

Permabond 615 spez.

PE-Vorlegeband

speziell hart



Produktbeschreibung

Speziell harter und geschlossenzelliger Polyethylen-Schaum, einseitig selbstklebend, mit Interliner.

Anwendungsbereich

Vorlegeband für den Glasbau, begehbare Bodengläser, Schrägverglasungen, Maschinen- und Apparatebau.

Eigenschaften

- chemisch neutral
- geeignet für hohe Druckbelastung
- hoch alterungsbeständig
- feuchtigkeitsunempfindlich

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Basis | Polyethylen-Schaum, geschlossenzellig |
| Dichte | ca. 200 kg/m ³ (4mm; 125 kg/m ³) |
| Temperaturbeständigkeit | ca. -40°C bis +80°C |
| Stauchhärte | ca. 34 N/cm ² bei 25% Stauchung (d=4 mm; 13 N/mm ² bei 25%) |
| Verarbeitungstemperatur | +5°C bis +30°C |
| Wasseraufnahme | ca. 0.80% Vol. |
| UV-Beständigkeit | bedingt beständig |
| Baustoffklasse | B3 nach DIN 4102 |

Lieferform

| | | |
|-----------------|-------------------|--------------------|
| Rollen à 10 lfm | <u>Banddicken</u> | <u>Bandbreiten</u> |
| | 2 mm | 12 mm |
| | 3 mm | 20 mm |
| | 4 mm | 25 mm 30 mm |

Andere Dimensionen auf Anfrage

Farbe weiss

Bemerkungen

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Entwicklung. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung der Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte der Produkte, nicht jedoch für die Verarbeitung übernommen werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung unserer Produkte für seinen Zweck zu bestimmen. Vorversuche sind empfohlen.