

STANDARDPROGRAMM 1PURB25H/CW

TRANSPORTBAND TPU Weiss

Zulassung: FDA-CE für den Transport von Lebensmitteln

BANDAUFBAU

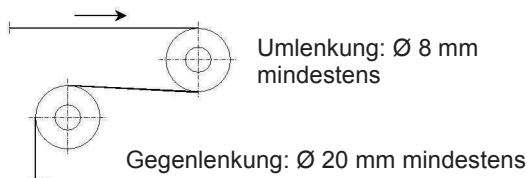
- 1** 1 lagiges Polyestergewebe
- PUR** Thermoplastisches Polyurethan
- B** Farbe : Weiss
- 25** Deckschicht Stärke 0,25 mm
- H** Deckschicht Matt, und Hart
- C** Gewebe 80N/mm, quersteif, antistatisch
- W** Imprägnierte Laufseite

TECHNISCHE DATEN

- Deckschicht:** Matt, glatt Härte: 92 Sh.A
- Gesamtstärke:** 0,70 mm \pm 0,1 mm pro Lage
- Gewicht pro m²:** 760 g \pm 10%
- Reibwert auf Stahltisch:** 0,20 \pm 20%
- Maximale Produktionsbreite** 2 000 mm
- Temperaturbereich:**
 - * Produkttemperatur: -40°C bis +90°C
 - * Umgebungstemperatur: -25°C bis +60°C
- Abtragung:** Tischabtragung

ANGABEN ÜBER ZUGTRÄGER Abweichungen: +20% -10%

- ZerreiBfestigkeit:** 60 N/mm
- Zugkraft bei 1% Spannung (dynamisch gemessen):** 5 N/mm
- Maximal zulässige Zugkraft:** 8 N/mm

Mindesttrommeldurchmesser: (Angaben bei 20°C)

Diese Angaben stehen nicht im Zusammenhang mit dem Trommeldurchmesser, der benötigt wird, um das Band anzutreiben.

Betriebsbedingungen: bei 0°C bis +8°C: Wert um 50% vergrössern
von 0°C bis -25°C: Wert um 100% vergrössern

ENDLOSVERBINDUNG

- Presstemperatur oben: 170°C \pm 10°C
- Presstemperatur unten: 130°C \pm 10°C
- Zeit: 1 mn \pm 1 mn
- Druck: 1,0 bar \pm 0,5 bar
- Materialzusätze: keine

Diese Angaben sind Richtwerte, die leicht variieren können.

Verbindungsmöglichkeiten:

DS
Z-Verbindung



Mechanischer Verbinder: Nicht zu empfehlen

Ausrüstung mit Profilen: Nicht zu empfehlen

Diese Angaben können sich ändern. Bitte versichern sie sich, dass die Angaben weiter gültig sind.
REVEYRON S.A. schliesst jede Haftung für nicht gültige Angaben aus.

reveyron S.A.

247, route du Mas Rillier, Les Echets - 01700 MIRIBEL - France

Tél.: +33 (0)4 78 91 81 01

Fax: +33 (0)4 78 91 05 09

www.reveyron.comE.mail: info@reveyron.fr