.B. bis zu einem Sockelprofil) auch über oder unter dem in der Norm vorgesehenen Abschlussstreifen von mindestens 30 cm ohne gesonderte Vergütung verwendet werden. <b>Aufzahlung für den unteren Abschluss:</b> 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. <b>Ausführung gemäß ÖNORM:</b>			

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
						Preisangaben in EUR
						LB-HB-021+ABK-024
			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.			
			<b>Kleber:</b>			
			Auf Oberflächen mit bituminösen Gebäudeabdichtungen werden vom Systemhalter vorgesehene (z.B. bituminöse) Kleber verwendet.			
			<b>Aufzahlungen:</b>			
			Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.			
44B702	+		Aufzahlung (Az) auf WDVS, für einen bündigen Sockelübergang (Vermeidung von Sockelsprüngen).			
44B702A	+		<b>Az WDVS f.BAUMIT Sockeldetail b.Sockelübergang EPS/XPS EPS-S</b>			0,00 m
			Zwischen EPS-F, XPS-R oder EPS-S (im Sockelbereich). Ausführung gemäß BAUMIT Sockeldetail.			
44B704	+		Aufzahlung (Az) auf WDVS aller Art für die normgemäße Ausführung eines unteren Abschlussstreifens an der Fassade (z.B. Sockel, Terrassen, Balkone, offene Loggien, Vordächer), laut Detail des Systemherstellers einschließlich geeignetem Feuchtigkeitsschutz gegen aufsteigende Feuchtigkeit, Spritzwasser, Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendes Sickerwasser.			
44B704A	+		<b>Az WDVS f.BAUMIT Feuchtigkeitssch.Geländeoberkante/Sockel.</b>			0,00 m
			z.B. BAUMIT SockelSchutz Flexibel, BAUMIT SockelSchutz 2K oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: <span style="background-color: #f9e79f; padding: 2px;">.....</span>			
44B8	+		<b>Mechanische Befestigung Dübel (BAUMIT)</b>			
			Version 2021-01			
			<b>Mechanische Befestigungen:</b>			
			Die mechanische Befestigung wird gemäß ÖNORM mit Dübeln, die eine europäische technische Zulassung haben (CE-Kennzeichen), ausgeführt.			
			Die zusätzliche mechanische Befestigung erfolgt in der Fläche (Zone B gemäß ÖNORM EN 1991-1-4) und in der Randzone (Zone A gemäß ÖNORM EN 1991-1-4) mit mindestens 6 Dübel/m <sup>2</sup> und höchstens 12 Dübel/m <sup>2</sup> . Die notwendige Mindestanzahl wird durch den Auftraggeber gemäß ÖNORM EN 1991-1-4 definiert.			
			Die Auswahl der Dübel hinsichtlich Art, Länge und Gebrauchslast sowie die Einhaltung eines zutreffenden Dübelschemas gemäß normativem Anhang der zutreffenden Verarbeitungsnorm obliegt dem Auftragnehmer.			

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
			LB-HB-021+ABK-024			Preisangaben in EUR

**Wärmebrücken und Verfärbungen:**

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

**Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Die Verdübelung etwaiger Brandschutzstreifen ist in den Einheitspreis der gedübelten Fassadenfläche einkalkuliert.

Die Einheitspreise der zusätzlichen mechanischen Befestigung gelten ohne Unterschied der tatsächlichen Dübellängen für die angegebene Dicke der Wärmedämmung zuzüglich der angegebenen Putzdicke(n) und der dem Untergrund entsprechenden Verankerungslänge gemäß Norm.

**Aufzahlungen:**

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

44B801 + Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Fläche. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben.  
z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.

**44B801X + WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD \_\_\_\_\_** 0,00 m<sup>2</sup>  
Angebotenes Erzeugnis: .....

44B802 + Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Fläche. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben.  
z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.

**44B802X + WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD \_\_\_\_\_** 0,00 m<sup>2</sup>  
Angebotenes Erzeugnis: .....


44B803 + Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Fläche. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben.  
z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.

**44B803X + WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD \_\_\_\_\_** 0,00 m<sup>2</sup>  
Angebotenes Erzeugnis: .....

