



● Dach ● Wand ● Boden



- Feuchtigkeitsregulierender Gefachdämmstoff, für eine dauerhaft sichere Konstruktion mit WLS 040.
- Durch die hervorragende Klemmwirkung ideal für die Verlegung zwischen Sparren, Holzständern und Kanthölzern.
- Beste Setzungssicherheit durch hohe Rohdichte bei sehr gutem 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.
00112962	40	A	1220 x 575	1220 x 575	2,00	12	84,180	198	50	0,040	5,25 €
00112963	50	A	1220 x 575	1220 x 575	2,50	10	63,135	188	50	0,040	6,55 €
00112964	60	A	1220 x 575	1220 x 575	3,00	10	56,120	198	50	0,040	7,90 €
00112965	80	A	1220 x 575	1220 x 575	4,00	10	42,090	198	50	0,040	10,50 €
00112966	100	A	1220 x 575	1220 x 575	5,00	12	33,672	198	50	0,040	13,15 €
00112967	120	A	1220 x 575	1220 x 575	6,00	10	28,060	198	50	0,040	15,75 €
00112968	140	A	1220 x 575	1220 x 575	7,00	8	22,448	187	50	0,040	18,40 €
00112969	160	A	1220 x 575	1220 x 575	8,00	10	21,045	198	50	0,040	21,00 €
00112970	180	A	1220 x 575	1220 x 575	9,00	8	16,836	182	50	0,040	23,65 €
00112971	200	A	1220 x 575	1220 x 575	10,00	12	16,836	198	50	0,040	26,25 €
00112972	220	A	1220 x 575	1220 x 575	11,00	10	14,030	184	50	0,040	28,90 €
00112973	240	A	1220 x 575	1220 x 575	12,00	10	14,030	198	50	0,040	31,50 €

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)]	0.038
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ [W/(mK)]	0.040
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 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 Holzfaser-Dämmstoffreste 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.

