

# Ausschreibungstexte Stauss-Perlite

Stand 31.5.2017

## INHALTSVERZEICHNIS

LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	1
10	Putz	2
11	Estricharbeiten	7
21	Dachabdichtungsarbeiten	16
39	Trockenbauarbeiten	21
	Zusammenstellung der Leistungsgruppen	25
	Nachlässe / Aufschläge	26
	Schlussblatt	28

### 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“



**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				W
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	

LB-HB-020+ABK-013

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 20, 2015-05, herausgegeben vom Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft (BMWFV), erstellt.

**2. Unklarheiten, Widersprüche:**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**6. Zulassungen:**

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

**7. Leistungsumfang:**

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

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

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

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				W
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	
LB-HB-020+ABK-013						Preisangaben in EUR

**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.

10

**Putz**

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

**1. Begriffe:**

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

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

**2. Putzmörtel:**

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

**3. Flächengliederung:**

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

**4. Neigungen, Treppen, Rampen:**

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

**5. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

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

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

**5.2 Wand- und Deckenanschlüsse:**

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

**5.3 Oberflächen:**

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				W Positionspreis
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	

LB-HB-020+ABK-013 Preisangaben in EUR

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

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

**6. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Aufzahlungspositionen gelten ohne Unterschied der Höhe.

**10E1 + Putzträger (Stauss-Perlite)**

Version 2017-06

Im Folgenden sind das Liefern, der Einbau bzw. das Verlegen beschrieben.

**Leistungsumfang/Einkalkulierte Leistungen:**

**Vorarbeiten:** Das Prüfen der Gegebenheiten und Untergründe auf ausreichende Tragfähigkeit und Festigkeit für die Aufnahme der Befestigungsmittel zur Montage und zum ineinander Vernähen des Drahtziegelgewebes nach ÖNORM B 3645, für die Montagemöglichkeit des Drahtziegelgewebes mit Distanzdübel für die Hinterfüllung und/oder Dämmung mittels Einblasdämmstoffen nach EN 14316 oder anderer Dämmstoffe ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Wird das Drahtziegelgewebe als Putzträger auf Holz oder holzähnlichen Bauteilen montiert, ist auf die ausreichende Bewegungsmöglichkeit des Holzuntergrundes zu achten.

Bei fachlich richtiger Montage können alle Putzarten und Putzanwendungen nach EN 13914-1 und 2 sowie nach den Österreichischen Putzrichtlinien i.d.g.F Innen- sowie Außenputze aufgebracht werden.

**Hersteller- und Verarbeitungsrichtlinien:**

**Es wird grundsätzlich empfohlen mit einer Lage Vorspritzer zu beginnen. Putze, außer Edelputze, sollen zur Erhaltung der Biegeweichheit eine Korngröße > 3 mm aufweisen.**

Verarbeitung nach aktuell gültiger Europerl - Gebrauchsanleitung unter [www.stauss-perlite.at](http://www.stauss-perlite.at) oder Informationen und Unterstützung einholen unter +43 (0) 2742/74368.

**Aufzahlungen/Zubehör/Anlagenteile:**

Positionen für Aufzahlungen (Az), Zubehör und Anlagenteile beschreiben Ergänzungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**Gleichwertigkeit:**

Sofern in den Vertragsbestimmungen oder Positionen nichts anderes festgelegt ist, gelten als Kriterien

der Gleichwertigkeit von beispielhaft angeführten Ausführungen alle technischen Spezifikationen, die im Leistungsverzeichnis beschrieben sind, sowie die besonderen Eigenschaften, die in den technischen

Unterlagen des Erzeugers der beispielhaft angeführten Ausführung angegeben sind.

Wird in der Bieterlücke eine gleichwertige Ausführung angeboten, sind alle der beispielhaften Ausführung entsprechenden technischen Spezifikationen eventuell in einem Beiblatt angegeben.

**10E101 + Ummanteln der gesamten sichtbaren Trägerfläche (senkrecht wie waagrecht) und verputzen.**

Montieren von Drahtziegelgewebe (Normgewebe) nach ÖNORM B 3645 auf vorhandenen Untergründen (z.B. Mischmauerwerk, Mauerwerk, Fachwerken, tragenden und nicht tragenden Holz- oder Stahlkonstruktionen) mittels Befestigungsmittel, mind. 5 Stk/m<sup>2</sup> als Putzträger für die Aufnahme von Putzen

- für den Innen- und Außenbereich

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung			W
PZZV		Lohn      Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	Positionspreis

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

Die Anzahl der Befestigungspunkte und eventueller zusätzlicher Schubbarrieren/Abspannungen richten sich nach der Untergrundbeschaffenheit sowie nach dem Nassgewicht des aufzubringenden Putzes.

Das Drahtziegelgewebe ist mind. 4 bis 6 cm überlappend verlegt und weist an den Überlappungen eine ausreichende Verbindung z.B: durch Verrödeln auf. Im Überlappungsbereich wird ein tonfreier Bereich durch Abklopfen der Tonrauten hergestellt oder auf ein bereits vorgefertigtes Fassaden-Drahtziegelgewebe (Fassadengewebe) zurückgegriffen.

*Hinweis: Bei Montage des Drahtziegelgewebe auf Holzuntergründen, muss auf eine ausreichende Bewegungsmöglichkeit der Bauteile geachtet werden.*

**10E101A + Putzträger Ziegelgewebe m.Befestigungsmittel b.3,2m**

Trägeroberkante bis 3,2 m.

Untergrund: \_\_\_\_\_

Nassgewicht des aufzubringenden Putzes: \_\_\_\_\_

z.B.: Drahtziegelgewebe von Stauss Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**10E101B + Putzträger Ziegelgewebe m.Befestigungsmittel ü.3,2m**

Trägeroberkante über 3,2 m: \_\_\_\_\_

Untergrund: \_\_\_\_\_

Nassgewicht des aufzubringenden Putzes: \_\_\_\_\_

z.B.: Drahtziegelgewebe von Stauss Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**10E101C + Az Putzträger m.Befestigungsmittel f.Edelstahlgewebe**

Aufzählung (Az) auf die Ausführung mit einem Edelstahlgewebe, ohne Unterschied der Arbeitshöhe.

