

Technische Daten

BESCHICHTUNGEN Endlos-Beschichtungen „Polyurethan-Qualitäten“

Endlos-Beschichtungen auf Flach-, Zahn- und Poly-V-Riemen

Qualitäten: Polyurethan-Kautschuke

Typ	PUR weiss	PUR klar grün	PUR schwarz	PUR natur*	PUR grün	PUR grau	PUR natur
Kautschuk-qualität	Polyurethan 30 ShA	Polyurethan 40 ShA	Polyurethan 50 ShA	Polyurethan 60 ShA	Polyurethan 70 ShA	Polyurethan 80 ShA	Polyurethan 90 ShA
Eigen-schaften	antistatisch hoher Reibwert abriebfest	antistatisch hoher Reibwert abriebfest	antistatisch hoher Reibwert s. abriebfest	*FDA hydrolyse- beständig	antistatisch äusserst abriebfest	antistatisch äusserst abriebfest	antistatisch äusserst abriebfest
Temperatur- beständigkeit	80 °C	80 °C	80 °C	80 °C	80 °C	80 °C	80 °C

Lieferbare Abmessungen

Länge	150 – 1999 mm	+/- 1 %
Breite	max. 280 mm	+/- 1 mm
Dicke	0.5 – 12.0 mm	+/- 0.1 mm

Besonderheiten

Die Beschichtungen sind endlos, ohne Naht- oder Klebestelle. **Die Polyurethan-Qualitäten sind nur für Projekte mit höheren Stückzahlen erhältlich.**

Die Beschichtungsoberfläche ist geschliffen.

Auf Wunsch können wir die Beschichtung bearbeiten, z.B. mit Längsrillen, Querrillen, Lochungen, usw.

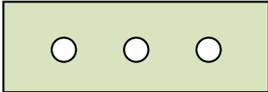
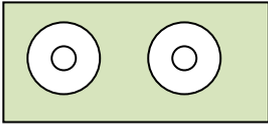
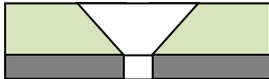
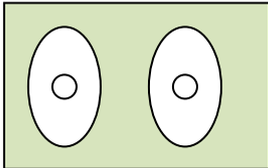
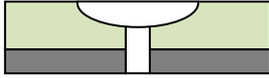
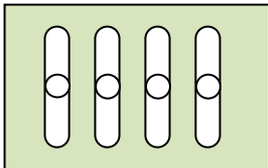
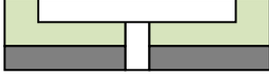
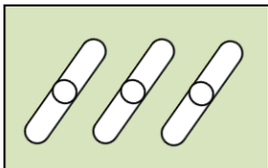
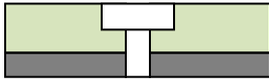
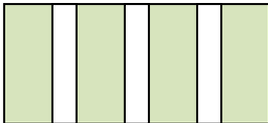
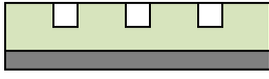
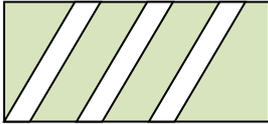
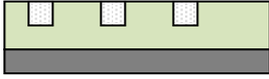
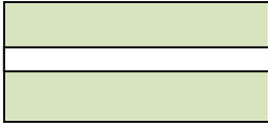
Zahn- und Poly-V-Riemen-Anlieferung

Üblicherweise werden die Zahn- und Poly-V-Riemen in Wickeln von mindestens 200 mm Breite vom Kunden zur Verfügung gestellt. Die beschichteten Wickel werden von uns auf die vom Kunden gewünschte Riemenbreite zugeschnitten.

Technische Daten

BESCHICHTUNGEN Endlos-Beschichtungen „Polyurethan-Qualitäten“

Bohrungen, Fräsungen, Bearbeitungen

Vakuumlöcher, zylindrisch		
Vakuumlöcher, konisch		
Vakuumlöcher, oval		
Vakuumlöcher, quer		
Vakuumlöcher, diagonal		
Fräsungen, quer		
Fräsungen, diagonal		
Fräsungen, längs / Abzugsnute		
Führungs-Keile / -Stege		