

Technisches Datenblatt

Polyurethan 70-90 Shore

PUR-Werkstoff mit einer sehr guten Verschleißfestigkeit und hoher Elastizität.
Sehr gute Abriebfestigkeit, kerbzäh und schlagfest.

Eigenschaften*:

Farbe:	beige, rotbraun, natur oder grauweiß
Spezifisches Gewicht:	1,24
Härte:	70,80,85+ 90 Shore
Zugfestigkeit:	40 N/ mm ²
Dehnung:	550%
Temperaturbereich:	-20° - +80° C
Abrieb:	20 mm ³

*ca. Angaben

Beständigkeiten:

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

Empfehlung:

Lieferbare Abmessungen:

Stärke:	Breite/Länge:	Format:
01-50 mm	2 x 1 m	Platte
	3 x 1 m	
oder Sondermaße		

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.