

PRODUKTDATENBLATT



Technomelt Dorus KS 351 Kantenschmelzkleber Granulat tran.

Henkel Technomelt Dorus KS 351 Kantenschmelzkleber Granulat ungefüllt transparent ,
25 kg Sack
2958043

Art. Nr.: E9150055 **Abmessungen:** 0,0 x 0,0 x 0,0 mm (L x B x H)
Web ID: 911KSDRKS351TR25 **Verpackungseinheit:** 1 Stück
EAN: 4033267195888 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 25 kg
Maßeinheit: 1
Ausführung: Granulat
Bezeichnung: Schmelzkleber
Farbe: Transparent
Gebindegröße: 25 kg

PRODUKTVORTEILE

- Füllstoffreiche Rezeptur
- Sehr gute Benetzung

EIGENSCHAFTEN

- Ergibt dichte, praktisch nicht sichtbare Fugen
- Ideal geeignet für ABS-Kanten
- Hohe Ergiebigkeit

VERWENDUNGSZWECK

- Für Kantenanleimmaschinen ab 15 m/Min. Vorschub
- Für den hochwertigen Möbel- und Ladenbau
- Geeignet für Bearbeitungszentren (BAZ) mit Direktauftrag
- Speziell für ABS-, PVC-, HPL-Kanten

VERARBEITUNGSHINWEISE

- Materialvorbereitung: Kanten- und Trägermaterial gleich konditionieren (Material- und Raumtemperatur mind. 18 °C). Nur gerade, keine geschüsselten Kanten verwenden.
- Verarbeitungstemperatur: Im Schmelzbehälter 180-200 °C; an der Auftragswalze 190-200 °C
- Wärmestandfestigkeit: Ca. 90 °C, Prüfung mit 0,6 mm Eichefurnier nach Henkel-Prüfmethode im aufsteigenden Wärmetest.
- Verpressung: Der Anpressdruck muss so stark sein, dass die heißen Klebstoffraupen verdrückt werden und ein gleichmäßiger Film entsteht.

Downloads zum Artikel

- 911KSDRKS351TR2591_Henkel_Dorus Schmelzkleber KS351_Transp_SDB 10.2024.PDF