



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

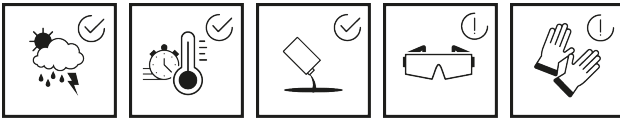
Gr.-Nr. 1574

# Mirapur 9514

fließfähig, offene Zeit 20 Min

## Produktvorteile

- ▶ Wärmebeständigkeit ca. 100 °C
- ▶ offene Zeit 20 Minuten
- ▶ sehr einfacher Auftrag
- ▶ extrem fließfähig
- ▶ Wasserbeständigkeit D4



## Anwendung

- ▶ zur Verklebung von Fensterkanteln, Keilzinken, Schichtholz
- ▶ für nicht tragende Teile sowie zur vollflächigen Verklebung von Holz und Holzwerkstoffen
- ▶ ideal zur Herstellung von Sandwichelementen bei Türen und Trennwänden
- ▶ sehr gut geeignet für die Verklebung von hochfesten Wärmedämmplatten aus Polystyrol, Polyurethan, Stein- und Glaswollen



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 1574



Kompetenz | Qualität | Partnerschaft

## Technische Daten

Basis	Polyurethan-Präpolymer	
Konsistenz	flüssig	
Viskosität (mPa*s)*	2000	
Spezifisches Gewicht (g/cm <sup>3</sup> )*	1.23	
Lagertemperatur	+15 °C bis +25 °C	
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +30 °C	
Empfohlene Holzfeuchte	8 - 16 %	
Klebstoffmenge / Klebstoffauftrag	150 – 250 g/m <sup>2</sup>	
Offene Zeit (min.)*	20	23 °C / 50 % RLF
Empfohlener Pressdruck	0.25 N/mm <sup>2</sup> (2.5kg/cm <sup>2</sup> )	
Temp. Beständigkeit	-30 °C bis +80 °C	
Temp. Beständigkeit kurzfristig	+100 °C	
Wasserbeständigkeit	D4	EN 204-D4

\* Hier handelt es sich um einen ca. Wert

## Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
1574.9514.17	Flasche à 500 ml Karton à 6 Flaschen		<b>CHF 14.85</b> Preis per Flasche