

47522 Di-Moll Abstandshalter

Produktbeschreibung/ Anwendungen:

Das **Di-moll** Dichtungsband und Abstandshalter 47522 ist aus geschlossenzelligem PVC und nimmt dadurch keine Feuchtigkeit auf. Es ist sehr UV- und alterungsbeständig und kann deshalb als Abstandshalter bei Dachverglasungen eingesetzt werden. Standardmässig ist es einseitig mit einer lösemittelfreien Acrylatdispersion selbstklebend ausgerüstet.

Weil das Material selbstverlöschend ist, drängt sich auch ein Einsatz für Konstruktionen mit Brandschutzanforderungen auf. Das Material ist beständig gegen Salzwasser, Heizöl, 10% Salzsäure, Schwefelsäure und bedingt gegen Natronlauge.

Nicht beständig gegen Benzin.

Anwendungen:

- Als Dichtungsband im Glasbau
- Als Universaldichtungsband mit langer Einsatzdauer
- Als Abstandshalter
- Die Klebmasse ist nicht sehr scherfest, weshalb das Band nicht für hängende Anwendungen eingesetzt werden sollte.

Abmessungen: (Lagerware)

Farben	Längen/Breiten ab Lager
04-schwarz	10m x 6, 8, 10, 15, 20, 25mm

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Technische Daten: (Mittelwerte)

Träger	Dicken mm	Raumgewicht	Shore-Härte 00:	Temperaturbeständigkeit
PVC-Schaum	3, 4, 5, 6, 8 4752203 = 3mm	Ca. 350Kg/m ³	60-80	-30°C. bis +60°C.
Stauchhärte ASTM1667	Druckverformungsrest (72h, 23°C, 50%)	Brandverhalten FMVSS 302	Wasserdichtigkeit U-Test	Wasseraufnahme
80 – 310 kPa bei 25% Kompression	≤ 25%	≤ 100 mm/min	≥ 5%	≤ 2%