



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 1508

Mirapur 9700 Fiber

faserverstärkter Konstruktionsklebstoff

Produktvorteile

- ▶ Wärmebeständigkeit kurzfristig 180 °C
- ▶ faserverstärkt
- ▶ offene Zeit 7 Minuten
- ▶ sehr einfache Verarbeitung
- ▶ Wasserbeständigkeit D4



Anwendung

- ▶ als Eckverbinder bei Fenster und Türen aus Aluminium
- ▶ ideal für die Reparatur von beschädigten oder abgelösten Möbelkanten
- ▶ speziell für die Herstellung von Türfüllungen sowie für die fugenlose Verklebung von Holz, Sperrholz, Spanplatten oder zementgebundenen Faserplatten
- ▶ für wärme- und wasserbeständige Klebeverbindungen



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 1508

Technische Daten

Basis	Polyurethan	
Konsistenz	pastös, standfest	
Spezifisches Gewicht (g/cm ³)*	1.14	
Lagertemperatur	+15 °C bis +30 °C	
Verarbeitungstemperatur	+7 °C bis +35 °C	
Empfohlene Holzfeuchte	8 – 16 %	
Klebstoffmenge / Klebstoffauftrag	ca. 200 g/m ²	
Hautbildung (min.)*	7	
Hautbildungszeit nass bestäubt (min.)*	3	
Empfohlener Pressdruck	0.25 N/mm ² (2.5 kg/cm ²)	
Endfestigkeit (d)	7	
Temp. Beständigkeit	-30 °C bis +80 °C	
Temp. Beständigkeit kurzfristig	+180 °C	
Wärmebeständigkeit	10.5 N/mm ²	EN 14257 WATT 91
Wasserbeständigkeit	D4	EN 204-D4

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert

Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
1508.9700.04	Patrone à 310 ml/353 g Karton à 12 Patronen		CHF 12.30 Preis per Patrone