

EPDM Gummi Rundschnur

schwarz 60 +/-5 Shore A

Einsatzmöglichkeiten

Fenster und Fassaden, Behälter und Gehäusebau, Baugewerbe, Windkraftanlagen, Schiffsbau, Kfz-Handwerk, Hausgeräteindustrie, etc.

Technische Daten

• Rohstoffbasis:	EPDM
• Farbe:	schwarz
• Masstoleranzen:	ISO 3302 - 1, Klasse E2
• Härte:	DIN 53505 60+/-5 Shore A
• Dichte:	DIN 53479 1,23kg/m ³ x 10 ³
• Zugfestigkeit:	DIN 53504 (S2) 9,5 MPa
• Reißdehnung:	DIN 53504 (S2) 360%
• Druckverformung:	ISO 815 8,5%
• Beständigkeit gegen Witterung, Ozon und UV:	sehr gut
• Flammbeständigkeit:	gering
• Alterungsbeständigkeit:	sehr gut
• Bezinbeständigkeit:	nicht gegeben
• Beständigkeit gegenüber pflanzliche Fette:	gut
• Beständigkeit gegenüber mineralischen Ölen u. Fetten:	nicht gegeben
• Beständigkeit gegenüber Alkoholen:	gut

Sämtliche Angaben basieren auf Prüfungen bei größtmöglicher Sorgfalt. Dennoch kann keine Gewähr für Übereinstimmungen dieser Werte mit in der Praxis festgestellten Ergebnissen übernommen werden, da erfahrungsgemäß bei den unterschiedlichen Anwendungsgebieten mit der Einwirkung uns unbekannter Faktoren gerechnet werden muss, die Eigenschaften und Lebensdauer des Materials beeinflussen.