

SPEZIALANFERTIGUNG 2PUR10/F0-COPE-1,4

TRANSPORTBAND TPU Transparent

BANDAUFBAU

- 2** 2 lagiges Polyestergewebe
- PUR** Thermoplastisches Polyurethan
- I** Farbe : Transparent
- 0** Keine deckschicht
- F** Gewebe 120 N/mm, muldungsfähig
- 0** Nicht imprägnierte Laufseite
- COPE** Schussfaden aus Baumwolle – Kettfaden aus Polyester

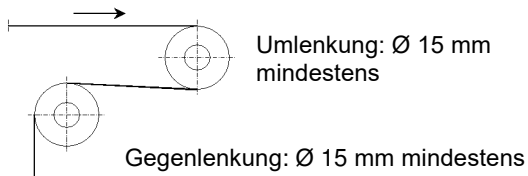
TECHNISCHE DATEN

Deckschicht:	
Gesamtstärke:	1,40 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:	-25°C bis +110°C
* Umgebungstemperatur:	-15°C bis +90°C
Abtragung:	Tischabtragung, rollen

ANGABEN ÜBER ZUGTRÄGER Abweichungen: +20% -10%

ZerreiBfestigkeit:	120 N/mm
Zugkraft bei 1% Spannung (dynamisch gemessen):	7 N/mm
Maximal zulässige Zugkraft:	12 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*

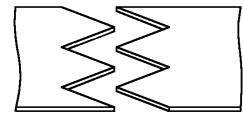
ENDLOSVERBINDUNG

Presstemperatur oben:	155°C \pm 10°C
Presstemperatur unten:	155°C \pm 10°C
Zeit:	1 mn \pm 1 mn
Druck:	2,0 bar \pm 0,5 bar
Materialzusätze:	keine

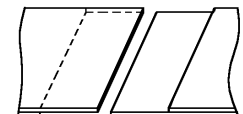
Diese Angaben sind Richtwerte, die leicht variieren können.

Verbindungsmöglichkeiten:

DS
Z-Verbindung



PE
Stufenverbindung



DS/DEC
Z-Stufenverbindung



Mechanischer Verbinder: SL00 - SECURI-P1

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.com

E.mail: info@reveyron.fr