44B804 + Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Fläche. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die



LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
						Preisangaben in EUR
			LB-HB-021+ABK-024			
			Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			
44B804X	+		<b>WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD</b> _____	0,00		m <sup>2</sup>
			Angebotenes Erzeugnis: <span style="background-color: #f4a460; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>			
44B805	+		Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Randzone. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			
44B805X	+		<b>WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD</b> _____	0,00		m <sup>2</sup>
			Angebotenes Erzeugnis: <span style="background-color: #f4a460; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>			
44B806	+		Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Randzone. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			
44B806X	+		<b>WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD</b> _____	0,00		m <sup>2</sup>
			Angebotenes Erzeugnis: <span style="background-color: #f4a460; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>			
44B807	+		Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Randzone. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			
44B807X	+		<b>WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD</b> _____	0,00		m <sup>2</sup>
			Angebotenes Erzeugnis: <span style="background-color: #f4a460; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>			
44B808	+		Mechanische Befestigung für das WDVS ohne Unterschied der Art, in der Randzone. Abgerechnet wird die gedübelte Fassadenfläche. Im Positionsstichwort sind die Zone, die Anzahl der Dübel/m2 und die Dämmstoffdicke (cm) angegeben. z.B. von BAUMIT Dübel oder Gleichwertiges.			
44B808X	+		<b>WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD</b> _____	0,00		m <sup>2</sup>
			Angebotenes Erzeugnis: <span style="background-color: #f4a460; display: inline-block; width: 100px; height: 1em;"></span>			
44B811	+		Aufzahlung (Az) auf mechanische Befestigungen (Dübel) für das WDVS für den Einbau von Dämmstoffrondellen EPS-F (ohne Unterschied ob Randzone oder in der Fläche).			

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
						Preisangaben in EUR
			LB-HB-021+ABK-024			
			Im Positionsstichwort ist die Anzahl der Dübel/m2. mit Zubehör von BAUMIT WDVS ECO und WDVS open - Die KlimaFassade.			
44B811A	+		<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle EPS 6Stk./m2</b>	0,00		m <sup>2</sup>
44B811B	+		<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle EPS 8Stk./m2</b>	0,00		m <sup>2</sup>
44B811C	+		<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle EPS 10Stk./m2</b>	0,00		m <sup>2</sup>
44B811D	+		<b>Az WDVSbaumit f.Dämmstoffrondelle EPS 12Stk./m2</b>	0,00		m <sup>2</sup>
44B828	+		zusätzliche mechanische Befestigung für z.B. BAUMIT WDVS ECO, BAUMIT open air- Die KlimaschutzFassade mit KlebeAnker ohne Durchdringung des Dämmstoffes, unabhängig von der Art des Wandbildners, der Dämmstoffdicke und dem Rastermaß			
44B828A	+		<b>WDVSbaumit KlebeAnker</b>	0,00		m <sup>2</sup>
			z.B. mechanische Befestigung mit BAUMIT KlebeAnker oder Gleichwertiges			
44B9	+		<b>Profile,Fassaden-Fertigteile,Nuten (BAUMIT)</b> Version 2021-01 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. <b>Aufzahlungen:</b> Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.			
44B903	+		Sockel-Einschubprofil für WDVS für einen exakten Sockelabschluss bei Verwendung höherer Dämmstoffdicken.			
44B903A	+		<b>WDVSbaumit Sockel-Einschub prof.therm</b>	0,00		m
			z.B. BAUMIT SockeleinschubProfil therm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: 			
44B904	+		Besondere Ausführung der Außenecken.			
44B904A	+		<b>WDVSbaumit Kantenschutz Kunststoff</b>	0,00		m

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
						Preisangaben in EUR
			Mit einem Kunststoffprofil, um eine genaue Kante zu erzielen. z.B. BAUMIT KantenSchutz mit Gewebe - Kunststoff oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....			
44B905	+		WDVS Dehnfugenprofil mit beidseitig aufkaschiertem Textilglasgitter in verschiedenen Längen in das WDVS einbinden, einschließlich Ausbilden einer schlagregensicheren dauerelastischen Dehnfuge, Zubehör und Befestigungsmittel, ohne Unterschied der Dämmstoffdicke.			
44B905A	+		<b>WDVSbaumit Dehnfuge Fläche</b>  z.B. BAUMIT DehnfugenProfil E-Form oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....	0,00		m
44B905B	+		<b>WDVSbaumit Dehnfuge Innenecke</b>  z.B. BAUMIT DehnfugenProfil V-Form oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....	0,00		m
44B908	+		WDVS Profil mit beidseitig aufkaschiertem Textilglasgitter bei gedämmten Fensterstürzen, Balkonuntersichten, Rollladenkästen und dergleichen.			
44B908A	+		<b>WDVSbaumit TropfkantenProfil</b>  Kunststoffprofil mit Tropfnase zur Herstellung einer sauberen Tropfkante an rückspringenden Fassadenteilen wie an Rollladenkästen, Fenster- und Türöffnungen, Balkonen und sonstigen horizontal abschließenden Bauteilen.  z.B. BAUMIT TropfkantenProfil oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....	0,00		m
44B908D	+		<b>WDVSbaumit RollladenanschlussProfil</b>  Selbstklebendes Kunststoffprofil der Klasse III mit Dichtband und Textilglasgitter für seitliche, schlagregensichere Anschlüsse an Vorbaurollladen. Die flexible TPE-Schlaufe in Verbindung mit Dichtband dient zur 3-dimensionalen Bewegungsaufnahme. Durch den seitlichen Anschluss bleibt die Revisionsklappe des Rollladenkastens weiterhin zugänglich.  z.B. BAUMIT RollladenanschlussProfil oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....	0,00		m
44B916	+		<b>FensteranschlussProfil Basic</b>  Selbstklebendes, weißes Kunststoffprofil mit PE-Dichtband der Klasse III mit Hohlkammer und angeschweißtem Textilglasgitter zur Herstellung eines schlagregensicheren Anschlusses des WDVS an Fenster und Türstock.	0,00		m

