



DRG-Fensteranschlussfolie innen



DRG-Fensteranschlussfolie innen besteht aus einem überputzbaren Vliesverbund einseitig oder wechselseitig mit Selbstklebung wahlweise Disersions-Acrylatstreife oder Butyl kaschier. Die Anschlussfolie innen dient zur schnellen und sicheren inneren, luftdichten und dampfbremsenden Abdichtung von Fensteranschlussfugen und kann auch als überputzbare innere Abdichtung verwendet werden.

Die Haftflächen müssen trocken, frei von Öl, Fett, Staub und sonstigen antiadhäsiven Bestandteilen sein. Auf stark porösen Untergründen empfehlen wir einen Voranstrich mit Butyl- & Bitumenprimer, wenn mit Butyl geklebt wird.

Technische Daten – Produktmerkmale

Material		Polypropylen-Vliesverbund einseitig
Farbe		rot
Fertiggewicht	g / m ²	210 ± 10 %
Brandklasse E		erfüllt
Wasserdruckbeständigkeit	cmWS	> 200
Klebkraft		12 N/25 mm der Selbstklebung
Höchstzugkraft (Längs)	N / 5 cm	560 ± 20 %
Höchstzugkraft (Quer)	N / 5 cm	105 ± 20 %
sd-Wert	m	60
Temperaturbeständigkeit		-40 °C bis +80 °C
Verarbeitungstemperatur		-5 °C bis +40 °C
Freibewitterung (UV)		3 Monate rot

LAGERUNG: TROCKEN BEI RAUMTEMPERATUR IN DER ORIGINALVERPACKUNG; 1 JAHR NACH EINGANG BEIM KUNDEN HALTBAR.

Unsere Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf den Ergebnissen der Praxis und den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der BGH-Rechtsprechung. Da wir bei der Vielfalt der Werkstoffe weder auf diese noch auf deren Verarbeitung Einfluss haben, kann aus diesen Angaben wie aus der Inanspruchnahme unseres technischen Beratungsdienstes keine Verbindlichkeit abgeleitet werden. Wir empfehlen auf jeden Fall die Durchführung von eigenen Versuchen.

Bitte beachten Sie unsere Verarbeitungshinweise!