

STANDARDPROGRAMM 1PURB55/LCW

TRANSPORTBAND TPU Weiss

Zulassung: FDA-CE für den Transport von Lebensmitteln

BANDAUFBAU

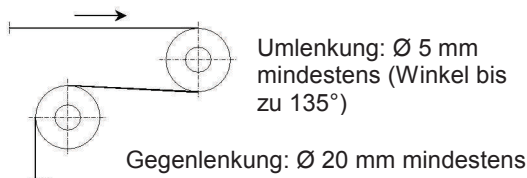
1	1 lagiges Polyestergewebe
PUR	Thermoplastisches Polyurethan
B	Farbe : Weiss
55	Deckschicht Stärke 0,55 mm
LC	Gewebe 115 N/mm, quersteif, antistatisch
W	Imprägnierte Laufseite

TECHNISCHE DATEN

Deckschicht:	Glänzend, glatt Härte: 85 Sh.A
Gesamtstärke:	1,15 mm \pm 0,1 mm pro Lage
Gewicht pro m²:	1 250 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%*

Zerreihsfestigkeit:	90 N/mm
Zugkraft bei 1% Spannung (dynamisch gemessen):	7 N/mm
Maximal zulässige Zugkraft:	10 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:	150°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:** SL00 - Sécuri G1**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