

Material

Spezialfolie mit lösemittelfreier modifizierter Acrylat-Dispersion.

Ausführung

ME315 wird als 25m Rollenware geliefert

Farbe: schwarz

Lieferform

Bestell-Nr	Breite in mm	Rollenlänge in m	Inhalt Lieferkarton in Stück
398628*	60,00	25,00	12 Rollen

* Auf Anfrage (keine Lagerware)

Technische Daten

Eigenschaften	Norm	Klassifizierung
Material		UV-stabilisierte Spezialfolie mit lösemittelfreier Acrylat-Dispersion
Klebkraft 1)	DIN EN 1939	ca. 35N/25mm
UV-Beständigkeit		12 Monate
Alterungsbeständigkeit		sehr gut
Feuchtigkeitsbeständigkeit		sehr gut (regensicher)
Weichmacherbeständigkeit		sehr gut
Verträglichkeit mit herkömmlichen Baustoffen		gegeben
Temperaturbeständigkeit	DIN EN13859-1	-40°C bis +100°C
Verarbeitungstemperatur 2)		-10°C bis +40°C
Lagerung		im Originalgebinde kühl, trocken, frostfrei
Lagerzeit		1 Jahr

1) Angaben variieren je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit

2) je nach Aussentemperatur ist der geeignete illbruck Primer zu verwenden



ME315

Klebeband F

Anwendungsbereich

Dieses einseitig klebende Folienklebeband dient für die dauerhafte Innere und Äussere wind- und luftdichte Verklebung von handelsüblichen Dampfbremsen, Unterdeckbahnen, Unterspannbahnen und Fassadenbahnen.

Produktvorteile

- Innen und Aussen einsetzbar
- Hohe UV-Beständigkeit
- 12 Monate frei bewitterbar
- Hoch feuchtigkeitsbeständig
- Sehr anschmiegsam

Vorbereitung

- Die Haftflächen müssen trocken, frei von Öl, Fett, Staub und sonstigen antiadhäsiven Bestandteilen sein.
- Auf stark porösen und feuchten Untergründen sowie bei sehr niedrigen Temperaturen empfehlen wir einen Voranstrich mit illbruck ME904 Butyl- & Bitumenprimer Öko.

Verarbeitung

- Das Klebeband wird von der Spule abgerollt und mit der vollflächigen Klebung auf den angrenzenden Baukörper oder Folie (z.B. Dammbremse, Unterdeckbahn) verklebt, ggf. ist ein geeigneter Primer zu verwenden, und mit einem Andruckroller anrollen.
- Es ist darauf zu achten, dass bei Wind-, Luftdichten oder regensicheren Verklebungen die Folien und das Klebeband spannungs- und faltenfrei verlegt sind.
- Nicht bei Dachneigungen unter 10° einsetzen

Sicherheitshinweis

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

**Service**

Auf Wunsch steht Ihnen die tremco illbruck Anwendungstechnik unter +41 41760 12 12 gerne 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.ch.



tremco illbruck Swiss AG
Sihlbruggstrasse 144
6340 Baar
Schweiz
T: +41 41760 12 12
F: +41 41760 13 20

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