



- Geprüfte und bewährte Unterdachbahn mit langjähriger Praxiserfahrung für erhöhte Anforderungen
- Wind-, Wasser- und Schlagregendichtheit, 3 Monate frei bewitterbar
- Hohe UV- und Temperaturbeständigkeit

Lieferform

Artikelnummer	Rollenbreite [m]	Rollenlänge [m]	Rollenfläche [m ²]	Rollengewicht [kg]	Fr./m ² exkl. MwSt.	Kategorie
137155	1.5	50.0	75.0	14.6	4.50	B
137156	3.0	25.0	75.0	14.6	4.50	B

Technische Werte

Material	Dreilagiger Polypropylenvliesverbund
Dicke [mm]	0.50
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	60
s_d -Wert [m]	0.03
Brandverhalten (EN 13501-1)	Klasse E
Flächengewicht [g/m ²]	150
Wasserdichtheit	W1
Temperaturbeständigkeit [°C]	-40 bis +100
Mindestverarbeitungstemperatur [°C]	0
	auf Klebemittel abstimmen
Dehnung [%]	
längs	55
quer	45
Höchstzugkraft [N/5cm]	
längs	315
quer	250
Nagelausreissfestigkeit [N]	
längs	220
quer	230
CE	EN 13859-1 EN 13859-2

Schweiz

Unterdach für erhöhte Beanspruchung gem. SIA 232/1

Produktbeschreibung

Die PAVATEX ADB ist eine diffusionsoffene Unterdachbahn mit wechselseitig integrierten Selbstklebestreifen. Sie kommt auf PAVATEX Unterdachplatten sowie bei PAVATEX Dämmsystemen mit PAVATHERM und PAVATHERM-COMBI zum Einsatz.

Einsatz gem. Regelwerk und Normen

Die Verklebung der Längsstöße erfolgt mit den wechselseitig integrierten Selbstklebestreifen. Die Abklebung der Querstöße erfolgt mit PAVATAPE 12. Die Schrauben- und Nageldichtung wird mit PAVAFIX SN BAND ausgeführt. Anschlüsse und Durchdringungen erfolgen mit PAVATEX Dichtprodukten.

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

Volldeklaration

Siehe Sicherheitsinformation auf www.pavatex.ch

Lagerung

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



PAVATEX-Systemzubehör

PAVACOLL 310/600
PAVABOND
PAVAFIX
PAVATAPE 12 / 300
PAVATAPE FLEX
PAVAFIX SN BAND

Detaillierte Einsatzmöglichkeiten und Verarbeitungsrichtlinien finden Sie in unseren Technikbroschüren.

