

## VORLEGE BAND

Stand: 01.02.2005

Seite 1 von 1

### Technische Eigenschaften :

Träger	Geschlossenzelliger PE-Schaum
Klebstoff	Acrylatdispersion
Schutzabdeckung	Keine-mit sich selbst gewickelt
Banddicke	1,0 bzw. 1,6 mm
Farbe	Schwarz, weiß
Temperaturbeständigkeit	-80°C bis +90°C
Wasseraufnahme (DIN 53 428)	0,6 Vol.% nach 7 Tagen 1,1 Vol.% nach 28 Tagen
Scherfestigkeit des Klebebandes i.A. DIN EN 1943 (AFERA 4012)	10 N/6,25cm <sup>2</sup> (bei +20°C) 2 N/6,25 cm <sup>2</sup> (bei +50°C)
Schälfestigkeit des Klebebandes bei +20°C i.A. DIN EN 1939 (AFERA 4001)	Schaumbruch
Baustoffklasse (DIN 4102 Teil 1)	B3

### Produktbeschreibung:

VORLEGE BAND ist ein anwendungsfertiges, einseitig selbstklebendes Vorlegeband aus geschlossenzelligem, strahlenvernetztem PE-Schaum. Die Rückseite ist mit einer transparenten PE-Folie kaschiert.

### Produkteigenschaften:

- Einfach zu verarbeiten, da mit innenliegender Klebeschicht und ohne Trennfolie
- Wasserfest
- Zugverstärkt und umweltfreundlich dank kaschierter PE-Folie
- Weichmacherfrei
- Selbstklebend
- Verträglich mit unseren elastischen Dichtstoffen

### Anwendung:

- Vorlegeband für die Verglasung im Holzfensterbau mit elastischen Dichtstoffen gemäß Rosenheimer Richtlinie

### Lieferform:

*Farbe:* Schwarz

*Abmessungen:*

- 2,0mm d x 9mm b / 100 Rollen a`25m = 2500m/Karton
- 3,0mm d x 9mm b / 100 Rollen a`25m = 2500m/Karton
- 4,0mm d x 9mm b / 100 Rollen a`25m = 2500m/Karton
- 5,0mm d x 9mm b / 100 Rollen a`10m = 1000m/Karton

### Haltbarkeit:

6 Monate ab Lieferdatum in ungeöffneter Verpackung bei kühler (+5°C und +25°C) und trockener Lagerung. Anbruchgebände gut verschließen und kurzfristig verbrauchen.

### Verarbeitung:

Die Glasfalz muß trocken sowie staub- und fettfrei sein. VORLEGE BAND soll gemäß Rosenheimer Richtlinie Aussen und Innen eingesetzt werden.

*Verarbeitungstemperatur:* +18°C bis + 30°C

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.