



# pro clima SOLITEX ADHERO

Vollflächig selbstklebende Luftdichtungs- und Witterungsschutzbahn



Produktseite



150 cm (30 lfm): **Art.-Nr. 10000032826**

## Vorteile

- **Hält Bauteile trocken durch feuchtevariable Funktionsmembran (feuchtevariabler sd-Wert (0,25 m bis 0,8 m))**
- **Einfach zu verarbeiten durch geteiltes Trennpapier**
- **Sofortige Haftung auf tragfähigem Untergrund**
- **Dauerhafter Schutz durch höchste Alterungs- und Hitzebeständigkeit der TEEE-Aktiv-Membran**
- **3 Monate Freibewitterung**

## Technische Daten

Schutz- und Deckvlies	PP-Mikrofaser	
Membran	feuchtevariables TEEE-Aktiv-Membran	
Kleber	Spezial Acrylat-Haftkleber	
Trennlage	silikonisierte PE-Folie, getrennt: 25/125 cm	
Farbe	blau	
Flächengewicht	240 ± 5 g/m <sup>2</sup>	DIN EN 1849-2
Dicke	0,70 ± 0,05 mm	DIN EN 1849-2
Dampfdiffusionswiderstandszahl μ	570	DIN EN ISO 12572
sd-Wert		
mittel	0,40 ± 0,08 m	
feuchtvariabel	0,25 bis 0,8 m	DIN EN ISO 12572
Brandverhalten	E	DIN EN 13501-1
Freibewitterung	3 Monate	
Widerstand Wasserdurchgang	W1	DIN EN 1928
Wassersäule	10.000 mm	DIN EN 20811
Höchstzugkraft		
längs	250 ± 30 N/50 mm	EN 13859-1
quer	200 ± 30 N/50 mm	
Dehnung		
längs	70 ± 20%	EN 13859-1
quer	80 ± 20%	
Weiterreißwiderstand		
längs	250 ± 30 N	EN 13859-1
quer	240 ± 30 N	
Temperaturbeständigkeit	dauerhaft -40° C bis +100° C	
Unterdeckbahn	ja, geeignet (UD TYP I)	
CE-Kennzeichnung	vorhanden	DIN EN 13984

Allgemeine Hinweise:

Alle in diesen techn. Datenblättern enthaltenen Angaben beruhen auf unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Dem Verarbeiter obliegt es, die Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzuhalten. Satz- und Druckfehler vorbehalten



Der führende Spezialist für Lösungen im Holzbau

18.01.2019