

## swissporAnschlussband

Dreilagiges Polypropylen-Vlies mit innenliegendem microporösen Film, rückseitig mit lösemittelfreiem Polyacrylat Klebstoff. Mittig geschlitzte Abziehfolie für eine optimale Verarbeitung

### Verlegehinweise

- Die zu verklebende Oberflächen müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein
- Überlappungen gründlich anreiben



## Anwendungsgebiet

- First-/Grat-/Kehlabdichtungsband zu swisspor Unterdachbahnen Difuplan und Difuplan Top sowie als Anschlussband an Dachdurchdringungen und Wandanschlüsse

## Technische Werte

Produkt	swissporAnschlussband		
Eigenschaften	Einheiten	Norm SN EN bzw. SIA	
Träger: Unterspannbahn	g/m <sup>2</sup>		135
Kleberdicke	mm		0.18 - 0.20
Flächengewicht Kleber	g/m <sup>2</sup>		180 - 200
Farbe			grau
Farbe / Interliner			Folienabdeckung weiss, mittig geschlitzt
Schälwiderstand	N/25 mm	1939	>20
Schälwiderstand auf Unterspannbahn PP	N/25 mm		ca. 14.9 (Kohäsionsbruch)
Scherwiderstand	g/625 mm <sup>2</sup>	1943	100
Alterungsbeständigkeit			sehr gut
Kondenswasserbeständigkeit			sehr gut
Temperatureinsatzbereich	°C		-40 bis +90
Klebeeigenschaften			aggressivklebend
Freibewitterungszeit	Wochen		8
Behelsdeckung	Wochen		4
UV-Beständigkeit/Kleber	Monate		3-6 (Mitteleuropäisches Wirtschaftsgebiet)
Lagerfähigkeit	Monate		12
Rollenbreite	mm		300
Rollenlänge	m		20
Klebstofftyp: B			Polyacrylat, lösemittelfrei

Toleranzen ± 10%

Hinweis: Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.