

Material

Überputzbarer Vliesverbund mit Funktionsfilm und aufkaschierter Selbstklebung auf Acrylatbasis.

Ausführung

ME323 Fensterfolie Außen wird mit vollflächiger Selbstklebung zur Befestigung am Fensterprofil und Mauerwerk geliefert.

Lieferform

Bestell-Nr.	Breite und Ausführung	Länge/Rolle	Inhalt/Karton
		m	Rollen Meter
503008	EW 70 vollflächige Selbstklebung	25 m	4 Rl 100 m
503009	EW 100 vollflächige Selbstklebung	25 m	3 Rl 75 m
503010	EW 140 vollflächige Selbstklebung	25 m	2 Rl 50 m
503011	EW 200 vollflächige Selbstklebung	25 m	1 Rl 25 m

Technische Daten

Eigenschaften	Norm	Klassifizierung
Baustoffklasse	4102	B2 (normal entflammbar)
Wasserdampfdiffusionswiderstand	EN ISO 12 572	Diffusionsoffen, sd-Wert < 0,5 m
Schlagregendichtigkeit	EN 1027	600 Pa
UV-Beständigkeit		max. 2 Monate
Verträglichkeit	52 453	mit herkömmlichen Baustoffen gegeben
Temperaturbeständigkeit		-25°C bis +60°C
Verarbeitungstemperatur		5°C bis +45°C
Lagerzeit		12 Monate (trocken, staubfrei, im Originalkarton)

Längentoleranzen nach DIN 7715 P3, Breitenmaße nach Toleranz $\pm 2,5$ mm.

Die aufkaschierte Selbstklebung hat einen Abstand vom Seitenrand von 1 bis 6 mm..

Vorbereitung

- Die Haftflächen müssen trocken, frei von Öl, Fett, Staub und sonstigen antiadhäsiven Bestandteilen sein.



ME323

Fensterfolie Außen

Die überputzbare ME323 Fensterfolie Außen dient zuverlässig zur äußeren schlagregendichten und dampfdiffusionsoffenen Abdichtung von Fensteranschlussfugen.

Produktvorteile

- Schlagregendicht bis 600 Pa
- Dampfdiffusionsoffen
- Überputzbar

Verarbeitung

- ME323 Fensterfolie Außen auf die gewünschte Länge schneiden. Für die Ecken eine Längenzugabe berücksichtigen.
- Schutzfolie von der Selbstklebung abziehen und Folie am Blendrahmenrücken anbringen.
- Fenster montieren und illbruck FM310 PUR Schaum Basic in die Fuge einbringen.
- Danach die Fensterfolie mauerwerksseitig mit der vollflächigen Selbstklebung und mit Hilfe eines Andruckrollers verkleben.

Sicherheitshinweis

Die aktuellste Version des Sicherheitsdatenblattes finden Sie unter www.illbruck.at

Service

Auf Wunsch steht Ihnen die Tremco CPG Germany Anwendungstechnik unter 02203 57550-600 jederzeit zur Verfügung.

Zusatzinformation

Vorstehenden Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und An

wendungsbedingungen 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.de.



Tremco CPG Germany GmbH
Werner-Haepf-Strasse 1
92439 Bodenwöhr
Deutschland
T: +49 9434 208-0
F: +49 9434 208-230

info.de@cpg-europe.com
www.cpg-europe.com/de_DE/