

Technisches Datenblatt

NRV 60 II

Günstige Verschleißschutzqualität in mittlerer Shore-Härte.

Eigenschaften*:

Farbe:	schwarz
Spezifisches Gewicht:	1,3
Härte:	60 Shore
Zugfestigkeit:	6 Mpa
Dehnung:	300%
Abrieb:	300 mm ³
Temperaturbereich:	-30° - +70° C

*ca. Angaben

Beständigkeiten:

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

Empfehlung:

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
beidseitig glatte Ausführung
Bis 20 mm Stärke in 20 mt Längen erhältlich

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.