

Technisches Datenblatt

20196-70693

PVC-Hartschaum, RG550, 3 mm

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Farbe | weiss |
| Dicke | 3 mm |
| Dichte DIN EN ISO 1183 | 0,550 g/cm ³ |
| Streckspannung DIN EN ISO 527 | 16 MPa |
| Dehnung bei Streckspannung DIN EN ISO 527 | 3 % |
| Zug-E-Modul DIN EN ISO 527 | 900 |
| Biege-E-Modul DIN EN ISO 178 | 1100 MPa |
| Schlagzähigkeit DIN EN ISO 179 | 12 KJ/m ² |
| Shore- Härte (15s) DIN EN ISO 868 | 49 Shore D |
| Mittlerer thermischer Längenausdehnungskoeffizient, K ⁻¹ ISO 11359-2 | 0,7 × 10 ⁻⁴ K ⁻¹ |
| Brandverhalten DIN 4102 | B1 schwerentflammbar 1 bis 19 mm, Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis |
| Brandverhalten NF P 92-501 | NF P 92-501 M1 von 3 bis 10 mm |
| Spez. Oberflächenwiderstand DIN IEC 60093 | > 10 ¹⁵ Ohm |
| Temperatureinsatzbereich | 0 bis +60 °C |
| Physiologische Unbedenklichkeit nach BfR | nein |
| Physiologische Unbedenklichkeit nach EU | nein |
| Physiologische Unbedenklichkeit nach FDA | nein |

Dieses Datenblatt will Sie beraten. Die gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.

Stand 02/2015

Reinle Gummi & Kunststoff GmbH · Röttenbacher Straße 30 · 91785 Pleinfeld ·
Telefon: +49 9144 60867 0 · Telefax: +49 9144 60867 99 · info@reinle-gk.de · www.reinle-gk.de ·

Ideen in guten Händen.