PARABAND EXTERIOR



EIGENSCHAFTEN

- Der selbstklebende Befestigungsstreifen ermöglicht eine sehr einfache, völlig verdeckte Montage des Folienbandes.
- Dehnbar
- Das Band besteht aus einem dampfdurchlässigen beschichteten Vlies.
- Überputzbar
- Die Filzschicht sorgt für das sichere und zuverlässige Abfließen von Schlagregen und Feuchtigkeit.

ANWENDUNGEN

- Universell geeignet f
 ür Sanierung und Neubau
- Paraband Exterior für eine luftdichte und dampfdiffusionsoffene Ausführung der Außenseite von Schreinerarbeiten, Vorhangfassaden, Fensterrahmen, OSB- und Multiplexplatten, Fassadenverkleidungen usw.
- Hohe Haftkraft des Befestigungsstreifens auf allen Arten von Fensterrahmen und gebräuchlichen Untergründen (Beton, Holz, Ziegel, Kalksandstein, Aluminium, ...).

TECHNISCHE DATEN	
Beschaffenheit des Produktes	Beschichtetes Vlies (Filz)
% Bruchdehnung längs / quer: EN12311	110% +-30 / 130% +-30
Witterungs- und UV-Beständigkeit	3 Monate
Schlagregendichtheit: EN 1027	> 1200Pa
Ud-Wert	2m +/- 0,5
Zugfestigkeit (N/mm²)	Longitudinal: 210N/50mm +-30 (EN 12311-2/A) / Transverse: 140N/50mm +-20 (EN 12311-2/A)
Wasserbeständigkeit	> 400cm
Luftdichtheit: EN 12114	< 0,01m³/h.m
Verarbeitungstemperatur	+5°C - +40°C
Temperaturbeständigkeit	-40°C - +80°C
Gewicht	folie: 120 g/m² (+/-10%) (EN 1819-2)
Brandverhaltensklasse EN13501-1	E
Art Des Klebstoffs	Acrylaatdispersie zonder oplosmiddelen
Gewicht Des Klebstoffs	230 g/m²
Dicke Des Klebstoffs	+- 0,23 mm
Haftkraft	>= 35N/25mm (DIN EN 1939(2003))
Temperaturbeständigkeit Des Klebstoffs	-40°C - +100°C
Haltbarkeitsdauer des ungeöffneten Produkts	240 Monate
Lagerbedingungen	An einem trockenen, kühlen Ort bei +5°C bis +25°C lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

VERPACKUNG UND FARBE
Schwarz
.00 mm : 6 x rolle 25M/Karton - 360 Stück/Palette
.50 mm : 4 x rolle 25M/Karton - 240 Stück/Palette
200 mm : 4 x rolle 25M/Karton - 192 Stück/Palette

Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Angaben auf diesem Datenblatt sind auf der Grundlage der neuesten Labordaten zusammengestellt. Technische Eigenschaften können angepasst oder geändert werden. Es wird keine Gewähr für Vollständigkeit übernommen. Vor dem Gebrauch ist es wichtig, Tests zu machen, um ganz sicher zu sein, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen.



Letztes Update: 02-12-2025

250 mm : 2 x rolle 25M/Karton - 120 Stück/Palette 300 mm : 2 x rolle 25M/Karton - 120 Stück/Palette

VERARBEITUNG

Vorbereitung

Die Oberfläche muss dauerhaft trocken, sauber und frei von Staub, Farbe, losen Teilen usw. sein. und muss dem Druck standhalten und ihre Form behalten. Prüfen Sie, ob die Oberfläche den geltenden Normen und technischen Vorschriften entspricht.

Auftragen

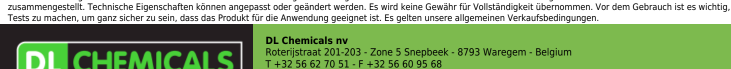
- Bei der Montage rund um Tischlerarbeiten immer das Dachziegelprinzip anwenden (unten beginnen, dann die Seiten und schließlich die Oberseite).
- Entfernen Sie die schmale Schutzfolie und befestigen Sie sie am Schreinerwerk.
- Entfernen Sie die angrenzenden Teile, damit eine Verbindung mit dem Rohbau hergestellt wird.
- Eckausführung durch einen Schnitt von der äußeren freien Ecke zur inneren Ecke unter 45°.
- Das Ganze mit einer harten Andrückrolle andrücken.
- Überprüfen Sie die Haftung nach 30 Minuten, ist die Haftung unzureichend, verwenden Sie eine Grundierung.

Reinigung

Entfernung von Kleberresten mit Parasilico Cleaner. Hautreinigung mit Wasser und Seife.

BEACHTUNGSPUNKTE

- Auf porösen Untergründen wird eine Breite von 8 cm empfohlen.
- Nicht verwenden bei Anschlüssen mit Risiko von stehendem Wasser auf der Klebeschicht, z. B. auf Balkon, Terrasse oder Galerie.
- Das Produkt ist nur für Anwendungen oberhalb des Geländes geeignet.



Alle früheren Ausgaben dieses Merkblattes verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Die Angaben auf diesem Datenblatt sind auf der Grundlage der neuesten Labordaten

info@dl-chem.com - www.dl-chem.com

Letztes Update: 02-12-2025

