



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

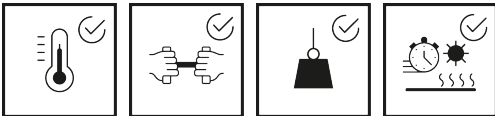
Gr.-Nr. 1821

Miratherm 5137

PUR-Patrone/-Granulat

Produktvorteile

- ▶ sehr gute Wärme- und Wasserbeständigkeit
- ▶ Verarbeitung auf konventionellen Kantenanleimmaschinen
- ▶ einfacher Wechsel von EVA auf PUR
- ▶ durch Beutelverpackung weniger Abfall



Anwendung

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



Einfache Maschinen-Reinigung mit Miratherm Cleaner 4.



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 1821

Technische Daten

Basis	Polyurethan
Viskosität (mPa*s)*	40000 bei 150 °C
Lagertemperatur	+15 °C bis +25 °C
Verarbeitungstemperatur	Im Schmelzbehälter +120 °C bis +140°C/An der Auftragswalze +120 °C bis +140 °C
Reinigung	Es wird empfohlen, die Anlage nach der Verarbeitung mit den blau eingefärbten Miratherm Cleaner 2 oder 4 gut durchzuspülen. Bereits ausgehärteter PURSchmelzklebstoff kann nur noch mit stark solvatisierenden Lösungsmitteln, z. B. N-Methylpyrrolidon (NMP), angequollen und mechanisch entfernt werden. Neben diesen Angaben sind unbedingt die Hinweise des Maschinenherstellers zu beachten.
Empfohlene Holzfeuchte	6 bis 12 %
Reaktionsbeginn [°C]	+82 °C
Endfestigkeit (d)	3
Wärmebeständigkeit	> +150 °C (geprüft mit 0,6 mm Eichenfurnier nach unserer Prüfmethode im aufsteigenden Wärmetest)

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert

Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
1821.5137.01	Patrone à 2 kg, weiss Karton à 16 kg (8 Stk.)	<input type="checkbox"/> weiss	CHF 25.85 Preis per Kg
1821.5137.02	Beutel 750 g, Granulat weiss Karton à 16 Beutel (12 kg)	<input type="checkbox"/> weiss	CHF 40.95 Preis per Kg
1821.5137.03	Beutel 750 g, Granulat weiss	<input type="checkbox"/> weiss	CHF 38.55 Preis per Beutel