Untergrund: \_\_\_\_\_

Nassgewicht des aufzubringenden Putzes: \_\_\_\_\_

**z.B.:** Edelstahldrahtziegelgewebe von Stauss Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**10E102 + Ummanteln der gesamten sichtbaren Trägerfläche (senkrecht wie waagrecht) und verputzen.**

Montieren von Drahtziegelgewebe (Normgewebe) nach ÖNORM B 3645 auf vorhandenen Untergründen (z.B. Mischmauerwerk, Mauerwerk, Fachwerken, tragenden und nicht tragenden Holz- oder Stahlkonstruktionen) mittels Distanzdübel, mind. 5 Stk/m<sup>2</sup> als Putzträger für die Aufnahme von Putzen

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
PZZV		Lohn      Sonstiges			

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

- für den Außenbereich zur Herstellung einer zweiten Putzebene

Der entstehende Hohlraum wird vor der letzten Putzschicht (Edelputz) mittels Dämmstoffe z.B. Thermo-Fill S ausgefüllt.

**10E102A + Putzträger Ziegelgewebe m.Distanzdübel b.3,2m**

Trägeroberkante bis 3,2 m.

z.B.: Drahtziegelgewebe von Stauss Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**10E102B + Putzträger Ziegelgewebe m.Distanzdübel ü.3,2m**

Trägeroberkante über 3,2 m: \_\_\_\_\_

z.B.: Drahtziegelgewebe von Stauss Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**10E102C + Az Putzträger m.Distanzdübel f.Edelstahlgewebe**

Aufzahlung (Az) auf die Ausführung mit einem Edelstahlgewebe, ohne Unterschied der Arbeitshöhe.

Untergrund: \_\_\_\_\_

Nassgewicht des aufzubringenden Putzes: \_\_\_\_\_

z.B.: Edelstahldrahtziegelgewebe von Stauss Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**10E103 + Schließen von Schlitten durch Überspannen der Schlitze.**

*Hinweis: Es ist darauf zu achten, bestehende Putzschichten beidseits der Schlitze mind. 10 cm abzuschlagen um den Schlitz mit Drahtziegelgewebestreifen ausreichend zu überbrücken.*

Montieren von Drahtziegelgewebestreifen oder Bahnen nach ÖNORM B 3645 auf vorhandenen Untergründen zur Überbrückung von Rissen, Schlitten, Installationsschächten oder auch größeren Wandöffnungen als Putzgrundvorbereitung.

Ohne Unterschied der Höhe und der Schlittentiefe.

**10E103A + Putzgrundvorbereitung f.Schlitz ü.5-30cm**

Schlitzbreite: über 5 bis 30 cm

z.B.: Drahtziegelgewebestreifen von Stauss Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
PZZV		Lohn      Sonstiges			

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

**10E103C    +    Az Putzträger f.Schlitz f.Edelstahlgewebe**

Aufzahlung (Az) auf die Ausführung mit einem Edelstahlgewebe, ohne Unterschied der Arbeitshöhe.

Untergrund: \_\_\_\_\_

Nassgewicht des aufzubringenden Putzes: \_\_\_\_\_

**z.B.:** Edelstahldrahtziegelgewebe von Stauss Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

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

---

**LG 10      Putz      Summe      .....**

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				W Positionspreis
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	
LB-HB-020+ABK-013						Preisangaben in EUR

**11 Estricharbeiten**

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

**1. Begriffe:**

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

**2. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

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

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

**3. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

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

**11E1 + Hohlraumdämmung (Stauss-Perlite)**

Version 2016-05

Im Folgenden sind das Liefern, der Einbau bzw. das Verlegen beschrieben.

**Hersteller- und Verarbeitungsrichtlinien:**

Verarbeitung nach aktuell gültiger Europerl - Gebrauchsanleitung unter [www.stauss-perlite.at](http://www.stauss-perlite.at) oder Informationen und Unterstützung einholen unter +43 (0) 2742/74368.

**Aufzahlungen/Zubehör/Anlagenteile:**

Positionen für Aufzahlungen (Az), Zubehör und Anlagenteile beschreiben Ergänzungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**Gleichwertigkeit:**

Sofern in den Vertragsbestimmungen oder Positionen nichts anderes festgelegt ist, gelten als Kriterien

der Gleichwertigkeit von beispielhaft angeführten Ausführungen alle technischen Spezifikationen, die im Leistungsverzeichnis beschrieben sind, sowie die besonderen Eigenschaften, die in den technischen

Unterlagen des Erzeugers der beispielhaft angeführten Ausführung angegeben sind.

Wird in der Bieterlücke eine gleichwertige Ausführung angeboten, sind alle der beispielhaften Ausführung entsprechenden technischen Spezifikationen eventuell in einem Beiblatt angegeben.

**11E101 + Baustellenvorbereitung:**

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
PZZV		Lohn      Sonstiges			

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

**11E101A    +    Baustellenvorbereitung**

Öffnen und Kontrollieren der Gegebenheiten auf Durchgängigkeit, Verschmutzung und Dichtheit des zu befüllenden Hohlraums; Herstellen eines funktionsfähigen, staubgutdichten, einblasdichten Hohlraumes, um diesen mittels Maschinen bzw. manuell zu befüllen.  
 Bei Verblasearbeiten ist für eine Entlüftungsmöglichkeit mittels Abluftfilter zu sorgen.

.....      .....      .....      0 PA      .....

**11E111      +    Hohlraumdämmung.**

Manuelles Hinterfüllen und/oder Verblasen mit Maschinen einer nicht belasteten mineralischen Dämmschüttung nach EN 14316 in Hohlräume; es sind keine Öffnungen im Dämmbereich erlaubt;

Dämmschüttung aus exp. Perlite  $\lambda$  max. 0,042, Gewicht ca. 50 - 85 kg/m<sup>3</sup>;

**11E111A    +    Hohlraumdämmung mit Thermo-Fill**

Schüttgewicht: ca. 83 kg/m<sup>3</sup>

Materialverbrauch: 1 Sack pro 9 cm/m<sup>2</sup>

Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,042$  W/mk

Brandklasse: A1 unbrennbar

z.B.: Europerl Thermo-Fill von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

.....      .....      .....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**11E111B    +    Hohlraumdämmung mit Thermo-Fill-S**

Schüttgewicht: ca. 83 kg/m<sup>3</sup>

Materialverbrauch: 1 Sack pro 9 cm/m<sup>2</sup>

Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,042$  W/mk

Brandklasse: A1 unbrennbar

z.B.: Europerl Thermo-Fill S von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

.....      .....      .....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**11E111C    +    Hohlraumdämmung mit Thermo-Fill-S40**

Schüttgewicht: ca. 50 kg/m<sup>3</sup>

Materialverbrauch: 1 Sack pro 9 cm/m<sup>2</sup>

Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,040$  W/mk

Brandklasse: A1 unbrennbar

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				W
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	

LB-HB-020+ABK-013

Preisangaben in EUR

z.B.: Europerl Thermo-Fill S40 von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

..... 0,00 m<sup>3</sup> .....**11E2 + Nassestrich (Stauss-Perlite)**

Version 2017-06

Im Folgenden sind das Liefern, der Einbau bzw. das Verlegen beschrieben.

