

EPDM Moosgummi Allgemein

Produktinformationsmuster

1. Beschreibung

- EPDM (Ethyl-Propylen-Dien-Monomer)
- rundum geschlossene Außenhaut
- geschlossene Zellstruktur – weniger als 10% offene Zellen
- Standard: einseitig selbstklebend ausgerüstet auf der Breitseite als Montagehilfe

2. Beständigkeit

- Beständigkeit gegen Bewitterung → sehr gut
- Beständigkeit gegen UV und Ozon → sehr gut
- Beständigkeit gegen Alterung → sehr gut
- Beständigkeit gegen Feuer → gering
- Beständigkeit gegen Benzin → keine
- Beständigkeit gegen Mineralische Öle + Fette → keine
- Beständigkeit gegen pflanzliche Öle → befriedigend
- Beständigkeit gegen Ketone / Säuren → befriedigend
- Beständigkeit gegen Laugen → unbefriedigend

3. Merkmale

Farbe (Standard)	schwarz
Dichte	ca. 0,45 g/cm ³
Maßtoleranzen für Gummi, nach ISO 3302-1	Klasse E1-3
Shorehärte	ca. 15°A (± 5°)
Temperaturbeständigkeit	ca. – 35°C bis + 110°C

Dies ist nur ein Muster! Das Originaldatenblatt wird Ihnen bei Bestellung bereitgestellt.

Rexio GmbH & Co KG
Lindenallee 28a
D-24784 Westerrönfeld



Phone: +49 4331/148088-0
Fax: +49 4331/14808829
E-Mail: info@rexio.de
Internet: www.rexio.de