



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

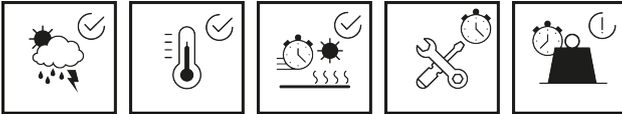
Gr.-Nr. 1585

Mirapur 9160

standfest, offene Zeit 60 Min

Produktvorteile

- ▶ kein Abrutschen des Klebstoffes
- ▶ geeignet für Minergie-ECO
- ▶ sehr einfacher Auftrag
- ▶ Wasserbeständigkeit D4
- ▶ offene Zeit von 60 Minuten
- ▶ Wärmebeständigkeit ca. 150 °C



Anwendung

- ▶ speziell geeignet für Holzelementbau
- ▶ Klebungen von Holz- und Holzwerkstoffen, die wasser- und wetterfest sein müssen



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 1585

Technische Daten

Basis	Polyurathan-Präpolymer	
Konsistenz	pastös, standfest	
Spezifisches Gewicht (g/cm³)*	1.11	
Lagertemperatur	+15 °C bis +25 °C	
Verarbeitungstemperatur	+10 °C bis +30 °C	
Reinigung	Auftragsgeräte vor der Aushärtung des Klebstoffs mit Reiniger 9797. Mechanische Entfernung im abgebundenen Zustand	
Empfohlene Holzfeuchte	6 bis 18 %	
Klebsoffmenge / Klebstoffauftrag	Einseitig in Raupen, bei Harthölzern beidseitig	
Verbrauch*	150 bis 300 g/m ²	
Offene Zeit (min.)*	60	
Empfohlener Pressdruck	0.1 bis 0.8 N/mm ² . Der aufgebrauchte Pressdruck muss eine passgenaue Fuge gewährleisten	
Pressdauer*	180 min	
Weiterverarbeitung (min.)	60	
Wärmebeständigkeit	> +150 °C	EN 14292
EMICODE	EC 1	

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert

Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
1585.9160.14	Beutel 600 ml Karton à 12 Beutel	<input type="checkbox"/> opak	CHF 16.00 Preis per Beutel