**Hersteller- und Verarbeitungsrichtlinien:**Verarbeitung nach aktuell gültiger Europerl - Gebrauchsanleitung unter [www.stauss-perlite.at](http://www.stauss-perlite.at) oder Informationen und Unterstützung einholen unter +43 (0) 2742/74368.**Aufzahlungen/Zubehör/Anlagenteile:**

Positionen für Aufzahlungen (Az), Zubehör und Anlagenteile beschreiben Ergänzungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**Gleichwertigkeit:**

Sofern in den Vertragsbestimmungen oder Positionen nichts anderes festgelegt ist, gelten als Kriterien

der Gleichwertigkeit von beispielhaft angeführten Ausführungen alle technischen Spezifikationen, die im Leistungsverzeichnis beschrieben sind, sowie die besonderen Eigenschaften, die in den technischen

Unterlagen des Erzeugers der beispielhaft angeführten Ausführung angegeben sind.

Wird in der Bieterlücke eine gleichwertige Ausführung angeboten, sind alle der beispielhaften Ausführung entsprechenden technischen Spezifikationen eventuell in einem Beiblatt angegeben.

11E200 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**11E200A + Fußbodenaufbau f.Nassestrich**

Fußbodenaufbau.

Schichtaufbau auf: z.B. Tragende Decken aus Beton, Stahlbeton, Betonfertigteilen; Holzdecken aus KLH, Brettstapel, Tramdecke, Balkendecke, tragende Schalungen nach Erfordernis auch wenn diese Schalltechnisch entkoppelt sind.

Alle Unebenheiten und Rohrleitungen z.B. Installationen oder Leerverrohrungen sowie Installations- und Lüftungsschächte werden hinterfüllt und mind. 2 cm mit dem gleichem Material wie die Dämmschüttung überdeckt.

Die Abrechnung erfolgt nach tatsächlich verbrauchter Menge in m<sup>3</sup>.*Hinweis:**Wärme- und Trittschalldämmung nach Erfordernis (ist in eigenen Positionen auszusprechen).**Trennlagen nach Erfordernis (sind in eigenen Positionen auszusprechen).*

11E211 + Dämmschüttung unter Nassestrich:

Nassestrich:

Mineralische Dämmschüttung nach EN 14316 auf normgemäßen, trockenen, tragfähigen Untergrund inkl. Verdichtung;

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
PZZV		Lohn      Sonstiges			

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

**0 cm bis 40 cm fertiger Einbauhöhe** in einem Arbeitsgang (größere Höhen werden gesondert abgerechnet) keine lockeren Leitungen sowie Öffnungen im Dämmbereich zulässig.

Dämmschüttung aus exp. Perlite  $\lambda$  max. 0,042; kraftschlüssig gebunden durch mind. 20 % Verdichtung durch Begehen mittels Verdichtungsschuhen oder Verdichten über steife Platten auf Trennlage, SD max. 15, und Handstampfer/Rüttler.

**11E211A + Dämmschüttung Nassestrich Einbauhöhe b.40cm**

Schüttgewicht: ca. 85 kg/m<sup>3</sup>

Materialverbrauch: 1 Sack pro 8,3 cm/m<sup>2</sup> (inkl. 20% Verdichtung)

Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,042$  W/mk

Brandklasse: A1 unbrennbar

z.B.: Europerl Thermo-Floor/Thermo-Floor S + Thermo-RP von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**11E211B + Az Dämmschüttung Nassestrich f.Einbauhöhe ü.40cm**

Aufzahlung (Az) für den Einbau einer Dämmschüttung über 40 cm Einbauhöhe.

Einbauhöhe: \_\_\_\_\_

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**11E221 + MDF-Platten, im Nassverfahren hergestellt.**

Robuste Abdeckplatte aus Holzweichfaser, wasserabweisend für Boden und Wand.

- Dicke: 8 mm
- Länge x Breite: 1,2 m x 0,8 m (0,96 m<sup>2</sup>)
- Flächengewicht: ca. 1,92 kg/m<sup>2</sup>
- Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,055$  W/mk

**11E221A + MDF-Platte 8mm im Nassverfahren f.Nassestrich**

z.B.: Europerl Thermo-A8+ von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**11E223 + Trennlage aus gewachster Rollpappe.**

- SD max.15

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
PZZV		Lohn      Sonstiges			

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

<b>11E223A</b>	<b>+</b>	<b>Trennlage aus gewachster Rollpappe</b> z.B.: Europerl Thermo-RP von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....		0,00 m <sup>2</sup>	
11E224	<b>+</b>	<b>Winkel-Estrichranddämmstreifen, aus gleichem Material wie Trennlage.</b> • Dicke 10 mm			
<b>11E224A</b>	<b>+</b>	<b>Winkel-Estrichranddämmstreifen</b> z.B.: Europerl Thermo-RD von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....		0,00 lfm	
11E225	<b>+</b>	<b>Druckfeste Hanffaser-Platten für Bodenaufbauten.</b> • Dicke: 20 mm • Länge x Breite: 0,8 m x 0,625 m (0,5 m <sup>2</sup> ) • Flächengewicht: ca. 2,6 kg/m <sup>2</sup> • Wärmeleitfähigkeit: λ <sub>R</sub> = 0,041 W/mk • dynamische Steifigkeit: 17 MN/m <sup>3</sup> • Zusammendrückbarkeit: bis 3mm			
<b>11E225A</b>	<b>+</b>	<b>Hanffaser-Platten f.Nassestriche</b> z.B.: Europerl Thermo-Hanfplatte von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....		0,00 m <sup>2</sup>	
11E226	<b>+</b>	<b>Auflage aus Hanfvlies als Schallschutzvlies für Bodenaufbauten.</b> • Dicke: 5 mm			
<b>11E226A</b>	<b>+</b>	<b>Schallschutzvlies f.Nassestriche</b> z.B.: Europerl Thermo-Hanfvlies von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges. Angebotenes Erzeugnis: .....		0,00 m <sup>2</sup>	
<b>11E3</b>	<b>+</b>	<b>Trockenestrich (Stauss-Perlite)</b> Version 2017-06 Im Folgenden sind das Liefern, der Einbau bzw. das Verlegen beschrieben.			

