

ME321

02-06-2025 / V 1

Beschreibung

vollflächig selbstklebende Fensterdichtungsbahn für den Ausseneinsatz



Eigenschaften und Hauptvorteile

- Vollflächig selbstklebend
- Schnelle und einfache Montage
- Luft-/ wasserdicht und gleichzeitig dampfdiffusionssoffen
- Überputzbar

Verpackung

70mm, 100mm, 150mm, 200mm x 50m Rollen

Haltbarkeit

12 Monate

Technische Information

Gebäudeklassifizierung	DIN 4102	B2
Brandverhalten	EN 13501-1	E
Maximale Zugfestigkeit in Längs-/Querrichtung	EN 12311-1	135 / 100 N/50mm
Schlagregendichtheit	EN 1027	600 Pa
Wasserdampfdurchlässigkeit (Sd)	EN ISO 12572	< 0.5m
UV-Beständigkeit		3 Monate
Verarbeitungstemperatur		+ 5 °C bis + 40 °C
Temperaturbeständigkeit		- 40 °C bis + 80 °C

Untergrundvorbereitung

Die Untergründe müssen sauber, trocken, frei von Öl, Fett, Staub und anderen antiadhäsiven Bestandteilen sein. Auf stark porösen und feuchten Untergründen sowie bei sehr niedrigen Temperaturen empfehlen wir einen Grundanstrich mit der Butyl- & Bitumengrundierung ME901, ME902 oder ME904.

Bitte beachten

Die Acrylat-Selbstklebung ist unverträglich mit Kleb-/Dichtstoffen auf Hybrid-Basis. Bitte niemals selbstklebende

Technisches Datenblatt

ME321

illbruck-Folien zusätzlich mit Hybrid Kleb-/Dichtstoffen verwenden.

Gewährleistung

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl der unterschiedlichen Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten. Die aktuellste Version finden Sie unter www.illbruck.ch.

Technischer Kundendienst

Auf Wunsch steht Ihnen die Tremco CPG Schweiz AG unter +41 41 760 12 12 gerne zur Verfügung.

Anwendungsbilder



1.