



- Freibewitterbarkeit: 2 Monate als Bauzeitabdichtung bzw. Behelfsdeckung und bei hinterlüfteten Fassadensystemen
- Diffusionsoffene, winddichte und wasserableitende Schicht unter der Eindeckung

Lieferform

Artikelnummer	Dicke [mm]	Stück/Palette	Deckmass [cm]	Palette netto [m ²]	Format [cm]	Palette brutto [m ²]	Palette [kg]	Fr./m ² exkl.MwSt.	Kategorie
137436	22	44	248 x 75	81.8	250 x 77	84.7	518	8.20	A

Kantenausführung: symmetrisch profiliert

Technische Werte [mm]

Rohdichte ρ [kg/m ³]	270
Wärmeleitfähigkeit (EN 13171) λ_D [W/(mK)]	0.051
Spez. Wärmekapazität c [J/(kgK)]	2100
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	5
Brandverhalten (EN 13501-1)	Klasse E
Druckspannung bei 10% Stauchung [kPa]	300
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene [kPa]	15
Abfallschlüssel nach Europäischem Abfallkatalog (EAK)	030105; 170201; 170604
Bezeichnungsschlüssel	WF-EN13171-T6-DS(70,90)1-CS(10Y)100-TR10-WS1.0-MU5-CP2-AFr100
Unterdeckplatte (EN 14964)	EN 622-4;2009 Typ SB.E

Schweiz

Deklarierte Wärmeleitfähigkeit SIA 279 λ_D [W/(mK)]	0.051
---	-------

Produktbeschreibung

ISOLAIR Unterdachplatten sind zwei Monate frei bewitterbar und gleichzeitig auch Dämmplatten. Sie dürfen deshalb bei der Berechnung des Wärmedurchgangs miteinbezogen werden. ISOLAIR Unterdachplatten sind als diffusionsoffene, wasserableitende Schicht bei Aussenwänden in Holzbauweise mit Vorhangfassaden einsetzbar. Bei einer offenen Fassadenbekleidung ist eine zusätzliche Fassadenbahn, z.B. PAVATEX FBA notwendig.

Volldeklaration

Siehe Sicherheitsinformation auf www.pavatex.ch

Lagerung

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



PAVATEX-Systemzubehör

Für Voranstrich bei Ablebungen: PAVABASE oder PAVAPRIM

Klebebänder für Anschlüsse: PAVATAPE 75/150, PAVAFIX und PAVATAPE FLEX / **bei feuchtem Untergrund:** PAVACOLL 310/600 als Haftvermittler auf PAVATAPE verwenden

Für die Stossverklebung: PAVACOLL 310/600
Detaillierte Einsatzmöglichkeiten und Verarbeitungsrichtlinien finden Sie in unseren Technikbroschüren.

