

## Vorlege-Distanzband ohne Abdeckfolie

### Produktebeschreibung:

Das Vorlege-Distanzband besteht aus einem einseitig klebenden, geschlossenzelligen, feinporigen Polyethylen-Schaum mit aufkaschierter Folie ohne Abdeckung. Das Vorlege-Distanzband hat eine sehr gute Alterungsbeständigkeit. Das Vorlege-Distanzband ist als vielseitiges Dichtungsmaterial im Lüftungs-, Maschinen- und Apparatebau einsetzbar.

### Produktvorteile:

- ❑ Chemisch neutral mit sehr guter Alterungsbeständigkeit
- ❑ Feuchtigkeitsunempfindlich, praktisch unverrottbar
- ❑ Als Vorlegeband für die Verglasungsindustrie
- ❑ Als Dichtungsband im Lüftungs-, Maschinen- und Apparatebau

### Lieferform:

- ❑ Lieferbare Dicken: 2 - 6 mm
- ❑ Lieferbare Breiten: 8 - 100 mm

### Technische Daten Schaumstoff:

Farben	weiss, schwarz
Material	geschlossenzelliger PE-Schaum
Raumgewicht	ca. 30 kg / m <sup>3</sup>
Temperaturbeständigkeit	- 60°C bis + 80°C
Stauchhärte	ca. 19 kPa bei 10% Stauchung ca. 38 kPa bei 25% Stauchung ca. 105 kPa bei 50% Stauchung
Druckverformungsrest	ca. 20% nach 30 Minuten ca. 10% nach 24 Stunden
UV-Beständigkeit	gute Beständigkeit
Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ bei 10°C	0.034 W / m · K bei 10°C 0.039 W / m · K bei 40°C
Brandverhalten	B2
Bruchdehnung	ca. 120% (längs)

### Technische Daten Klebstoff:

Kleber	Synthesekautschuk, lösemittelfrei, ca. 27 kg / m <sup>2</sup>
Temperaturbeständigkeit	- 30°C bis + 80°C
Abdeckung	ohne
Alterungsbeständigkeit	gut: wasserfest, aber nicht UV-beständig

