



EIGENSCHAFTEN

- Selbstklebendes Polyethylenband, einseitig klebend
- Mit Fäden verstärkt
- Geschlossene Zellen
- Hoher Widerstand gegen Alterung
- Weichmacherfrei
- Vereinbar mit Silikonen, Thiokol oder andere Fugmassen
- Widerstand gegen Salzwasser, Chemicalien, Seifen- und Waschprodukten

ANWENDUNGEN

- Geeignet für Aluminium, PVC und Holzfenster.

TECHNISCHE DATEN

Dichte: DIN 53420 (g/cm ³)	0.033
Druckfestigkeit: DIN 53577	30%: 0,05 N/mm ² 50%: 0,12 N/mm ² 70%: 0,25 N/mm ²
Wasserdampfdurchlässigkeit bei 2 mm Dicke: DIN 53122 (pro 24 Stunden)	1.8 g/m ²
Wasseraufnahme	Na 7 dagen: 0,7%, na 28 dagen: 0,8% (DIN 53428)
Temperaturbeständigkeit	-80°C - +100°C
Haltbarkeitsdauer des ungeöffneten Produkts	12 Monate

VERPACKUNG UND FARBE

Grau
9 x 2 mm : 26 x rolle 100M/Karton - 650 Stück/Palette
9 x 3 mm : 20 x rolle 100M/Karton - 500 Stück/Palette
9 x 4 mm : 16 x rolle 100M/Karton - 400 Stück/Palette
9 x 5 mm : 22 x rolle 50M/Karton - 550 Stück/Palette
15 x 3 mm : 12 x rolle 100M/Karton - 300 Stück/Palette
20 x 3 mm : 68 x rolle 30M/Karton - 1700 Stück/Palette
30 x 5 mm : 40 x rolle 10M/Karton - 1000 Stück/Palette
40 x 3 mm : rolle 30m - 374 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.