

# GESCHLOSSENZELLIGES DICHTUNGSBAND



## EIGENSCHAFTEN

- Ein gespritztes Runddichtband mit geschlossener Zellstruktur
- Geruchlos und physiologisch neutral
- Guter chemischen Widerstand
- Völlig CFKW- und HCFK frei (ODP = 0)

## ANWENDUNGEN

- Sehr gut geeignet für Dehnungsfugen.
- Für die Anwendung in statischen und bewegenden Fugen mit verschiedenen Ausdehnungsformen
- Es läßt zu den Verbrauch der Abdichtungsmasse zu vermindern und ist eine Fugenfüllung
- Ausdehnungsfugen in Mauern, Verglasung, Trennwänden
- Dieses Mousseband ist für die Anwendungen mit kalten Materialien entwickelt worden, wie: Silikonen-, Polyurethan-, Polysulfid-, Butylen-, Thiokol- und Akrylkitten, etc.
- Fugen in Pflasterung und Fliesen, aber auch in Fugen bei vorfabrizierten Beton- oder gemauerten Konstruktionen

## TECHNISCHE DATEN

Beschaffenheit des Produktes	Geschlossenzelliger PE-Schaum
Dichte: DIN 53420 (g/cm <sup>3</sup> )	0.025
Wasseraufnahme	<0,5 vol.% (DIN 53495)
Dämmwert: ISO 10456 (W/mK)	0.05
Temperaturbeständigkeit	-40°C - +100°C
Brandverhaltensklasse DIN4102-1	B2
Haltbarkeitsdauer des ungeöffneten Produkts	12 Monate

## VERPACKUNG UND FARBE

Grau
6 mm voll : karton 1500m - 18 Stück/Palette
8 mm voll : karton 900m - 18 Stück/Palette
10 mm voll : karton 600m - 18 Stück/Palette
13 mm voll : karton 400m - 18 Stück/Palette
15 mm hohl : beutel 250m - 18 Stück/Palette
20 mm hohl : beutel 150m - 18 Stück/Palette
25 mm hohl : beutel 100m - 18 Stück/Palette
30 mm hohl : beutel 80m - 18 Stück/Palette
40 mm hohl : rolle 120m - 18 Stück/Palette
50 mm hohl : rolle 84m - 18 Stück/Palette

## Auftragen

- Das Mousseband sofort aus der gebrauchsfreundlichen Verpackung nehmen
- Ein stumpfes Objekt verwenden vor dem Auftragen
- Das Mousseband auf die Tiefe stellen, die durch den Fabrikant der Dichtungsmaterialien advisiert wird

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.

- Die Abdichtungsmaterialien nach den Instruktionen dieses Fabrikants auftragen

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.