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				W
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	

LB-HB-020+ABK-013

Preisangaben in EUR

**Hersteller- und Verarbeitungsrichtlinien:**

Verarbeitung nach aktuell gültiger Europerl - Gebrauchsanleitung unter [www.stauss-perlite.at](http://www.stauss-perlite.at) oder Informationen und Unterstützung einholen unter +43 (0) 2742/74368.

**Aufzahlungen/Zubehör/Anlagenteile:**

Positionen für Aufzahlungen (Az), Zubehör und Anlagenteile beschreiben Ergänzungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**Gleichwertigkeit:**

Sofern in den Vertragsbestimmungen oder Positionen nichts anderes festgelegt ist, gelten als Kriterien

der Gleichwertigkeit von beispielhaft angeführten Ausführungen alle technischen Spezifikationen, die im Leistungsverzeichnis beschrieben sind, sowie die besonderen Eigenschaften, die in den technischen

Unterlagen des Erzeugers der beispielhaft angeführten Ausführung angegeben sind.

Wird in der Bieterlücke eine gleichwertige Ausführung angeboten, sind alle der beispielhaften Ausführung entsprechenden technischen Spezifikationen eventuell in einem Beiblatt angegeben.

- 11E300 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:
- 11E300A + Fußbodenaufbau f.Trockenestrich**
- Fußbodenaufbau.
- Schichtaufbau auf: z.B. Tragende Decken aus Beton, Stahlbeton, Betonfertigteilen; Holzdecken aus KLH, Brettstapel, Tramdecke, Balkendecke, tragende Schalungen nach Erfordernis auch wenn diese Schalltechnisch entkoppelt sind.
- Alle Unebenheiten und Rohrleitungen z.B. Installationen oder Leerverrohrungen sowie Installations- und Lüftungsschächte werden hinterfüllt und mind. 2 cm mit dem gleichem Material wie die Dämmschüttung überdeckt.
- Die Abrechnung erfolgt nach tatsächlich verbrauchter Menge in m<sup>3</sup>.
- Hinweis:*
- Wärme- und Trittschalldämmung nach Erfordernis (ist in eigenen Positionen auszusprechen).*
- Trennlagen nach Erfordernis (sind in eigenen Positionen auszusprechen).*
- 11E311 + Dämmschüttung unter Trockenestrich:
- Trockenestrich:
- Mineralische Dämmschüttung nach EN 14316 auf normgemäßen, trockenen, tragfähigen Untergrund inkl. Verdichtung;
- 0 cm bis 40 cm fertiger Einbauhöhe** in einem Arbeitsgang (größere Höhen werden gesondert abgerechnet) keine lockeren Leitungen sowie Öffnungen im Dämmbereich zulässig.
- Dämmschüttung aus exp. Perlite  $\lambda$  max. 0,053; kraftschlüssig gebunden durch mind. 15 % Verdichtung durch Begehen mittels Verdichtungsschuhen oder Verdichten über steife Platten auf Trennlage und Handstampfer/Rüttler auf Schaltafel.
- 11E311A + Dämmschüttung Trockenestr.  $\lambda$  max.0,053 Einbauh.b.40cm**
- Schüttgewicht: ca. 145 kg/m<sup>3</sup>
- Materialverbrauch: 1 Sack pro 8,7 cm/m<sup>2</sup>

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
PZZV		Lohn      Sonstiges			

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,053 \text{ W/mk}$   
 Brandklasse: B1 schwer entflammbar  
**z.B.:** Europerl Thermo-Plan + Thermo-A8+ von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**11E311B    +    Az Dämmschüttung Trockenestr.  $\lambda$  max.0,053 f.Einbauh.ü.40cm**

Aufzahlung (Az) für den Einbau einer Dämmschüttung über 40 cm Einbauhöhe.  
 Einbauhöhe: \_\_\_\_\_

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**11E312    +    Dämmschüttung unter Trockenestrich:**  
 Trockenestrich:

Mineralische Dämmschüttung auf normgemäßen, trockenen, tragfähigen Untergrund inkl. Verdichtung;

**0 cm bis 40 cm fertiger Einbauhöhe** in einem Arbeitsgang (größere Höhen werden gesondert abgerechnet) keine lockeren Leitungen sowie Öffnungen im Dämmbereich zulässig.  
 Dämmschüttung aus exp. Perlite  $\lambda$  max. 0,11; ab 6 cm Einbauhöhe kraftschlüssig gebunden durch mind. 10 % Verdichtung durch Begehen mittels Verdichtungsschuhen oder Verdichten über steife Platten auf Trennlage und Handstampfer/Rüttler auf Schaltafel.

**11E312A    +    Dämmschüttung Trockenestr.  $\lambda$  max.0,11 Einbauh.b.40cm**

Schüttgewicht: ca. 600 kg/m<sup>3</sup>  
 Materialverbrauch: 1 Sack pro 4 cm/m<sup>2</sup>  
 Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,053 \text{ W/mk}$   
 Brandklasse: A1 unbrennbar  
**z.B.:** Europerl Thermo-Fit + Thermo-A8+ von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**11E312B    +    Az Dämmschüttung Trockenestr.  $\lambda$  max.0,11 f.Einbauh.ü.40cm**

Aufzahlung (Az) für den Einbau einer Dämmschüttung über 40 cm Einbauhöhe.  
 Einbauhöhe: \_\_\_\_\_

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**11E321    +    MDF-Platten, im Nassverfahren hergestellt.**

Robuste Abdeckplatte aus Holzweichfaser, wasserabweisend für Boden und Wand.

