



- Unterdeck- und Spannbahn für den Einsatz hinter geschlossenen Verkleidungen
- Reissfest, wasserdicht, diffusionsoffen, flexibel, 3 Monate frei bewitterbar
- Abgestimmtes Systemzubehör inkl. PAVATEX-Systemgarantie

Lieferform

Artikelnummer	Rollenbreite [m]	Rollenlänge [m]	Rollenfläche [m ²]	Rollengewicht [kg]	Fr./m ² exkl. MwSt.	Kategorie
00116560	1.5	50.0	75.0	7.2	2.00	A
00116561	3.0	50.0	150.0	14.4	2.00	A

Technische Werte

Material	Dreilagiger Polypropylenvliesverbund
Dicke [mm]	0.35
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	110
s_d -Wert [m]	0.02
Brandverhalten (EN 13501-1)	Klasse E
Flächengewicht [g/m ²]	100
Wasserdichtigkeit	W1
Temperaturbeständigkeit [°C]	-40 bis +80
Mindestverarbeitungstemperatur [°C]	-10
Dehnung [%]	
längs	40
quer	70
Höchstzugkraft [N/5cm]	
längs	220
quer	140
Nagelausreissfestigkeit [N]	
längs	80
quer	90
CE	EN 13859-1

Produktbeschreibung

Die PAVATEX WDB ist eine diffusionsoffene Unterdeck- und Spannbahn aus dreilagigem PP-Vliesverbund. Sie wird kaltseitig hinter geschlossenen Verkleidungen verlegt und schützt die Fassade zuverlässig gegen Wind.

Einsatz gem. Regelwerk und Normen¹⁾

Die Verklebung der Überlappungen, Stösse, Anschlüsse und Durchdringungen erfolgen mit den PAVATEX Dichtprodukten.

Die PAVATEX WDB ist bei mechanischer Sicherung 3 Monate frei bewitterbar.

Lagerung

Rollen trocken und kühl, liegend oder stehend, geschützt von Sonneneinstrahlung und Nässe lagern.

¹⁾ Bitte beachten Sie die länderspezifischen Anwendungsbereiche gem. Regelwerk und Normen in den technischen Dokumentationen.



PAVATEX-Systemzubehör

- PAVACOLL 310/600
- PAVABOND
- PAVAFIX
- PAVATAPE 12
- PAVATAPE FLEX
- PAVAFIX SN BAND

Detaillierte Einsatzmöglichkeiten und Verarbeitungsrichtlinien finden Sie in unseren Technikbroschüren.

