

Soudal Bau-/Industriekleber Soudaflex 40 FC, grau, 310 ml



Artikel-Nr.
E6023312

Gewicht in kg
0,44

Zolltarifnummer
39095090



Produktdetails

Soudaflex 40FC ist ein elastischer Kleb-/Dichtstoff auf Polyurethan-Basis mit universellem Anwendungsspektrum.

| | |
|--------------------|-----------|
| Farbe | grau |
| Gebinde | Kartusche |
| Hersteller / Marke | Soudal |
| Inhalt | 310 ml |

Temperaturbeständigkeit

-30 °C bis +90 °C

Eigenschaften

Das Soudal Soudaflex 40 FC ist ein sehr hochwertiger, dauerelastischer, 1 komponentiger Kleb- Dichtstoff auf Polyurethanbasis. Haftet auf vielen, am Bau üblichen Untergründen wie z. B. auf den meisten Metallen, vielen Kunststoffen (Ausnahme PP, PE, PTFE, Styropor, Silikon), Holz, Keramik u.v.m. Silikonfrei, spannungsausgleichend, seewasserfest, schleifbar nach der Aushärtung, sehr gut anstrichverträglich. Nicht UV beständig. Brandschutzklasse B2-Prüfzeugnis DIN 4102.

Technische Daten

Basis 1 K Polyurethan

Hautbildung* ca. 15 Minuten

Aushärtegeschwindigkeit* ca. 3 mm innerhalb der ersten 24 Stunden

Maximale Verformung 20 %

Rückstellvermögen > 80 %

Bruchdehnung 700 %

Temperaturbeständigkeit -30 °C bis +90 °C

Haltbarkeit 12 Monate ab Produktionsdatum bei kühler und trockener Lagerung

*) gemessen bei 23 °C / 50 % r.L.

Vorteile

- sehr gut verarbeitbar
- nach Aushärtung dauerelastisch und spannungsausgleichend
- sehr gut anstrichverträglich nach DIN 52452-A1
- silikonfrei
- schleifbar nach Aushärtung
- ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit
- sehr gute Haftung auf vielen Untergründen
- seewasserbeständig.

Anwendung

Soudal Soudaflex 40 FC Kleb-Dichtstoffe dienen für fast alle Abdichtungs- und Klebeanwendungen in der Bau- und Metallindustrie. Haupteinsatzbereiche sind strukturelle Verbindungen in vibrierenden Konstruktionen, elastisches, spannungsausgleichendes Kleben und Dichten im Container-, Fahrzeug-, Waggon- oder Schiffsbau sowie das Abdichten von begeh- oder befahrbaren Schrumpffugen in Betonfußböden.