

Technisches Datenblatt

Butyl 60+-5 Sh.A schwarz

Werkstoff	IIR-EPDM	Erstellt von	14-1-001.00000
Normbezeichnung	IIR-EPDM	Datenblatt-Nr.	29.06.2015
		Stand	

Eigenschaften

Härte Shore A	DIN ISO 7619-1	55 - 65	SHA
Farbe		schwarz	
Dichte		1,1 - 1,25	g/cm ³
Temperaturbereich		-30 - +80	°C
Reißfestigkeit	DIN 53504	13	MPa
Reißdehnung	DIN 53504	600	%
Ölbeständigkeit		nicht empfohlen	
Benzinbeständigkeit		nicht empfohlen	
Säurebeständigkeit		bedingt	
Laugenbeständigkeit		bedingt	
Ozonbeständigkeit		gut	

Bei diesem Werkstoff handelt es sich um Importware.
Mischungsbedingt können größere Abweichungen der techn.
Daten auftreten.

Die angegebenen Werte stützen sich auf eine begrenzte Anzahl von Prüfungen an Normprüfkörpern aus Laborfertigung.

Die an Fertigteilen ermittelten Daten können in Abhängigkeit der Teilegeometrie von obigen Werten abweichen. Normverweisungen entsprechen dem Ausgabestand des Datenblattes unseres Rohstofflieferanten.

Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Unsere Empfehlungen erfolgen nach bestem Wissen.

Seite 1/ 1