

Bänder aus Polyester Filament- oder Fasergarnen finden traditionelle Anwendungen als Hebegurten, Transportbänder, Riemen aller Art oder als Fixiergurten.

Die Gewebe werden ein- oder mehrlagig gefertigt, entsprechend der erforderlichen Gewebestärke. Standardprodukte werden mit Leinwandbindung oder Köperbindung gewoben.

ANWENDUNGSGEBIETE:

- Transportband insbesondere für die Lebensmittelindustrie
- Walzenumwicklungsbänder
- Maschinenbespannungen
- Hebegurten
- Polsterungen
- Verschleisschutz
- Transportsicherung

UNSERE POLYESTERBÄNDER ZEICHNEN SICH AUS DURCH:

- Mehrlagige Websysteme
- Hohe Qualitäts-Standards
- Kompakte Webart
- Hohe Strukturtreue
- Geschlossene Kanten

LIEFERPROGRAMM:

- Meterware gerollt Längen bis 100m
- Konfektionierung nach Kundenmuster oder Kundenzeichnung
- Abmessungen und Spezifikationen gemäss Kundenwunsch
- Rohgewebe
- Garngefärbt
- Stückgefärbt

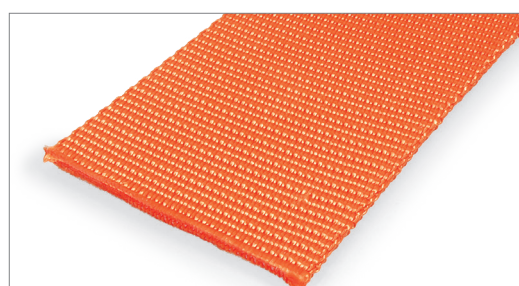
MÖGLICHE ABMESSUNGEN:

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Gewebedicke (mm)	Anzahl Gewebelagen	Gewebebreite (mm)							
				> 100	150	200	300	400	500	600	700
2020-10	PES Band	1	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2020-20	PES Band	2	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2020-30	PES Band	3	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2020-40	PES Band	4	3	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2020-50	PES Band	5	3		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2020-60	PES Band	6	4			✓	✓	✓	✓	✓	✓
2020-80	PES Band	8	5			✓	✓	✓	✓	✓	✓

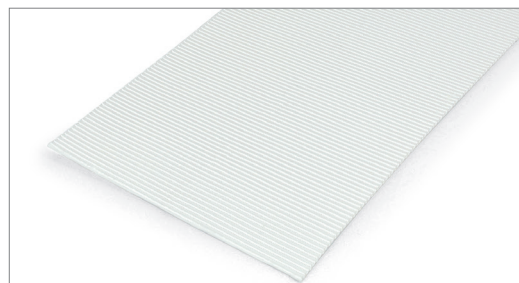
Toleranzen: Breite +/- 5.0 mm, Dicke +/- 0.5 mm



Polyesterband, schwarz
100 mm * 2.0 mm



Polyesterband, orange
90 mm * 3.0 mm



Polyesterband
200 mm * 1.5 mm