



- Geprüfte und bewährte Fassadenbahn für offene Fassaden bis 30mm Fugenbreite
- Die hoch UV-beständige Bahn besteht den 5000h-UV Test
- Abgestimmtes Systemzubehör inkl. PAVATEX-Systemgarantie

Artikel [Nr.]	Rollenbreite [mm]	Rollenlänge [mm]	Rollenfläche [m ²]	Rollengewicht [kg]	Rollen pro Palette [Stück]	Preis /m ² + MwSt.
00107633	1500	50000	75	15.00	30	4.00 €

Technische Werte	
Material	beschichtetes Polyester
Dicke [mm]	0.35
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	60
s_d -Wert [m]	0.02
Brandverhalten (EN 13501-1)	Klasse E
Flächengewicht [g/m ²]	200
Wasserdichtigkeit	W1
Temperaturbeständigkeit [°C]	-40 bis +80
Mindestverarbeitungstemperatur [°C]	auf Klebemittel abstimmen
Dehnung [%]	
längs	35
quer	30
Höchstzugkraft [N/5cm]	
längs	270
quer	230
Nagelausreissfestigkeit [N]	
längs	110
quer	110
CE	EN 13859-2

Produktbeschreibung	
<p>Die PAVATEX FBA ist eine diffusionsoffene und zugleich hoch UV-beständige Fassadenbahn für offene hinterlüftete Fassaden mit einer max. Fugenbreite von 30 mm. Die Bahn schützt die Konstruktion zuverlässig vor Niederschlag und dient zudem als Winddichtung.</p> <p>Die schwarze Beschichtung ist beständig gegen direkte und indirekte UV-Strahlung und macht das Produkt extrem haltbar. Die Bahn erfüllt dadurch die hohen Anforderungen der SIA 232/2 als auch der EN 13859-2 und hat den 5000h UV-Test bestanden.</p> <p>Die PAVATEX FBA ist bei mechanischer Sicherung 3 Monate frei bewitterbar.</p> <p>Einsatz gem. Regelwerk und Normen¹⁾</p> <p>Die Verklebung der Längsstöße erfolgt wahlweise mit PAVAFIX, PAVATAPE 12 oder PAVABOND.</p>	
	<p>Lagerung: Rollen trocken und kühl, liegend oder stehend, geschützt von Sonneneinstrahlung und Nässe lagern.</p>
<p>¹⁾ Bitte beachten Sie die länderspezifischen Anwendungsbereiche gem. Regelwerk und Normen in den technischen Dokumentationen.</p>	

Volldeklaration siehe Sicherheitsdatenblatt auf www.pavatex.de



PAVATEX-Systemzubehör

- PAVABOND
- PAVAFIX
- PAVATAPE

Detaillierte Einsatzmöglichkeiten und Verarbeitungsrichtlinien finden Sie in der Technik- bzw. Dichtbroschüre.

