

Technisches Datenblatt

NBR/SBR-65

NBR Qualität mit mittlerer Shore- Härte und mittlerer Öl- und Fettwiderstandsfähigkeit.
Einsetzbar bei nicht aggressiven Ölen und Fetten bei geringer mechanischer Belastung.

Eigenschaften*:

Farbe: schwarz
 Spezifisches Gewicht: 1,45
 Härte: 65 Shore
 Zugfestigkeit: 4,5 Mpa
 Dehnung: 250%
 Temperaturbereich: -20° - +70° C

*ca. Angaben

Beständigkeiten:

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

Empfehlung:

+
-
0
0
-
-

Lieferbare Abmessungen:

Stärke:	Breite/Länge:	Format:
01 - 02 mm	1,4 x 20 m	Rolle
03 - 10 mm	1,4 x 10 m	
12 - 50 mm	1,4 x 5 m	
12 - 50 mm	1,4 x 2,5 m	Platte

Allgemeines/Bemerkungen:

Ausführung ohne Einlagen, alternativ 1 oder 2 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.