

STANDARDPROGRAMM 2PURX60/LCW

TRANSPORTBAND TPU Blau

Zulassung: FDA-CE für den Transport von Lebensmitteln

BANDAUFBAU

2	2 lagiges Polyestergewebe
PUR	Thermoplastisches Polyurethan
X	Farbe : Blaues
60	Deckschicht Stärke 0,60 mm
LC	Gewebe 115 N/mm, quersteif, antistatisch
W	Imprägnierte Laufseite

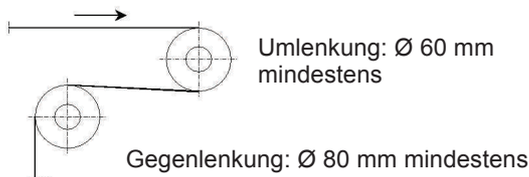
TECHNISCHE DATEN

Deckschicht:	Matt Härte: 85 Sh.A
Gesamtstärke:	2,40 mm \pm 0,1 mm pro Lage
Gewicht pro m²:	2 900 g \pm 10%
Reibwert auf Stahltisch:	0,20 \pm 20%
Maximale Produktionsbreite	2 000 mm
Temperaturbereich:	
* Produkttemperatur:	-40°C bis +90°C
* Umgebungtemperatur:	-25°C bis +60°C
Abtragung:	Tischabtragung

ANGABEN ÜBER ZUGTRÄGER Abweichungen: +20% -10%

ZerreiBfestigkeit:	180 N/mm
Zugkraft bei 1% Spannung (dynamisch gemessen):	13 N/mm
Maximal zulässige Zugkraft:	20 N/mm

Mindesttrommeldurchmesser: (Angaben bei 20°C)



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

Betriebsbedingungen:

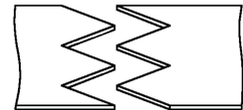
ENDLOSVERBINDUNG

Presstemperatur oben:	170°C \pm 10°C
Presstemperatur unten:	140°C \pm 10°C
Zeit:	2 mn \pm 1 mn
Druck:	2,0 bar \pm 0,5 bar
Materialzusätze:	keine

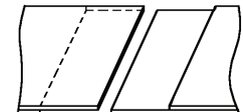
Diese Angaben sind Richtwerte, die leicht variieren können.

Verbindungsmöglichkeiten:

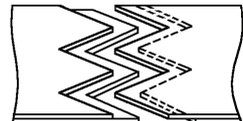
DS
Z-Verbindung



PE
Stufenverbindung



DS/DEC
Z-Stufenverbindung



Mechanischer Verbinder: SL02 - Sécura 01 - Sécurinox 1 - Minibelt - Sécuri G2

Ausrüstung mit Profilen:

Unter bestimmten Bedingungen, kann das Band mit folgender Ausrüstung angefertigt werden : Keilleisten und kleine Querprofile

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