



- Dämmstark zur Reduktion von Trittschall und Körperschall
- Ideal geeignet für Holzriemenböden dank systemzugehöriger Fugenlatte
- Hervorragende Systemlösung als verputzbare Untersparrendämmung



Lieferform

| Artikelnummer | Dicke [mm] | Stück/Palette | Deckmass [cm] | Palette netto [m ²] | Format [cm] | Palette brutto [m ²] | Palette [kg] | Fr./m ² exkl. MwSt. | Kategorie |
|---------------|------------|---------------|---------------|---------------------------------|-------------|----------------------------------|--------------|--------------------------------|-----------|
| 00108232 | 40 | 112 | 108 x 56 | 67.7 | 110 x 58 | 71.5 | 520 | 13.90 | A |
| 00108233 | 60 | 72 | 108 x 56 | 43.5 | 110 x 58 | 45.9 | 502 | 18.90 | A |

Kantenausführung: Profiliert
Herstellung: Werk Cham

NK-Fugenlatte

| Ausführung | Wert | Fr./m ¹ exkl. MwSt. |
|---------------|----------|--------------------------------|
| Artikelnummer | 00107528 | 4.80 |
| Länge | 180 cm | |
| Breite | 50 mm | |
| Dicke | 35 mm | |

Bedarfsrichtwert pro m² Fläche

| Format | m ¹ |
|----------|----------------|
| 108 x 56 | 2.1 |

Technische Werte

| | |
|---|------------------------|
| Rohdichte ρ [kg/m ³] | 175 |
| Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) λ_D [W/(mK)] | 0.043 |
| Spez. Wärmekapazität c [J/(kgK)] | 2100 |
| Dampfdiffusionswiderstandszahl μ | 5 |
| Brandverhalten (EN 13501-1) | Klasse E |
| Druckspannung bei 10% Stauchung [kPa] | 70 |
| Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene [kPa] | 5 |
| Abfallschlüssel nach Europäischem Abfallkatalog (EAK) | 030105; 170201; 170604 |
| Bezeichnungsschlüssel | |
| WF-EN13171-T5-CS(10Y)70-TR5-WS2,0-MU5-AFr100 | |
| N° KEYMARK | 011-7D017 |

Schweiz

| | |
|---|-------|
| Deklarierte Wärmeleitfähigkeit SIA 279 λ_D [W/(mK)] | 0.043 |
|---|-------|

Produktbeschreibung

Bereich Boden: PAVATHERM-PROFIL zeichnet sich besonders durch die hohe Druckfestigkeit bei hervorragender Wärme- und Schalldämmung aus. Die universelle Dämmschicht wird deshalb unter allen Arten von Estrichen eingesetzt und stellt in Verbindung mit den speziellen PAVATEX-Fugenlatten das ideale Dämmsystem für massive Dielenfußböden dar.

Bereich Dach/Wand: PAVATHERM-PROFIL eignet sich ebenso als verputzbare Untersparrendämmplatte. Die Platten werden überall dort eingesetzt, wo beispielsweise nur geringe Sparrenhöhen für die Zwischensparrendämmung zur Verfügung stehen.

Volldeklaration

Siehe Sicherheitsdatenblatt auf www.pavatex.com

Lagerung

Trocken und vor Beschädigung geschützt lagern. Ausschliesslich in trockenem Zustand verarbeiten. Maximal 4 Paletten übereinander stapeln.



PAVATEX-geprüfte Werte

Die Nutzlastbereiche für Bodenkonstruktionen wurden geprüft. Die verschiedenen Aufbauten sowie die Daten für Punkt- und Flächenlasten finden Sie in den jeweiligen länderspezifischen technischen Unterlagen.