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
PZZV		Lohn      Sonstiges			

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

- Dicke: 8 mm
- Länge x Breite: 1,2 m x 0,8 m (0,96 m<sup>2</sup>)
- Flächengewicht: ca. 1,92 kg/m<sup>2</sup>
- Wärmeleitfähigkeit: λ<sub>R</sub> = 0,055 W/mk

**11E321A    +    MDF-Platte 8mm im Nassverfahren f.Trockenestrich**

z.B.: Europerl Thermo-A8+ von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**11E322    +    Estrichelemente in 2-lagiger Ausführung, stoßversetzt und beide Lagen ineinander verschraubt/verklammert und verklebt, inkl. Klebemitteln und Schrauben/Klammern.**

**11E322A    +    Estrichelemente 2lagig verschraubt/verklammert u.verklebt**

z.B.: Europerl Thermo-GE 12 + Thermo GE Kleber von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**11E325    +    Druckfeste Hanffaser-Platten für Bodenaufbauten.**

- Dicke: 20 mm
- Länge x Breite: 0,8 m x 0,625 m (0,5 m<sup>2</sup>)
- Flächengewicht: ca. 2,6 kg/m<sup>2</sup>
- Wärmeleitfähigkeit: λ<sub>R</sub> = 0,041 W/mk
- dynamische Steifigkeit: 17 MN/m<sup>3</sup>
- Zusammendrückbarkeit: bis 3mm

**11E325A    +    Hanffaser-Platten f.Trockenestriche**

z.B.: Europerl Thermo-Hanfplatte von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**11E326    +    Auflage aus Hanfvlies als Schallschutzvlies für Bodenaufbauten.**

- Dicke: 5 mm

**11E326A    +    Schallschutzvlies f.Trockenestriche**

z.B.: Europerl Thermo-Hanfvlies von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**Ergänzungen LB-HB020**

**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				Menge EH	W Positionspreis
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis			

LB-HB-020+ABK-013

Preisangaben in EUR

<b>LG 11</b>		<b>Estricharbeiten</b>				<b>Summe</b>	.....
--------------	--	------------------------	--	--	--	--------------	-------

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				W
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	
LB-HB-020+ABK-013						Preisangaben in EUR

**21 Dachabdichtungsarbeiten**

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

**1. Standardausführung:**

Im Folgenden sind Dachabdichtungsarbeiten in Standardausführung auf mineralischen und metallischen Untergründen beschrieben.

Dachabdichtungsarbeiten auf Untergründen aus Holzwerkstoffen und brennbaren Dämmstoffen sind in Aufzahlungspositionen beschrieben.

**2. Nutzungsdauer:**

Im Folgenden sind Dächer der Nutzungskategorie K 2 und K 3 beschrieben.

- K 2: geplante Nutzungsdauer bis 20 Jahre (z.B. für Wohn- und Bürogebäude)
- K 3: geplante Nutzungsdauer bis 30 Jahre (z.B. für öffentliche Gebäude)

**3. Angabe des Auftraggebers (AG):**

Die Windlastberechnungen werden, abhängig von der größten Höhe der Dachfläche über Niveau (Urgelände), vom AG beigestellt.

**4. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:**

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

**4.1 Dachneigung:**

Alle Positionen gelten ohne Unterschied der Dachneigung bis 20 Grad.

**4.2 Ausführung:**

In die Einheitspreise einkalkuliert sind:

- das Entfetten bei Haftanstrichen auf profiliertem Blech (z.B. Trapezblech)
- das lose Verlegen von Schleppestreifen bei Hochzügen, einschließlich einseitiges Heften oder Verkleben
- beim lose Verlegen von Dampfsperrschichten bei Dachbahnen aus Kunststoff das Verkleben oder Verschweißen der Stoß- und Nahtüberdeckungen, einschließlich etwaiger punktwiser Befestigungen auf dem Untergrund und der luftdichte Anschluss an die aufgehenden Bauteile

**5. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

Beim Zusammenstoß von waagrecht und lotrecht Abdichtung (Hochzüge) werden Übergriffe nicht gesondert vergütet.

Wenn Flächen zusammenstoßen, ist von der Schnittlinie zu messen, auch wenn der Übergang durch Keile oder Hohlkehlen hergestellt wird.

**21E1 + Hohlraumdämmung (Stauss-Perlite)**

Version 2016-05

Im Folgenden sind das Liefern, der Einbau bzw. das Verlegen beschrieben.

**Hersteller- und Verarbeitungsrichtlinien:**

Verarbeitung nach aktuell gültiger Europerl - Gebrauchsanleitung unter [www.stauss-perlite.at](http://www.stauss-perlite.at) oder Informationen und Unterstützung einholen unter +43 (0) 2742/74368.

**Aufzahlungen/Zubehör/Anlagenteile:**

Positionen für Aufzahlungen (Az), Zubehör und Anlagenteile beschreiben Ergänzungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
PZZV		Lohn      Sonstiges			

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

**Gleichwertigkeit:**

Sofern in den Vertragsbestimmungen oder Positionen nichts anderes festgelegt ist, gelten als Kriterien  
 der Gleichwertigkeit von beispielhaft angeführten Ausführungen alle technischen Spezifikationen, die im Leistungsverzeichnis beschrieben sind, sowie die besonderen Eigenschaften, die in den technischen  
 Unterlagen des Erzeugers der beispielhaft angeführten Ausführung angegeben sind.  
 Wird in der Bieterlücke eine gleichwertige Ausführung angeboten, sind alle der beispielhaften Ausführung entsprechenden technischen Spezifikationen eventuell in einem Beiblatt angegeben.

21E101      +      Baustellenvorbereitung:

**21E101A      +      Baustellenvorbereitung**

Öffnen und Kontrollieren der Gegebenheiten auf Durchgängigkeit, Verschmutzung und Dichtheit des zu befüllenden Hohlraums; Herstellen eines funktionsfähigen, staubgutdichten, einblasdichten Hohlraumes, um diesen mittels Maschinen bzw. manuell zu befüllen.  
 Bei Verblasearbeiten ist für eine Entlüftungsmöglichkeit mittels Abluftfilter zu sorgen.

.....      0 PA      .....

21E111      +      Hohlraumdämmung.

Manuelles Hinterfüllen und/oder Verblasen mit Maschinen einer nicht belasteten mineralischen Dämmschüttung nach EN 14316 in Hohlräume; es sind keine Öffnungen im Dämmbereich erlaubt;  
 Dämmschüttung aus exp. Perlite  $\lambda_{max}$  0,042, Gewicht ca. 50 - 85 kg/m<sup>3</sup>;

**21E111A      +      Hohlraumdämmung mit Thermo-Fill**

Schüttgewicht: ca. 83 kg/m<sup>3</sup>  
 Materialverbrauch: 1 Sack pro 9 cm/m<sup>2</sup>  
 Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,042$  W/mk  
 Brandklasse: A1 unbrennbar  
 z.B.: Europerl Thermo-Fill von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**21E111B      +      Hohlraumdämmung mit Thermo-Fill-S**

Schüttgewicht: ca. 83 kg/m<sup>3</sup>  
 Materialverbrauch: 1 Sack pro 9 cm/m<sup>2</sup>  
 Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,042$  W/mk  
 Brandklasse: A1 unbrennbar

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
----------	---	---------------------------	---------------	----------	---------------------

LB-HB-020+ABK-013 Preisangaben in EUR

z.B.: Europerl Thermo-Fill S von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

..... 0,00 m<sup>3</sup> .....

