



- Feuchtigkeitsregulierender Gefachdämmstoff, für eine dauerhaft sichere Konstruktion mit WLS 038.
- Durch die hervorragende Klemmwirkung ideal für die Verlegung zwischen Sparren, Holzständern und Kanthölzern.
- Optimale Setzungssicherheit durch höhere Rohdichte bei hervorragendem Schall- und sommerlichem Hitzeschutz.

Artikel [Nr.]	Dicke [mm]	Kante	Format [mm]	Deckmaß [mm]	Gewicht [kg/m ²]	Palette [Paket]	Palette [m ²]	Palette [kg]	Rohdichte [kg/m ³]	WLS λ [W/(mK)]	Preis /m ² + MwSt.
00112946	30	A	1220 x 575	1220 x 575	1,80	10	105,23	219	60	0,038	4,35 €
00112947	40	A	1220 x 575	1220 x 575	2,40	8	78,57	219	60	0,038	5,80 €
00112949	50	A	1220 x 575	1220 x 575	3,00	10	63,14	219	60	0,038	7,25 €
00112950	60	A	1220 x 575	1220 x 575	3,60	8	50,51	212	60	0,038	8,70 €
00112951	80	A	1220 x 575	1220 x 575	4,80	8	39,28	219	60	0,038	11,55 €
00112952	100	A	1220 x 575	1220 x 575	6,00	10	28,06	198	60	0,038	14,50 €
00112953	120	A	1220 x 575	1220 x 575	7,20	8	22,45	192	60	0,038	17,35 €
00112954	140	A	1220 x 575	1220 x 575	8,40	8	22,45	219	60	0,038	20,25 €
00112955	160	A	1220 x 575	1220 x 575	9,60	14	19,64	219	60	0,038	23,10 €
00112956	180	A	1220 x 575	1220 x 575	10,80	8	16,84	212	60	0,038	26,05 €
00112957	200	A	1220 x 575	1220 x 575	12,00	10	14,03	198	60	0,038	28,90 €
00112958	220	A	1220 x 575	1220 x 575	13,20	10	14,03	215	60	0,038	31,80 €
00112959	240	A	1220 x 575	1220 x 575	14,40	8	11,22	192	60	0,038	34,65 €

Palettengröße [mm] = 1220 x 1150 x 2540
Paletten pro LKW Ladung [Stück] = 22

A = stumpfe Kante umlaufend

Technische Werte

Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) λ_D [W/(mK)]	0.036
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ [W/(mK)]	0.038
Spez. Wärmekapazität c [J/(kgK)]	2100
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	2
Brandverhalten (EN 13501-1)	E
Abfallschlüsselnummer nach AVV	030105; 170201
Bezeichnungsschlüssel	WF-EN 13171-T3-TR1-AFr5
KEYMARK Zertifikat-Nr.	039-MPA NRW-00429
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (DIBt)	siehe Keymark
Anwendungskurzzeichen (DIN 4108-10)	DZ, DI-zk, WH, WI-zk, WTR
Volldeklaration siehe Sicherheitsdatenblatt auf www.pavatex.de	

Zertifizierungen



Einsatzbereich

PAVAFLEX-PLUS der Gefachdämmstoff für Dach- Wand- & Boden:
Der flexible Holzfaserdämmstoff mit hervorragenden wärmedämmenden und wärmespeichernden Eigenschaften für eine sichere und diffusionsoffene Bauweise. Der angenehme Dämmstoff lässt sich mit einfachen Schneidwerkzeugen bearbeiten. Dank Flexibilität und der guten Klemmwirkung ist PAVAFLEX schnell, leicht und passgenau zwischen den Dachsparren oder Holzständern einzubauen.

Lagerung

Auf die Standsicherheit der Palettenstapel achten. Trocken und vor Beschädigung geschützt lagern. Paletten dürfen nicht gestapelt werden.

Entsorgung

Service pur: Abholung der Holzfaserdämmstoffreste direkt von der Baustelle – einfach und schnell über www.ecoservice24.com

PAVATEX-Systemzubehör

Die leistungsstarken Haft- und Klebkomponenten der PAVATEX-Systemlösungen sorgen für die dauerhafte, sichere Systemdichtheit bei modernen, multifunktionalen Gebäudehüllen – garantiert durch die PAVATEX-Systemgarantie. Sie bietet im Schadensfall umfangreiche Service-Leistungen und erhöht so einmal mehr die Sicherheit für Planer, Verarbeiter und Bauherren.

