

Technisches Datenblatt

Gerband 350.10 sk

Fensteranschlußband für die innere, warmseitige Abdichtung

Gerband 350.10 sk ist eine diffusionshemmende, überputzbare Dichtbahn für die luft- und winddichte Abdichtung der Anschlußfugen von Fenstern und Haustüren. Sie ist einseitig vollflächig mit einem sehr stark haftenden, wasserfesten Polyacrylatklebstoff zum schnellen und sicheren Verkleben beschichtet. Gerband 350.10 sk ist mit einer speziellen Einputzkante¹ ausgerüstet, die die Verankerung und Auszugsfestigkeit der Dichtbahn erhöht.

Produktbeschreibung

Träger

- 3-lagiger Vlies-/Folien-Verbund
- flexibel
- reiß- und weiterreißfest
- stark diffusionshemmend

Kleber

- Polyacrylat-Kleber, vollflächig beschichtet

Trennlage

- PET-Folie, 50 µm
- geschlitzt

besondere Eigenschaften

- erfüllt folgende Anforderungen: RAL Montagerichtlinien, DIN 4108, Önorm B 5320, SIA 331/343/274
- an Untergrund flexibel anpassbar
- multifunktionelle Einputzkante¹
- durch Struktur der Einputzkante¹ Erhöhung der Verankerung und der Auszugsfestigkeit
- überputzbar
- wasserdicht

Untergründe

Fenster	Laibung
Holz	Ziegel
Metall	Holz
Kunststoff	Putz (glatt)

Farbe

- weiß

¹Patent angemeldet

Stand Oktober 2017 • ersetzt Ausgabe vom September 2017

Vlies-/Folien-Verbund

Polyacrylat-Kleber

Trennlage

Anwendungsbereiche

- für die warmseitig luft- und winddichte Abdichtung der Anschlußfugen von Fenster- und Haustürrahmen

Technische Daten

Gesamtdicke (DIN EN 1942)*	0,78 mm
Flächengewicht	380 g/m ²
s _d -Wert (DIN EN ISO 12572*)	> 20 m
Reißkraft, längs	170 N / 25 mm
Dehnung, längs	130 %
Reißkraft, quer	110 N / 25 mm
Dehnung, quer	200 %
Wasserdichtigkeit	gegeben
Überputzbarkeit	gegeben
Innenkerndurchmesser	76,5 mm

*in Anlehnung an die jeweilige DIN

Verarbeitungshinweise

- Verarbeitung bei +5 °C bis +40 °C
- trocken und UV-geschützt bei +5 °C bis +25 °C lagern
- Einsatz auf der bauphysikalischen warmen Seite, d.h. Innenseite

Verpackungseinheiten

Rollenlänge 25 m	
Bandbreite mm	75 100 150 200
Rollen pro Karton	8 6 4 2
abweichende Verpackungseinheiten auf Anfrage möglich	

Weitere technische Angaben über Gerband 350.10 sk auf Anfrage.

Änderungen im Rahmen der Produktentwicklung behalten wir uns vor.