

Technisches Datenblatt

Moosgummi EPDM

Moosgummi mit geschlossener Außenhaut und dadurch hoher Abriebfestigkeit und Dichtigkeit, offenzellig, hohe Druckelastizität, gute Dämpfungseigenschaften, flexibel zu verarbeiten, temperatur- und alterungsbeständig.

Eigenschaften*:

Farbe:	schwarz
Spezifisches Gewicht:	0,6
Härte:	15 +/-5 Shore A
Zugfestigkeit:	2,0N/ mm ²
Dehnung:	300%
Temperaturbereich:	-35° - +120° C

*ca. Angaben

Beständigkeiten:

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

(nur bei geschlossener Außenhaut)

Empfehlung:

Lieferbare Abmessungen:

Stärke:	Breite/Länge:	Format:
02-06 mm	1 x 10 m	Rolle
08-20 mm	1 x 2 m	Platte
25-30 mm	1 x 1 m	

Allgemeines/Bemerkungen:

doublierte Ausführung möglich

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.