

Technisches Datenblatt

Hypalon - CSM

CSM-Qualität mittlerer Shorehärte. Widerstandsfähig gegen Witterung, Ozon, Säuren und Laugen auch bei mechanischer Belastung. Bedingt widerstandsfähig gegen Benzin und Öl.

Eigenschaften*:

Farbe: schwarz
 Spezifisches Gewicht: 1,35
 Härte: 70 Shore
 Zugfestigkeit: 8 Mpa
 Dehnung: 225%
 Temperaturbereich: -20° - +70° C

*ca. Angaben

Beständigkeiten:

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

Empfehlung:

Lieferbare Abmessungen:

Stärke:	Breite/Länge:	Format:
01 - 10 mm	1,4 x 10 m	Rolle

Allgemeines/Bemerkungen:

Ausführung ohne Einlagen
 beidseitig glatte Ausführung

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.