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
			LB-HB-021+ABK-024			Preisangaben in EUR
			z.B. BAUMIT FensteranschlussProfil Basic oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....			
<b>44B919</b>	<b>+</b>		<b>Fensteranschlussprofil PurFix</b>			0,00 m
			Drückend abdichtendes Kunststoffprofil der Klasse III mit Dichtband und Glasfasergewebe, für eine größtmögliche Bewegungsaufnahme. Ausbildung mit Schattenfuge. Speziell für nicht klebegeeignete oder kritische Untergründe. Für Dämmdicken bis 40cm bei max. Fenstergröße von 15m². Im Farbton Weiß oder RAL 7016 erhältlich.  z.B. BAUMIT FensteranschlussProfil PurFix oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....			
<b>44BA</b>	<b>+</b>		<b>Oberputze für WDVS (BAUMIT)</b>			
			Version: 2021-01 <b>Allgemeines:</b> Putzarten, Farben: Stoßen verschiedene Putzarten oder Färbungen innerhalb zusammenhängender Putzflächen aneinander, sind die sich daraus ergebenden Erschwernisse mit einer Aufzählung geregelt. Kein Anspruch auf Aufzählung besteht, wenn verschiedene Putzarten oder Färbungen nicht aneinander stoßen oder durch angeordnete Nuten oder Faschen, die mit eigener Position abgerechnet werden, getrennt sind, und für Anschlüsse an nicht verputzte Bauteile, z.B. Verkleidungen, Inkrustierungen oder Sichtbeton. Reibstruktur: 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. <b>Aufzählungen:</b> Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.			
44BA07	+		Endbeschichtung des WDVS mit Silikon-Dünnputz (Silikon-Dünnp.), in Korndicke aufgebracht, einschließlich systembedingter Grundierung, in Standardfarbe, für die der Hersteller keine Aufzählung vorsieht, aus der Farbkarte des Herstellers nach Wahl des Auftraggebers.			
<b>44BA07C</b>	<b>+</b>		<b>WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Reibstrukt. 1,5 mm</b>			0,00 m²
			z.B. BAUMIT SilikonTop Reibstruktur 1,5 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....			