**21E111C + Hohlraumdämmung mit Thermo-Fill-S40**

Schüttgewicht: ca. 50 kg/m<sup>3</sup>

Materialverbrauch: 1 Sack pro 9 cm/m<sup>2</sup>

Wärmeleitfähigkeit: λ<sub>R</sub> = 0,040 W/mk

Brandklasse: A1 unbrennbar

z.B.: Europerl Thermo-Fill S40 von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

..... 0,00 m<sup>3</sup> .....

**21E4 + Gefälledämmung (Stauss-Perlite)**

Version 2016-05

Im Folgenden sind das Liefern, der Einbau bzw. das Verlegen beschrieben.

**Hersteller- und Verarbeitungsrichtlinien:**

Verarbeitung nach aktuell gültiger Europerl-Gebrauchsanleitung unter [www.stauss-perlite.at](http://www.stauss-perlite.at) oder Informationen und Unterstützung einholen unter +43 (0) 2742/74368.

**Aufzahlungen/Zubehör/Anlagenteile:**

Positionen für Aufzahlungen (Az), Zubehör und Anlagenteile beschreiben Ergänzungen zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**Gleichwertigkeit:**

Sofern in den Vertragsbestimmungen oder Positionen nichts anderes festgelegt ist, gelten als Kriterien

der Gleichwertigkeit von beispielhaft angeführten Ausführungen alle technischen Spezifikationen, die im Leistungsverzeichnis beschrieben sind, sowie die besonderen Eigenschaften, die in den technischen

Unterlagen des Erzeugers der beispielhaft angeführten Ausführung angegeben sind.

Wird in der Bieterlücke eine gleichwertige Ausführung angeboten, sind alle der beispielhaften Ausführung entsprechenden technischen Spezifikationen eventuell in einem Beiblatt angegeben.

21E400 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**21E400A + Dachaufbau f. Gefälledämmung**

Dachaufbau:

Schichtaufbau auf: z.B. Tragenden Decken aus Beton, Stahlbeton, Betonfertigteilen; Holzdecken aus KLH, Brettstapel, Tramdecken, Balkendecke, Bestehende Dachaufbauten zur Sanierung mit Abdichtung, Stahltrapezdächer.

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung			W
PZZV		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Positionspreis

LB-HB-020+ABK-013 Preisangaben in EUR

Alle Unebenheiten und Rohrleitungen z.B. Installationen oder Leerverrohrungen sowie Installations- und Lüftungsschächte werden hinterfüllt und mind. 2 cm mit dem gleichem Material wie die Dämmschüttung überdeckt.

Die Abrechnung erfolgt nach tatsächlich verbrauchter Menge in m<sup>3</sup>.

*Hinweis:*

*Dampfsperren, Trennlagen f. Notdeckung nach Erfordernis (sind in eigenen Positionen auszusprechen).*

*Es gelten die Allgemeinen Sicherheitsbestimmungen für Arbeiten auf flach geneigten Dächern und Flachdächern!*

21E411 + Gefälledämmung.  
 Mineralische Dämmschüttung nach EN 14316 im Gefälle auf normgemäßen, trockenen, tragfähigen Untergrund inkl. Verdichtung;  
**0 cm bis 40 cm fertiger Einbauhöhe** in einem Arbeitsgang (größere Höhen werden gesondert abgerechnet) keine lockeren Leitungen sowie Öffnungen im Dämmbereich erlaubt.  
 Dämmschüttung aus exp. Perlite  $\lambda$  max. 0,053; kraftschlüssig gebunden durch mind. 20 % Verdichtung durch Begehen mittels Verdichtungsschuhen oder Verdichten über steife Platten auf Trennlage und Handstampfer/Rüttler auf Schalttafel.

**21E411A + Gefälledämmung Einbauhöhe b.40cm**  
 Schüttgewicht: ca. 150 kg/m<sup>3</sup>  
 Materialverbrauch: 1 Sack pro 8 cm/m<sup>2</sup>  
 Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,053$  W/mk  
 Brandklasse: B1 schwer entflammbar  
 z.B.: Europerl Thermo-Roof + Thermo-A8+ von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

.....			0,00 m <sup>3</sup>	
-------	--	--	---------------------	--

**21E411B + Az Gefälledämmung f.Einbauhöhe ü.40cm**  
 Aufzahlung (Az) für den Einbau einer Dämmschüttung über 40 cm Einbauhöhe.  
 Einbauhöhe: \_\_\_\_\_

.....			0,00 m <sup>3</sup>	
-------	--	--	---------------------	--

21E421 + Wärmedämmplatten aus Polyurethan-Hartschaum mit  $\lambda$  0,025 auf die Gefälledämmschüttung.

**21E421A + Wärmedämmplatten aus Polyurethan-Hartschaum**  
 z.B.: Steinothan von Steinbacher oder Gleichwertiges.  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

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

**Ergänzungen LB-HB020**

**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				Menge EH	W Positionspreis
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis			

LB-HB-020+ABK-013 Preisangaben in EUR

<b>LG 21</b>	<b>Dachabdichtungsarbeiten</b>	<b>Summe</b>	.....
--------------	--------------------------------	--------------	-------

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				W
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	

LB-HB-020+ABK-013

Preisangaben in EUR

**39****Trockenbauarbeiten**

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

**1. Leistungsumfang/Einkalkulierte Leistungen:**

1.1 Nachweise (soweit sich der Wert nicht aus der ÖNORM ergibt) durch einen Prüfbericht einer Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle:

- für die Standfestigkeit der Wandkonstruktionen
- für die geforderte Feuerwiderstandsklasse der Wandkonstruktionen
- für den geforderten Schallschutzwert (Rw) der Wandkonstruktionen

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

- Höhen bis 3,2 m, wenn keine Höhe angegeben ist
- Gerüste (z.B. Arbeitsgerüste, Aufstiegshilfen) für die angegebene Höhe, einschließlich erhöhtem Aufwand für den Materialtransport und sonstiger Erschwernisse
- bei Ständerwänden und Bekleidungen das Herstellen und Schließen von Öffnungen bis 0,01 m<sup>2</sup>
- bei Ständerwänden eine Dämmschicht aus 5 cm Mineralwolle
- ein starrer Anschluss der Profile mit Dichtungsstreifen an Wand, Decke und Boden
- das Verspachteln von Plattenstößen und Befestigungsmitteln erfolgt gemäß ÖNORM mit der Qualitätsstufe 2
- bei Eckausbildungen eingespachtelte Glasfaser- oder Papierstreifen
- das Ausgleichen von Unebenheiten mit einer Ausgleichsschicht bis 20 mm bei Wandbekleidungen
- das Erstellen von Wänden in 2 Arbeitstakten

**2. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

2.1 Höhen über 3,2 bis 5 m:

Die Abgeltung der Erschwernisse bei Höhen über 3,2 bis 5 m ist mit einer Aufzählung geregelt, in die auch Gerüstmehrkosten (z.B. für Arbeitsgerüste, Aufstiegshilfen) einkalkuliert sind.

