

ASTORflex/EPDM 15310

EPDM Dichtungsband

ASTORplast
SELBSTKLEBETECHNIK



ASTORflex/EPDM 15310-19

Einseitig klebender, schwarzer, geschlossenzelliger EPDM Schaum, mit exzellenter Rückstellvermögen und sehr guter Alterungsbeständigkeit, als vielseitiges Dichtungsmaterial einsetzbar.

Produkteigenschaften & Anwendungen

- Dichtungsmaterial und Dämmstoff für die Bautechnik
- Sehr guter Alterungs- und UV-beständigkeit
- Feuchtigkeitsunempfindlich
- Exzellenter Rückstellvermögen
- Sehr gute Temperaturresistenz
- Lieferbare Stärken: 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15 oder 20 mm
- Lieferbar auch doppelseitig klebend oder nicht klebend

Technische Daten Schaumstoff

Schaumstoff	geschlossenzelliger EPDM-Schaum
Raumgewicht DIN 53420	ca. 120 kg/m ³
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis + 95°C (kurzfristig bis 130°C)
Stauchhärte ASTM D1056/85	35 kPa bei 25% Stauchung 70 kPa bei 50% Stauchung
Shore Härte 00 ASTM 2240	50
Wasserabsorption	ca. 2 Vol.%
Schrumpf	5% nach 22 Stunden @ 70°C
Brandverhalten FMVSS 302	bestanden ab 2 mm
Wärmeleitfähigkeit λ ASTM C 518-04	0.050 W/mK

Technische Daten Klebstoff

Kleber	Acrylat-Dispersion, lösemittelfrei
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +100°C
Klebstoffauftrag (trocken)	ca. 65 g/m ²
Klebstoffauftrag (nass)	ca. 100 g/m ²
Abdeckung	silikonisierte 70 µm LDPE Folie
Alterungsbeständigkeit	Sehr gut

Allen Daten sind auf Einzelwerte basiert und sind keine Spezifikationen. Wir empfehlen auf jeden Fall die Durchführung von eigenen Versuchen.