



- Für Fensterleibungen im Innen- und Außenbereich.
- Hervorragende Systemlösung im Bereich verputzter Oberflächen.
- Einfache Bearbeitung mit handelsüblichen Holzbearbeitungsmaschinen.

Artikel [Nr.]	Dicke [mm]	Kante	Format [mm]	Deckmaß [mm]	Gewicht [kg/m ²]	Palette [Stück]	Palette [m ²]	Palette [kg]	Rohdichte [kg/m ³]	WLS λ [W/(mK)]	Preis /m ² + MwSt.
00152641	30	A	1100 x 600	1100 x 600	4,65	148	97,68	454	155	0,046	9,10 €
00152642	40	A	1100 x 600	1100 x 600	6,20	112	73,92	458	155	0,046	12,90 €

A = stumpfe Kante umlaufend

Palettenformat / LKW-Ladung
2200 x 1200 x 1180 mm / 24 Paletten

Technische Werte

Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) λ_D [W/(mK)]	0.043
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ [W/(mK)]	0.046
Spez. Wärmekapazität C [J/(kgK)]	2100
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	3
Brandverhalten (EN 13501-1)	E
Baustoffklasse (DIN 4102-1)	B2
Druckmodul E [N/mm ²]	1.00
Druckspannung bei 10% Stauchung [kPa]	100
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene [kPa]	15
Abfallschlüssel (AVV)	030105; 170201
Bezeichnungsschlüssel	WF-EN 13171-T5-DS(70,-)2-CS(10Y)100-TR15-WS1.0-MU3-AFr50
KEYMARK Zertifikat-Nr.	036-03-208
Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (DIBt)	siehe Keymarkw

Zertifizierungen



Einsatzbereiche

PAVATEX Leibungsplatten werden im Außen- und Innenbereich an den Fensterleibungen verarbeitet. Sie sind beidseitig verwendbar und verputzbar. Die Putzbeschichtung wird mit geprüften Putzsystemen namhafter Hersteller ausgeführt.

Lagerung



Auf die Standsicherheit der Palettenstapel ist zu achten. Trocken und vor Beschädigung geschützt lagern. Maximal 4 Paletten übereinander stapeln.

Entsorgung



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

PAVACASA Systemzubehör

Das komplette Zubehör wie Befestigungsschrauben oder -dübel sowie Sockelprofile, Fugenfüller, Fugendichtband für WDVS ab Seite 44

Putz-Systempartner und detaillierte Putzempfehlungen siehe Broschüre Innenputzsysteme unter www.pavatex.de/download.