



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

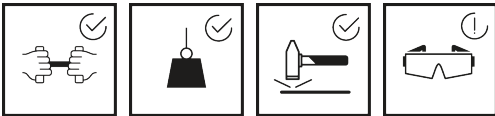
Gr.-Nr. 1851

Miratherm 5190

EVA Schmelzkleber Granulat

Produktvorteile

- ▶ sehr gute Benetzung
- ▶ Verarbeitung auf konventionellen Kantenanleimmaschinen
- ▶ gestattet ruhige Oberfläche auch von hochflexiblen Kantenmaterialien
- ▶ hohe Endfestigkeit der Verklebung
- ▶ Auftragstemperatur relativ kühl mit 140 °C



Anwendung

- ▶ für Küchenbau, Badmöbel
- ▶ für Schichtpressstoff-, Polyester-, PVC-, ABS-, PP-, Massivholz- und Furnierkanten
- ▶ auch für Softforming geeignet



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 1851

Technische Daten

Basis	Ethylen-Vinylacetat-Copolymere (EVA)	
Viskosität (mPa*s)*	100000	bei 140 °C
Lagertemperatur	+15 °C bis +25 °C	
Verarbeitungstemperatur	+140 °C bis 160 °C	
Empfohlene Holzfeuchte	6 % bis 12 %	
Wärmebeständigkeit	+ 85 °C	

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert