

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|------------------|---|
| Kurzbezeichnung: | Riffelblechmatte NR/SBR |
| Werkstoff | Naturkautschuk / Styrol-Butadien-Kautschuk (NR/SBR) |
| Farbe | schwarz |
| Profil | Riffelblech-Profil |
| Unterseite | stoffgemustert |

Mechanische Eigenschaften

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Härte (Shore A) | 75 +/- 5 |
| Dichte (g/cm ³) | 1,5 +/- 0,1 |
| Reißfestigkeit (MPa) | 4 |
| Reißdehnung (%) | 200 |

Sonstige Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Temperatureinsatzbereich (in °C) | -20 bis +70 |
| Ölbeständigkeit | ungeeignet |

| | | |
|--|--|--|
| | | Erstellt am:/issued: 05.04.2018 Datei:/file: Riffelblechmatte NR-SBR Formular: FB21RTP008 Hinweis: Die nachfolgenden Angaben sind Herstellerangaben. Zu den Aussagen können wir keine Gewährleistung geben oder Haftung übernehmen |
| | | Seite 1 / 1 |