

Polystone® Bandmaterial

ab sofort in Breiten bis 110 mm lieferbar

Polystone® Bandmaterial zeichnet sich durch hervorragende Gleiteigenschaften, hohe Abriebfestigkeit und hervorragende Beständigkeit gegen Chemikalien, wie Säuren oder andere aggressive Medien, aus. Seit vielen Jahren beliefern wir erfolgreich die den Allgemeinen Maschinenbau, die Fördertechnik und die Getränke- und Verpackungsindustrie wo unserer Bandmaterialien in vielfältigen Anwendungen Einsatz finden.

Polystone® Bandmaterial wird aus dem ultrahochmolekularen Gleitwerkstoff PE-UHMW (PE 1000) hergestellt.

Abmessungen

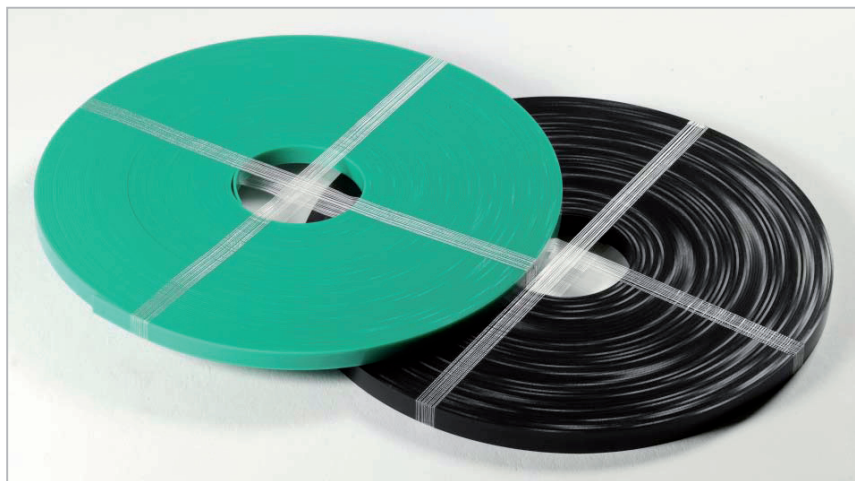
Polystone® Bandmaterial bieten wir Ihnen in 16 Standardbreiten von 15 – 110 mm an, bei Banddicken von 1 bis 8 mm. Querschnitte von 1 – 10 mm in Breiten von 20 – 110 mm. (s.Tab??)

Max. Abmessungen Breite 300mm bei einer Dicke von 0,25-3 mm liefern.

Polystone® Bandmaterial liefern wir in den Standardfarben grün, schwarz und natur. Auf Anfrage können wir auch Sonderfarben in nahezu jedem Farbton herstellen. Auch kundenspezifische Modifikationen, beispielsweise zur Anpassung des Gleitreibungskoeffizienten, auf die Erfordernisse Ihrer Anwendung sind auch für kleinere Bestellmengen

Gut verpackt

Wir liefern Ihnen **Polystone®** Bandmaterial in einer praktischen Kartonverpackung, die einen problemlosen Versand ermöglicht. Die Kartonverpackung erlaubt auch die Entnahme von Teillängen des Bandmaterials und die komfortable Wiedereinlagerung.



Polystone® Bandmaterial ist in Standardabmessungen ab Lager verfügbar. Weitere Abmessungen können innerhalb von 1 bis 2 Wochen geliefert werden.

Typische Einsatzgebiete

- Getränke- und Verpackungsindustrie
- Allgemeiner Maschinenbau
- Nahrungsmittelindustrie
- Steinindustrie
- Fördertechnik
- Automation

Farben

Standardfarben: Grün, Schwarz, Natur, sind ab Lager lieferbar

Sonderfarben: Auf Anfrage ist nahezu jeder Farbton möglich

Verpackung

- Praktischer Versandkarton
- ermöglichen auch die Entnahme von Teilmengen
- platzsparende Einlagerung

Polystone® Bandmaterial

Bandlängen (in m)

Bandbreite	Banddicke (in mm)							
	1	2	3	4	5	6	7	8
15	270 m						-	-
18								
20								
25								
30		135 m	85 m	64 m	50 m	40 m	35 m	30 m
35								
40								
45								
50								
55								
60								
70								
80		80 m	50 m	38 m	32 m	25 m	22 m	-
90								
100								
110								

Sonderabmessungen und Farben auf Anfrage