

Technisches Datenblatt

EPDM/SBR 65

EPDM-Qualität in mittlerer Shore-Härte. Widerstandsfähig gegen Witterung und Ozon, verdünnte Säuren und schwache Laugen bei geringer mechanischer Belastung.
Für mittlere Anwendungen.

Eigenschaften*:

Farbe:	schwarz
Spezifisches Gewicht:	1,45
Härte:	65 Shore
Zugfestigkeit:	4,6 Mpa
Dehnung:	260%
Temperaturbereich:	-30° bis +80° C

*ca. Angaben

Beständigkeiten:

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

Empfehlung:

Allgemeines/Bemerkungen:

Ausführung ohne Einlagen, mit 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.