LGPosNr.	Z	PZZV	Beschreibung der Leistung	Menge	EH	W
			LB-HB-021+ABK-024	Preisangaben in EUR		
44BA07D	+		<b>WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Reibstruktur 2 mm</b>	0,00		m <sup>2</sup>
			z.B. BAUMIT SilikonTop Reibstruktur 2 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....			
44BA07E	+		<b>WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Reibstruktur 3 mm</b>	0,00		m <sup>2</sup>
			z.B. BAUMIT SilikonTop Reibstruktur 3 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....			
44BA07H	+		<b>WDVSbaumit Premium Silikon-Dünnp. Reibstruktur 1,5 mm</b>	0,00		m <sup>2</sup>
			Premium Silikon-Dünnputz mit funktionalem Trocknungseffekt durch speziell oberflächenbehandeltem Füllstoff. z.B. BAUMIT StarTop Reibstruktur 2 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....			
44BA07I	+		<b>WDVSbaumit Premium Silikon-Dünnp. Reibstruktur 2 mm</b>	0,00		m <sup>2</sup>
			Premium Silikon-Dünnputz mit funktionalem Trocknungseffekt durch speziell oberflächenbehandeltem Füllstoff. z.B. BAUMIT StarTop Reibstruktur 2 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....			
44BA07J	+		<b>WDVSbaumit Premium Silikon-Dünnp. Reibstruktur 3 mm</b>	0,00		m <sup>2</sup>
			Premium Silikon-Dünnputz mit funktionalem Trocknungseffekt durch speziell oberflächenbehandeltem Füllstoff. z.B. BAUMIT StarTop Reibstruktur 2 mm oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....			
44BA12	+		Aufzahlung (Az) auf Endbeschichtungen des WDVS mit Dünnputz aller Art für verstärkten Algen- und Pilzschutz.			
44BA12A	+		<b>Az WDVSbaumit Dünnp.b.1,5mm fungizid/algizid</b>	0,00		m <sup>2</sup>
			Dünnputz bis 1,5 mm.			
44BA12B	+		<b>Az WDVSbaumit Dünnp.2mm fungizid/algizid</b>	0,00		m <sup>2</sup>
			Dünnputz 2 mm.			
44BA12C	+		<b>Az WDVSbaumit Dünnp.3mm fungizid/algizid</b>	0,00		m <sup>2</sup>
			Dünnputz 3 mm.			

Lücken				
	LNr.	Lückentext	Menge	EH
44B001A	+	BAUMIT Dünnputz WDVS ECO	0,00	m <sup>2</sup>
	BL011	.....		
44B115A	+	WDVS bewehrter Unterputz BAUMIT 3mm	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44B201K	+	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP3mm DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL002	.....		
44B202K	+	WDVSbaumit EPS-F 0,04W/(mK) UP5mm DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL002	.....		
44B704A	+	Az WDVS f.BAUMIT Feuchtigkeitssch.Geländeoberkante/Sockel.	0,00	m
	BL001	.....		
44B801X	+	WDVSbaumit B/6Stk.i.d.Fläche DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44B802X	+	WDVSbaumit B/8Stk.i.d.Fläche DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44B803X	+	WDVSbaumit B/10Stk.i.d.Fläche DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44B804X	+	WDVSbaumit B/12Stk.i.d.Fläche DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44B805X	+	WDVSbaumit A/6Stk.i.d.Randzone DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44B806X	+	WDVSbaumit A/8Stk.i.d.Randzone DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		

Lücken				
	LNr.	Lückentext	Menge	EH
44B807X	+	WDVSbaumit A/10Stk.i.d.Randzone DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44B808X	+	WDVSbaumit A/12Stk.i.d.Randzone DD_____	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44B903A	+	WDVSbaumit Sockel-Einschub prof.therm	0,00	m
	BL001	.....		
44B904A	+	WDVSbaumit Kantenschutz Kunststoff	0,00	m
	BL001	.....		
44B905A	+	WDVSbaumit Dehnfuge Fläche	0,00	m
	BL001	.....		
44B905B	+	WDVSbaumit Dehnfuge Innenecke	0,00	m
	BL001	.....		
44B908A	+	WDVSbaumit TropfkantenProfil	0,00	m
	BL001	.....		
44B908D	+	WDVSbaumit RollladenanschlussProfil	0,00	m
	BL001	.....		
44B916	+	FensteranschlussProfil Basic	0,00	m
	BL001	.....		
44B919	+	Fensteranschlussprofil PurFix	0,00	m
	BL001	.....		
44BA07C	+	WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Reibstrukt. 1,5 mm	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		

<b>Lücken</b>				
	LNr.	Lückentext	Menge	EH
44BA07D	+	WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Reibstruktur 2 mm	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44BA07E	+	WDVSbaumit Silikon-Dünnp. Reibstruktur 3 mm	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44BA07H	+	WDVSbaumit Premium Silikon-Dünnp. Reibstruktur 1,5 mm	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44BA07I	+	WDVSbaumit Premium Silikon-Dünnp. Reibstruktur 2 mm	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		
44BA07J	+	WDVSbaumit Premium Silikon-Dünnp. Reibstruktur 3 mm	0,00	m <sup>2</sup>
	BL001	.....		



**Inhaltsverzeichnis**

LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	0
44	Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)	2
	Protokoll Bieterlücken	13

Legende für Abkürzungen:

- TA: Kennzeichen „ Teilangebot“  
PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung  
TS: Teilsummenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)  
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)  
    Zuordnungskennzeichen (ZZ)  
    Variantennummer (V)  
V: Vorbemerkungskennzeichen  
W: Kennzeichen „ Wesentliche Position“