



- Innovativer Sandwichaufbau mit integrierter dampfregulierender Funktionsschicht
- Feuchtepuffernde und kapillaraktive Innendämmung für ein behagliches Wohnraumklima
- Bauphysikalisch gutmütige Innendämmung für erhaltenswerte Fassaden



#### Lieferform

Artikelnummer	Dicke [mm]	Stück/Palette	Deckmass [cm]	Palette netto [m <sup>2</sup> ]	Format [cm]	Palette brutto [m <sup>2</sup> ]	Palette [kg]	Fr./m <sup>2</sup> exkl. MwSt.	Kategorie
00108360	40	112	101 x 59	66.7	102 x 60	68.5	500	20.25	A
00108361	60	72	101 x 59	42.9	102 x 60	44.1	483	30.20	A
00108362	80	56	101 x 59	33.4	102 x 60	34.3	500	39.60	A
00108363	100	44	101 x 59	26.2	102 x 60	26.9	491	48.80	B

Kantenausführung: Profiliert  
Herstellung: Werk Cham

#### PAVATEX Laibungsplatten für Wärmedämmverbundsystem

Artikelnummer	Dicke [mm]	Stück/Palette	Stück/Paket	Format [cm]	Palette [m <sup>2</sup> ]	Palette [kg]	Fr./m <sup>2</sup> exkl. MwSt.	Kategorie
00108226	20	96	8	110 x 60	63.4	249	6.20	A
00108227	40	48	4	110 x 60	31.7	249	13.40	A

Kantenausführung: Stumpf  
Herstellung: Werk Cham

#### Technische Werte

Rohdichte $\rho$ [kg/m <sup>3</sup> ]	175
Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) $\lambda_D$ [W/(mK)]	0.043
Spez. Wärmekapazität $c$ [J/(kgK)]	2100
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-AFr100
$s_d$ -Wert [m] (40/60/80/100 mm)	0.65 / 0.75 / 0.85 / 0.95
N° KEYMARK	011-7D019

#### Schweiz

Deklarierte Wärmeleitfähigkeit SIA 279 $\lambda_D$ [W/(mK)]	0.043
---	-------

#### Produktbeschreibung

PAVADENTRO ist eine innovative, ökologische Innendämmung. Sie nutzt die kapillare Leitfähigkeit sowie die hygroskopischen Eigenschaften von Holzfasern aktiv und beugt so einer zerstörenden Kondensatbildung vor. Zusätzlich sorgt die von PAVATEX speziell entwickelte grüne Funktionsschicht für einen kontrollierten Feuchte-transport. Die Befestigung erfolgt mit Klammern oder Dämmstoffdübeln auf dem vollflächigen Untergrund. Durch die natürlichen Systemkomponenten aus Holzfasern und Lehm- und Kalkputzen gewährleistet PAVADENTRO hervorragende Wohngesundheits.

#### Volldeklaration

Siehe Sicherheitsdatenblatt auf [www.pavatex.com](http://www.pavatex.com)

#### Lagerung

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

