



Produktblatt

Gummimatte 1 m x 2 m / 4,5 mm dick

Produktbilder



Technische Übersicht

Artikel-Nummer

110149

Kurzbeschreibung

Isoliermatte gerieft und profiliert

- Beständig: 50.000 Volt
- Farbe grau, unterseits stoffgemustert
- Dichte grs/cm³: 1.60
- Härte ° Shore A ± 5° (DIN 53519): 70
- Zugfestigkeit MPa (DIN 53504): 5
- Bruchdehnung % (DIN 53504): 250
- Abrieb mm³ (DIN 53516): -
- Druckverformungsrest % (DIN 53517): -
- Weiterreissfestigkeit N/m (DIN 53507): -
- Temperatur °C: -20/+70
- Markierung: ELECTRICAL INSULATION IN AS PER IEC 61111:2009 CLASS-2 or CLASS-4 (IMPA 511098)
- Prüfung: 4,5mm->IEC 61111:2009 CLASS-4. (IMPA 511098)
- Beständigkeit gegen:
 - Ozon: nicht empfehlenswert
 - Verdünnte Säuren: zufriedenstellend
 - Konzentrierte Säuren: nicht empfehlenswert
 - Aromatische Öle: nicht empfehlenswert
 - Lösungsmittel: zufriedenstellend

Herausgeber

ETL Prüftechnik GmbH
Hauptsitz / Headquarter
Lembergstraße 23
70825 Korntal-Münchingen

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten / Errors and technical modifications excepted.
Frühere Versionen können unter info@etl-prueftechnik.de angefragt werden / Earlier versions can be requested at info@etl-prueftechnik.de.