Bei Wänden mit einer Höhe über 3,2 bis 5 m wird die Aufzählung von der Aufstandsfläche bis Oberkante dieser Wand, also die gesamte Wandhöhe und nicht nur die höher gelegenen Teilflächen, verrechnet.

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

2.2 Öffnungen:

Öffnungen, für oder ohne Einbauten, bis 4 m<sup>2</sup> werden hohl für voll abgerechnet.

Das Ausbilden von Randausbildungen und Leibungen bis 30 cm Breite, einschließlich Kantenausbildung und etwaige Anschlussfugen an Einbauteile, ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

**39E3****+ Trockenestrich (Stauss-Perlite)**

Version 2017-06

Im Folgenden sind das Liefern, der Einbau bzw. das Verlegen beschrieben.

**Hersteller- und Verarbeitungsrichtlinien:**

Verarbeitung nach aktuell gültiger Europerl - Gebrauchsanleitung unter [www.stauss-perlite.at](http://www.stauss-perlite.at) oder Informationen und Unterstützung einholen unter +43 (0) 2742/74368.

**Aufzählungen/Zubehör/Anlagenteile:**

Positionen für Aufzählungen (Az), Zubehör und Anlagenteile beschreiben Ergänzungen zu

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

LGPosNr. PZZV	Z	Beschreibung der Leistung				W
		Lohn	Sonstiges	Einheitspreis	Menge EH	

LB-HB-020+ABK-013

Preisangaben in EUR

vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

**Gleichwertigkeit:**

Sofern in den Vertragsbestimmungen oder Positionen nichts anderes festgelegt ist, gelten als Kriterien

der Gleichwertigkeit von beispielhaft angeführten Ausführungen alle technischen Spezifikationen, die im Leistungsverzeichnis beschrieben sind, sowie die besonderen Eigenschaften, die in den technischen

Unterlagen des Erzeugers der beispielhaft angeführten Ausführung angegeben sind.

Wird in der Bieterlücke eine gleichwertige Ausführung angeboten, sind alle der beispielhaften Ausführung entsprechenden technischen Spezifikationen eventuell in einem Beiblatt angegeben.

39E300 + Folgende Angaben und Anforderungen an die Art und Weise der Leistungserbringung gelten als vereinbart und sind in die Einheitspreise einkalkuliert:

**39E300A + Fußbodenaufbau f.Trockenestrich**

Fußbodenaufbau.

Schichtaufbau auf: z.B. Tragende Decken aus Beton, Stahlbeton, Betonfertigteilen; Holzdecken aus KLH, Brettstapel, Tramdecke, Balkendecke, tragende Schalungen nach Erfordernis auch wenn diese Schalltechnisch entkoppelt sind.

Alle Unebenheiten und Rohrleitungen z.B. Installationen oder Leerverrohrungen sowie Installations- und Lüftungsschächte werden hinterfüllt und mind. 2 cm mit dem gleichem Material wie die Dämmschüttung überdeckt.

Die Abrechnung erfolgt nach tatsächlich verbrauchter Menge in m<sup>3</sup>.

*Hinweis:*

*Wärme- und Trittschalldämmung nach Erfordernis (ist in eigenen Positionen auszuschreiben).*

*Trennlagen nach Erfordernis (sind in eigenen Positionen auszuschreiben).*

39E311 + Dämmschüttung unter Trockenestrich:

Trockenestrich:

Mineralische Dämmschüttung nach EN 14316 auf normgemäßen, trockenen, tragfähigen Untergrund inkl. Verdichtung;

**0 cm bis 40 cm fertiger Einbauhöhe** in einem Arbeitsgang (größere Höhen werden gesondert abgerechnet) keine lockeren Leitungen sowie Öffnungen im Dämmbereich zulässig.

Dämmschüttung aus exp. Perlite  $\lambda$  max. 0,053; kraftschlüssig gebunden durch mind. 15 % Verdichtung durch Begehen mittels Verdichtungsschuhen oder Verdichten über steife Platten auf Trennlage und Handstampfer/Rüttler auf Schaltafel.

**39E311A + Dämmschüttung Trockenestr.  $\lambda$  max.0,053 Einbauh.b.40cm**

Schüttgewicht: ca. 145 kg/m<sup>3</sup>

Materialverbrauch: 1 Sack pro 8,7 cm/m<sup>2</sup>

Wärmeleitfähigkeit:  $\lambda_R = 0,053$  W/mk

Brandklasse: B1 schwer entflammbar

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge EH	W Positionspreis
PZZV		Lohn      Sonstiges			

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

z.B.: Europerl Thermo-Plan + Thermo-A8+ von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**39E311B + Az Dämmschüttung Trockenestr.λ max.0,053 f.Einbauh.ü.40cm**

Aufzahlung (Az) für den Einbau einer Dämmschüttung über 40 cm Einbauhöhe.

Einbauhöhe: \_\_\_\_\_

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**39E312 + Dämmschüttung unter Trockenestrich:**

Trockenestrich:

Mineralische Dämmschüttung auf normgemäßen, trockenen, tragfähigen Untergrund inkl. Verdichtung;

**0 cm bis 40 cm fertiger Einbauhöhe** in einem Arbeitsgang (größere Höhen werden gesondert abgerechnet) keine lockeren Leitungen sowie Öffnungen im Dämmbereich zulässig.

Dämmschüttung aus exp. Perlite λ max. 0,11; ab 6 cm Einbauhöhe kraftschlüssig gebunden durch mind. 10 % Verdichtung durch Begehen mittels Verdichtungsschuhen oder Verdichten über steife Platten auf Trennlage und Handstampfer/Rüttler auf Schaltafel.

