TECHNISCHES DATENBLATT

Kurzbezeichnung:	Feinriefenmatte NR/SBR	
Werkstoff	Naturkautschuk / Styrol-Butadien-Kautschuk (NR/SBR)	
Farbe	schwarz / grau	
Profil	Feinriefen	
Unterseite	stoffgemustert	

Mechanische Eigenschaften

65 +/- 5
1,6 +/- 0,2
3,2 +/- 0,2
200 - 250

Sonstige Eigenschaften

Temperatureinsatzbereich (in °C)	-10 bis +70
Ölbeständigkeit	keine



REIFF Technische Produkte GmbH Tübinger Straße 2-6 72762 Reutlingen gummiplatten@reiff-gruppe.de www.reiff-tp.de Erstellt am:/issued: Datei:/file:

05.04.2018 Feinriefen NR/SBR

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

Seite 1 / 1

TECHNISCHES DATENBLATT

Kurzbezeichnung:	Feinriefenmatte NBR/SBR	
Werkstoff	Nitril-Butadien-Kautschuk / Styrol-Butadien-Kautschuk (NBR/SBR)	
Farbe	schwarz	
Profil	Feinriefen	
Unterseite	stoffgemustert	

Mechanische Eigenschaften

Härte (Shore A)	65 +/- 5	
Dichte (g/cm³)	1,45 +/- 0,1	
Reißfestigkeit (MPa)	4,0 +/- 0,3	
Reißdehnung (%)	250	

Sonstige Eigenschaften

Temperatureinsatzbereich (in °C)	-20 bis +90
Ölbeständigkeit	gut



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

Erstellt am:/issued:

Datei:/file: Feinriefen NBR-SBR

Formular: FB21RTP008 Hinweis: Die nachfolgenden Angaben sind Herstellerangaben.

Zu den Aussagen können wir keine Gewährleistung geben oder Haftung übernehmen

05.04.2018

Seite 1 / 1