

## Fassadenbahn

Fassadenbahn PES-Mies schwarz, einseitig PU beschichtet, Selbstklebestreifen längsseitig für vorgehängte hinterlüftete Fassaden mit offenem Fugenanteil.



### Eigenschaften

- Erhöhte Feuerbeständigkeit
- Hohe UV-Beständigkeit
- Hohe Diffusionsopenheit
- Schutz der Dämmung vor Flugschnee und Schlagregen
- Winddichte Oberfläche

## Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- für alle vorgehängten hinterlüfteten Fassaden mit einem Fugenanteil von max. 40% und einer lichten Fugenbreite von max. 50 mm.

## Technische Werte

Produkt	swissporVENTO Fassadenbahn		
Eigenschaften	Symbole, Bezeichnungsschlüssel und Einheiten		Norm SN EN bzw. SIA
Dicke		mm	0.5
Gewicht 1)		g/m <sup>2</sup>	~ 195
Widerstand gegen Wasserdurchgang			W1
UV-Beständigkeit			dauerhaft mit 10 Jahren Gewährleistung 5)
Dampfdurchlässigkeit 2)	s <sub>d</sub>	m	0.13
Brandverhalten			13501-1
Brandverhaltensgruppe			VKF
Höchstzugkraft längs / quer 3)		N/5 cm	340/240
Dehnung in Längs- / Querrichtung 4)		%	50/70
Weiterreißwiderstand längs / quer 3)		N	210/300
Wasserdruckbeständigkeit		cm WS	>400
Temperaturbeständigkeit		°C	-40 bis +80
Rollenbreite / -länge		m	1.50 x 50
Farbe	schwarz		

1. Toleranz ± 10%
2. Toleranz ± 0,03
3. Toleranz ± 30
4. Toleranz ± 15
5. gilt nur für teiloffene Fassadenbahn mit einem Fugenanteil von max. 40% und einer Fugenbreite von max. 50 mm

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