



- Verputzbarer Holzfaserdämmblock für die Modernisierung von Massivwänden
- Handliches Format für eine einfache und schnelle Verarbeitung
- Teilweise auch nur mit Klebeschaum montierbar



Lieferform

Artikelnummer	Dicke [mm]	Stück/ Palette	Format [cm]	Palette [m ²]	Palette [kg]	Kategorie
00107701	120	54	60 x 40	13.0	217	B
00107702	140	48	60 x 40	11.5	225	B
00107703	160	42	60 x 40	10.1	225	B
00107704	180	36	60 x 40	8.6	217	B
00107705	200	30	60 x 40	7.2	202	B
00108508	220	30	60 x 40	7.2	221	B

Kantenausführung: Stumpf
Herstellung: Werk Golbey

PAVATEX Laibungsplatten für Wärmedämmverbundsystem

Artikelnummer	Dicke [mm]	Stück/ Palette	Stück/ Paket	Format [cm]	Palette [m ²]	Palette [kg]	Kategorie
00108226	20	96	8	110 x 60	63.4	249	A
00108227	40	48	4	110 x 60	31.7	249	A

Kantenausführung: Stumpf
Herstellung: Werk Cham

Technische Werte

Rohdichte ρ [kg/m ³]	130
Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) λ_D [W/(mK)]	0.040
Spez. Wärmekapazität c [J/(kgK)]	2100
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	3
Brandverhalten (EN 13501-1)	Klasse E
Druckspannung bei 10% Stauchung [kPa]	70
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene [kPa]	7.5
Abfallschlüssel nach Europäischem Abfallkatalog (EAK)	030105; 170201; 170604
Bezeichnungsschlüssel	WF-EN13171-T5-DS(70.-)2-CS(10/Y)70-TR7.5-WS1.0-MU3-AFr100
N° KEYMARK	011-7D020

Schweiz

Deklarierte Wärmeleitfähigkeit SIA 279 λ_D [W/(mK)]	0.040
Brandkennziffer nach VKF (BKZ)	4.3

Produktbeschreibung

Der PAVAWALL-BLOC Wärmespeicherdämmblock ist eine Putzträgerplatte für Wärmedämmverbundsysteme. Er eignet sich bestens für die Modernisierung bestehender Gebäude wie auch für den Neubau. Von der Herstellung bis zur Entsorgung erfüllt PAVAWALL-BLOC alle ökologischen Anforderungen. Er bietet ein hohes Wärmespeichervermögen und einen ausgezeichneten sommerlichen Hitzeschutz. Rohstoff für PAVAWALL-BLOC ist natürliches Nadelholz, welches als Reststoff bei den Sägereien anfällt. Der PAVAWALL-BLOC bietet einen hervorragenden Untergrund für die Haftung nachfolgender Putzschichten. Putzempfehlungen werden auf Anfrage abgegeben.

Bei Neubauten mit geringer Höhe bis 11 m kann PAVAWALL-BLOC mit einem geeigneten PU-Schaum ausschliesslich geklebt werden. Das aufwändige Dübeln entfällt und die Montage ist so noch einfacher.

Volldeklaration

Siehe Sicherheitsdatenblatt auf www.pavatex.com

Lagerung

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

