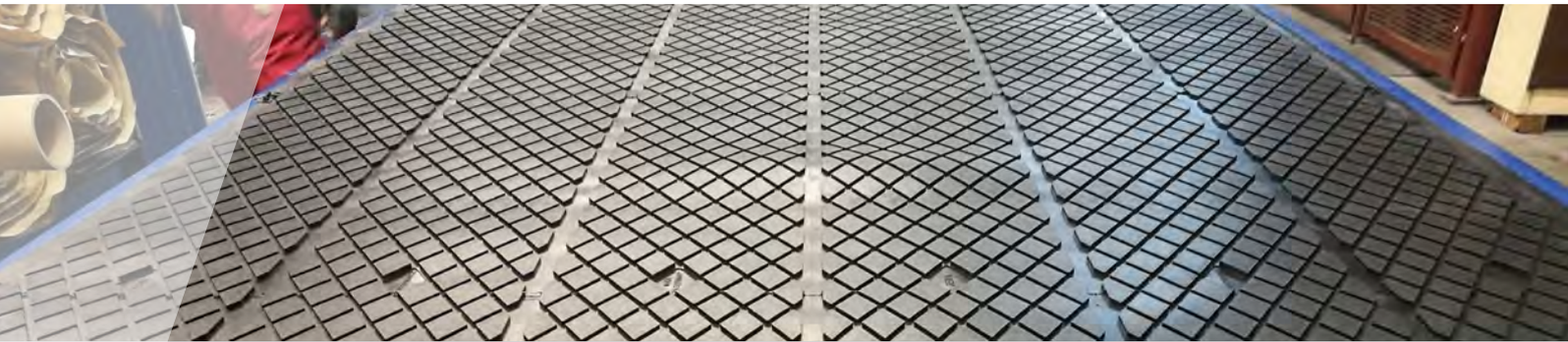




// ONE BRAND // ONE SOURCE // ONE SYSTEM



REMA PERFORMANCE



REMA PERFORMANCEgrip 70/CN-SL

REMA PERFORMANCEgrip 70/CN-SL Streifen-Trommelbelag mit 8x6 mm Rautenprofil. Belagsstreifen (343 mm breit) für jede beliebige Trommelbreite können leicht in der Werkstatt oder auf der Anlage zugeschnitten und vorbereitet werden. **REMA PERFORMANCE** ist die neueste Innovation aus dem Hause REMA TIP TOP. **Entwickelt und „Made in Germany“** haben PERFORMANCE Produkte eine neue Dimension der Premium-Qualität erreicht.

REMA PERFORMANCEgrip 70/CN-SL – Der Premium Streifenbelag

MADE IN
GERMANY



REMA PERFORMANCEgrip 70/CN-SL mit hervorragender Abriebfestigkeit, einer verbesserten Reißdehnung und einer effektiven Verdrängung von Wasser, Feuchtigkeit und Schmutz. Durch das tiefe Rautenprofil mit zusätzlichen Längsnuten, werden Trommeln effektiv geschützt und sorgen für Stabilität im Förderbandbetrieb. Belagsstreifen (343 mm breit) für jede beliebige Trommelbreite können leicht in der Werkstatt oder auf der Anlage zugeschnitten und vorbereitet werden.



REMA PERFORMANCEgrip 70/CN - SL

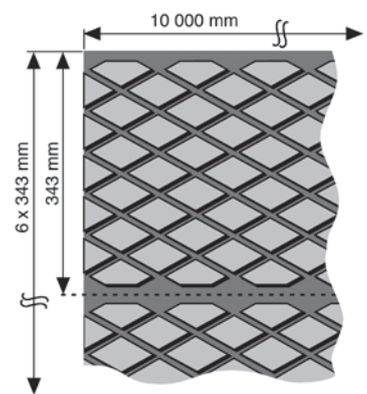
Eigenschaften

- Hochabriebsfeste REMA PERFORMANCEgrip 70 Premiumqualität
- Vermindert Schlupf zwischen Gurt und Trommel
- Erhöhung und Stabilisierung des Reib-Beiwertes
- Verdrängung von Nässe und Schmutz
- Schutz der Trommeln vor Verschleiß und Korrosion
- Vermeidung von Anbackungen
- Positive Auswirkung auf den Geradelauf
- Tiefe Profilierung für große Schmutzaufnahme und lange Standzeiten
- Einfach und gut verklebbar durch CN-Verbindungsschicht
- verbesserte Abriebswerte
- verbesserte Reißdehnung

- Einfacher Zuschnitt mit RTT-Gummischneidgerät Typ 32 und Zusatzvorrichtung

Anwendungsgebiete

- Profiliertes Belag für Antriebstrommeln
- Große Achsabstände
- Große Trommeldurchmesser (ab 800 mm)
- Für hochbelastete Gewebe- und Stahlseil-Fördergurte aller Festigkeitsklassen
- Trommelbreiten bis 10.000 mm ohne umlaufenden Stoß
- verlustfrei auf jede Trommelbreite zuzuschneiden
- V-Stoßabdichtung mit dem bewährten T2-System



Technische Daten (Bei den nachfolgenden Daten, handelt es sich um Durchschnittswerte)

Polymerbasis	NR/BR	DIN ISO 1629
Spezifisches Gewicht	1,12 g/cm ³	DIN EN ISO 1183-1
Härte	65 Shore A	DIN ISO 7619-1
Profilierung	8 x 6 mm (Profil 50)	
Farbe	Schwarz	
Abrieb	39 mm ³	DIN ISO 4649
Reißdehnung	560%	DIN 53504
Weiterreißwiderstand	28	DIN ISO 34-1 Methode A

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung
521 0306	REMA PERFORMANCEgrip 70/CN-SL	10 x 2060 x 10 000 mm
521 0309	REMA PERFORMANCEgrip 70/CN-SL	12 x 2060 x 10 000 mm
521 0311	REMA PERFORMANCEgrip 70/CN-SL	15 x 2060 x 10 000 mm
521 0316	REMA PERFORMANCEgrip 70/CN-SL	20 x 2060 x 10 000 mm

Weitere Informationen zu unseren Produkten und Fragebögen finden Sie in unseren Katalogen:

REMA TIP TOP AG • Gruber Strasse 65 • 85586 Poing / Germany
Phone: +49 (0)8121 707-100 • Fax: +49 (0)8121 707-10 222 • info@tiptop.de • <https://performance.rema-tiptop.de>

