

Material

Polyurethan-Weichschaumstoff mit
Seitenflächenimprägnierung.

Ausführung

Rollenware mit einseitiger Selbstklebung

Lieferform

Bestell- Nr.	Fugentiefe ¹⁾	Einsatzbereich Fugenbreite	Rollenlänge	Inhalt Lieferkarton	
	in mm	in mm	in m	in m	in Rollen
300272	15	2-6	18	90,00	5
300246	15	3-9	12	60,00	5
300249	15	5-12	9	45,00	5
300286	18	6-18	6	48,00	8
300284	20	3-9	12	84,00	7
300276	20	8-20	6	42,00	7
300277	30	6-18	6	30,00	5

¹⁾ Maßtoleranzen nach DIN 7715 P3

Technische Daten

Eigenschaften	Norm	Klassifizierung
Baustoffklasse	DIN 4102	B1 (schwerentflammbar), Z-56.212-3160
Wasserdampfdiffusion, Sd-Wert		< 0,5 m
Temperaturbeständigkeit		-30°C bis + 90°C
Fugendurchlässigkeit	DIN 18 542	a < 1,0 m ³ /[h · m · (daPa)n]
Witterungsbeständigkeit	DIN 18 542	Forderungen erfüllt
Eingruppierung nach	DIN 18 542	BG1
Schlagregendichtheit	DIN EN 1027	Forderungen erfüllt bis 600 Pa
Verträglichkeit mit herkömmlichen Baustoffen	DIN 18 542	gegeben
Lagertemperatur		+1°C bis +20°C
Lagerzeit		12 Monate

Vorbereitung

- Zur Verlegung werden Maßband, Spachtel, Schere, Messer und evtl. Holzkeile benötigt.
- Bei Temperaturen über 20°C ist das Band auch auf der Baustelle kühl zu lagern. Bei Temperaturen unter 8°C ist das Band auch auf der Baustelle möglichst auf Raumtemperatur zu halten. Hohe Temperaturen beschleunigen das Aufgehverhalten und tiefe verzögern dieses.
- Die Mauerlaibung grob von Bauschmutz und Mörtelresten reinigen.
- Im Abdichtungsbereich sind die Mauersteinfugen bündig mit Mörtel abzustreichen. Den Blendrahmen seitlich reinigen.



TP630

illmod 2D

illbruck TP630 illmod 2D ist hervorragend zur Abdichtung von Fensteranschlussfugen zum Baukörper in Alt- und Neubauten geeignet, im Außenbereich und in Verleistungssystemen. Einsetzbar auch für Anwendungen im Holz- und Metallbau.

Produktvorteile

- ein Band für große Fugentoleranzen
- schlagregendicht bis 600 Pa
- dampfdiffusionsoffen
- witterungsbeständig



Bild 1: Abziehen des Trennstreifens

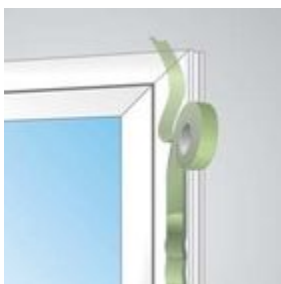


Bild 2: Stumpfstoß



Bild 3: Bandverlegung bei der Fenstermontage

Verarbeitung

- Nach Ermittlung der Fugenbreite die Banddimension entsprechend wählen.
- Vor der Montage des Fensters Abdeckpapier abziehen und illbruck TP630 illmod 2D mit der Selbstklebeseite am Fenster oder am Baukörper mit 2 cm/m Überlänge aufbringen (Bild 1).
- Die Bandenden stumpf stoßen, auf durchgehende Dichtebene achten (Bild 2).
- In den Ecken um 90° abwinkeln und das Band kräftig andrücken (Bild 3).
- Ausrichten und Fixieren der Bauteile. Auf richtige Fugenbreiten achten (siehe Einsatzbereich in Tabelle Seite 1).

Sicherheitshinweis

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

Service

Auf Wunsch steht Ihnen die tremco illbruck 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 illbruck GmbH & Co. KG
Werner-Haepf-Strasse 1
92439 Bodenwöhr
Deutschland
T: +49 9434 208-0
F: +49 9434 208-230

info.de@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.de