**39E312A + Dämmschüttung Trockenestr.λ max.0,11 Einbauh.b.40cm**

Schüttgewicht: ca. 600 kg/m<sup>3</sup>

Materialverbrauch: 1 Sack pro 4 cm/m<sup>2</sup>

Wärmeleitfähigkeit: λ<sub>R</sub> = 0,053 W/mk

Brandklasse: A1 unbrennbar

z.B.: Europerl Thermo-Fit + Thermo-A8+ von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: .....

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**39E312B + Az Dämmschüttung Trockenestr.λ max.0,11 f.Einbauh.ü.40cm**

Aufzahlung (Az) für den Einbau einer Dämmschüttung über 40 cm Einbauhöhe.

Einbauhöhe: \_\_\_\_\_

.....      0,00 m<sup>3</sup>      .....

**39E321 + MDF-Platten, im Nassverfahren hergestellt.**

Robuste Abdeckplatte aus Holzweichfaser, wasserabweisend für Boden und Wand.

- Dicke: 8 mm
- Länge x Breite: 1,2 m x 0,8 m (0,96 m<sup>2</sup>)

**Ergänzungen LB-HB020**  
**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV Stand 31.05.2017

LGPosNr.	Z	Beschreibung der Leistung	Einheitspreis	Menge	EH	W
PZZV		Lohn      Sonstiges				Positionspreis

LB-HB-020+ABK-013      Preisangaben in EUR

- Flächengewicht: ca. 1,92 kg/m<sup>2</sup>
- Wärmeleitfähigkeit: λ<sub>R</sub> = 0,055 W/mk

<b>39E321A</b>	<b>+</b>	<b>MDF-Platte 8mm im Nassverfahren f.Trockenestrich</b>				
z.B.: Europerl Thermo-A8+ von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.						
Angebotenes Erzeugnis: .....						
.....				0,00	m <sup>2</sup>	.....

39E322	<b>+</b>	Estrichelemente in 2-lagiger Ausführung, stoßversetzt und beide Lagen ineinander verschraubt/verklammert und verklebt, inkl. Klebemitteln und Schrauben/Klammern.				
--------	----------	---	--	--	--	--

<b>39E322A</b>	<b>+</b>	<b>Estrichelemente 2lagig verschraubt/verklebt</b>				
z.B.: Europerl Thermo-GE 12 + Thermo GE Kleber von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.						
Angebotenes Erzeugnis: .....						
.....				0,00	m <sup>2</sup>	.....

39E325	<b>+</b>	Druckfeste Hanffaser-Platten für Bodenaufbauten.				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dicke: 20 mm</li> <li>• Länge x Breite: 0,8 m x 0,625 m (0,5 m<sup>2</sup>)</li> <li>• Flächengewicht: ca. 2,6 kg/m<sup>2</sup></li> <li>• Wärmeleitfähigkeit: λ<sub>R</sub> = 0,041 W/mk</li> <li>• dynamische Steifigkeit: 17 MN/m<sup>3</sup></li> <li>• Zusammendrückbarkeit: bis 3mm</li> </ul>						

<b>39E325A</b>	<b>+</b>	<b>Hanffaser-Platten f.Trockenestriche</b>				
z.B.: Europerl Thermo-Hanfplatte von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.						
Angebotenes Erzeugnis: .....						
.....				0,00	m <sup>2</sup>	.....

39E326	<b>+</b>	Auflage aus Hanfvlies als Schallschutzvlies für Bodenaufbauten.				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dicke: 5 mm</li> </ul>						

<b>39E326A</b>	<b>+</b>	<b>Schallschutzvlies f.Trockenestriche</b>				
z.B.: Europerl Thermo-Hanfvlies von von Stauss-Perlite oder Gleichwertiges.						
Angebotenes Erzeugnis: .....						
.....				0,00	m <sup>2</sup>	.....

<b>LG 39</b>		<b>Trockenbauarbeiten</b>			<b>Summe</b>	.....
--------------	--	---------------------------	--	--	--------------	-------

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

**Zusammenstellung der Leistungsgruppen**

LG	BEZEICHNUNG	HB-020+ABK-013	Summe
10	Putz		..... EUR
11	Estricharbeiten		..... EUR
21	Dachabdichtungsarbeiten		..... EUR
39	Trockenbauarbeiten		..... EUR
<b>Summe LV</b>			<b>..... EUR</b>

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

**Nachlässe / Aufschläge**

LG	Bezeichnung	Gesamt
10	Putz	
		..... EUR
	% Aufschlag/Nachlass	..... %
	errechneter Betrag Aufschlag/Nachlass	..... EUR
	<b>Summe LG 10 inkl. Aufschlag/Nachlass</b>	<b>..... EUR</b>
11	Estricharbeiten	
		..... EUR
	% Aufschlag/Nachlass	..... %
	errechneter Betrag Aufschlag/Nachlass	..... EUR
	<b>Summe LG 11 inkl. Aufschlag/Nachlass</b>	<b>..... EUR</b>
21	Dachabdichtungsarbeiten	
		..... EUR
	% Aufschlag/Nachlass	..... %
	errechneter Betrag Aufschlag/Nachlass	..... EUR
	<b>Summe LG 21 inkl. Aufschlag/Nachlass</b>	<b>..... EUR</b>
39	Trockenbauarbeiten	
		..... EUR
	% Aufschlag/Nachlass	..... %
	errechneter Betrag Aufschlag/Nachlass	..... EUR
	<b>Summe LG 39 inkl. Aufschlag/Nachlass</b>	<b>..... EUR</b>
<b>LV</b>	<b>Summe inkl. Nachlässe/Aufschläge</b>	<b>..... EUR</b>
	% Aufschlag/Nachlass	..... %
	errechneter Betrag Aufschlag/Nachlass	..... EUR
	<b>Summe LV inkl. proz. Aufschl./Nachl.</b>	<b>..... EUR</b>

**Ergänzungen LB-HB020**

**Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**



Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

**Nachlässe / Aufschläge**

LG	Bezeichnung	Gesamt
----	-------------	--------

**Gesamtpreis** ..... EUR

**zuzüglich . . . . % USt.** ..... EUR

**Angebotspreis** ..... EUR

**Ergänzungen LB-HB020****Ausschreibungstexte Stauss-Perlite**

Geschlossenes LV

Stand 31.05.2017

**SCHLUSSBLATT**

<b>Bezeichnung</b>	<b>Gesamt</b>
<b>Summe LV</b>	..... EUR
<b>Summe Aufschläge/Nachlässe</b>	..... EUR
<b>Gesamtpreis</b>	..... EUR
<b>zuzüglich . . . . % USt.</b>	..... EUR
<b>Angebotspreis</b>	..... EUR