



PTW Sprossenband

Produktbeschreibung

PTW Sprossenband ist ein vielseitig einsetzbares Dichtungs- und Vorlegeband. Es besteht aus selbstklebend ausgerüstetem, geschlossenzelligem Polyethylen-Schaumstoff und zeichnet sich durch seine Feinporigkeit und besondere An-schmiegsamkeit aus.

Anwendung

- Fenster- und Türenbau
- Klima- und Lüftungstechnik
- Trapezblech- und Metallbau
- Waggon- und Containerbau

Produktvorteile

- Anschmiegsam und feinporig
- Wasserabweisend
- Hohe Alterungsbeständigkeit
- Umweltfreundlich – chemisch neutral

Technische Daten

Materialbeschreibung:

Farbe

Stauchhärte:

Stauchung 25%

Stauchung 40%

Stauchung 50%

Temperaturbeständigkeit

Wärmeleitfähigkeit

Wasseraufnahme (7 Tage)

Brandverhalten

Maßtoleranz

Lagerzeit

Lagertemperatur

ISO 3386-1

intern

ISO 8301

intern

DIN 4102

DIN 7715T5P3

Geschhl.-zelliger, vernetzter
PE-Weichschaum
anthrazit, weiß

≤ 35 kPa

≤ 65 kPa

≤ 90 kPa

ca. -40°C – ca. + 80°C

≤ 0,040 W/m • K

≤ 1,0 Vol. %

B2

Anforderung erfüllt

1 Jahr, trocken und ovp.

+5°C bis +20°C

Abmessung

Stärke: 2 - 10 mm

Breite: 7 - 100 mm

Lieferform

Rollenlänge 20 m (2-3 mm Materialstärke)

Rollenlänge 10 m (ab 4 mm Materialstärke)

Unsere Empfehlungen stützen sich auf durchgeführte Versuche und in der Praxis gewonnene Erkenntnisse und entsprechen dem heutigen Stand unserer Erfahrungen. Da die Verarbeitung nicht unserer Kontrolle unterliegt, ist für daraus entstehende Schäden eine Haftung unsererseits ausgeschlossen. Der Verarbeiter hat die Eignung des Materials für den vorgesehenen Einsatzzweck durch eigene Versuche zu prüfen. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die über die Angaben in unseren Druckschriften hinausgehen, bedürfen unserer schriftlichen Bestätigung. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten.



PTW Sprossenband

PTW Dichtstoffe GmbH Co KG
Papenbreede 24 - 49152 Bad Essen
Telefon: (05472) 977348
E-Mail: ingo@ptw-dichtstoffe.de