

Technisches Datenblatt

Rulitex rot und schwarz

Hochwertige Verschleißschutzqualität, in sehr weicher Ausführung.
Sehr gute technische Werte, sehr elastisch, hochabriebfest dadurch hohe Standzeiten.

Eigenschaften*:

Farbe:	rot	schwarz
Spezifisches Gewicht:	0,98	1,01
Härte:	38 Shore	40 Shore
Zugfestigkeit:	24 N/ mm ²	16,5 N/ mm ²
Dehnung:	810%	800%
Temperaturbereich:	-40° - +70° C	-30° - +70° C
Abrieb:	80 mm ³	100 mm ³

*ca. Angaben

Beständigkeiten:

Öl-Widerstandsfähigkeit:	-
Treibstoff-Widerstandsfähigkeit:	-
Säure-Widerstandsfähigkeit:	+
Laugen-Widerstandsfähigkeit:	0
Witterungs-Widerstandsfähigkeit:	-
Verschleißfestigkeit:	++

Empfehlung:

Lieferbare Abmessungen:

Stärke:	Breite/Länge:	Format:
1,6-03 mm	1,4 x 24 m	Rolle
04-08 mm	1,4 x 20 m	
10-20 mm	1,4 x 10 m	

Allgemeines/Bemerkungen:

Ausführung ohne Einlagen
einseitig stoffgemusterte Oberfläche
In schwarzer Ausführung gute UV- und Ozonwiderstandsfähigkeit

Bewertungsmaßstab für die Empfehlung der Widerstandsfähigkeit**:

++ = sehr gut; + = gut; 0 = bedingt; - = nicht

**Die in unseren Unterlagen angegebenen Daten und Beständigkeitsempfehlungen sind Mittelwerte und als grobe Richtlinien anzusehen. Individuelle Einsatzbedingungen vor Ort, können den Gebrauch des Produktes sowie unsere Werte beeinflussen. Im Einzelfall ist es die alleinige Aufgabe des Kunden, die Einsatzbedingungen zu überprüfen und zu ermitteln, ob die spezifischen Qualitätskriterien unserer Produkte für den Einsatzzweck ausreichen.