## TECHNISCHES DATENBLATT

Kurzbezeichnung:	FKM 75°Shore A schwarz	
Werkstoff	Fluor-Kautschuk (FKM))	
Farbe	schwarz	

## Mechanische Eigenschaften

Härte (Shore A)	75+/- 5
Dichte (g/cm³)	1,95 +/- 0,1
Reißfestigkeit (MPa)	6
Reißdehnung (%)	200
Druckverformungsrest (% nach ISO 815)	45

## **Thermische Eigenschaften**

Temperatureinsatzbereich (in ℃)	-20 bis +230

## Chemische Beständigkeiten

Ölbeständigkeit	aut
Olbestalldigkeit	gut
Benzinbeständigkeit	gut
_	
Säurebeständigkeit	sehr gut
Basenbeständigkeit	sehr gut
Ozonbeständigkeit	sehr gut
	John gut

Benzin- und Ölbeständigkeit gut

Witterungs- und Ozonbeständigkeit sehr gut

Säurenbeständigkeit

sehr gut

Basenbeständigkeit sehr gut

Mechanische Eigenschaften

**Bemerkung** 

PAK-frei nach AfPS GS 2014:01 PAK Kategorie 3



**Technische Produkte GmbH** Tübinger Straße 2-6 72762 Reutlingen gummiplatten@reiff-gruppe.de www.reiff-tp.de

Erstellt am:/issued: 05.04.2018

Datei:/file: FKM schwarz mit Logo

Formular: FB21RTP008 Hinweis: Die nachfolgenden Angaben sind Herstellerangaben. Zu den Aussagen können wir keine Gewährleistung geben oder Haftung übernehmen

Seite 1 / 1