



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

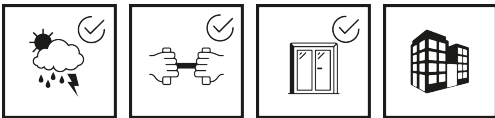
Gr.-Nr. 5181

Thermalbond V 2100

PUR-Montageband für SSG-Elemente

Produktvorteile

- ▶ hochfest
- ▶ sehr hohe Anfangsklebkraft
- ▶ UV-beständig
- ▶ verrottungsfest
- ▶ hohe Isolationswerte
- ▶ auf Wunschbreite zuschneidbar



Anwendung

- ▶ als Montagehilfe bei konstruktiven Bauteilen, als Schalldämmung, Isolator und Distanzgeber bei Structural Sealant Glazing-Elementen oder Fassadenauskleidungen, zwischen Glasscheibe/Fassadenplatte und Unterkonstruktion
- ▶ zur Anwendung als Auflageband bei schweren Schräg-Verglasungen



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 5181

Technische Daten

Konsistenz	offen-/ feinzellig
Raumgewicht*	496 kg/m ³
Verarbeitungstemperatur	+15 °C bis +40 °C
Klebstoff	Acrylat
Trägermaterial	PUR-Schaum
Wärmeleitfähigkeit (λ)	0.0079 W/m*K
Temp. Beständigkeit	-10 °C bis +85 °C
Shore-Härte 0*	41
Shore-Härte 00*	83
Shore A Härte*	35
Bruchdehnung (%)*	125
Zugfestigkeit (N/mm²)*	124.1
Statische Scherfestigkeit (h)	2000
Dynamische Scherfestigkeit (N/mm²)	0.28

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert