

Technisches Datenblatt

Flächendichtung Grün

Art.-Nr. 388.993

Eigenschaften | Vorteile:

Hochwertiges 1-komponentiges Dichtmittel für glatte Oberflächen wie z. B. Flanschverbindungen, Getriebe- und Motorgehäuse, Lagerdeckel und Differentialgehäusen. Härtet bei Metallkontakt unter Luftabschluss aus.

- Sofortiger Abdichteffekt
- Besonders geeignet für glatte Oberflächen
- Beständig gegen Wasser, Mineralöle, Kraftstoffe, synthetische Schmierstoffe, organische Lösungsmittel und Kühlmittel
- Spaltfüllvermögen 0,3 mm

Anwendungsgebiete:

Autowerkstätten, Karosseriebetriebe, Gas-Wasser-Installationsbetriebe, Industrie, Handwerk und Montage

Technische Daten:

■ Chemische Basis	Di-Methacrylatester	■ Endfestigkeit	6–24 Stunden
■ Farbe	grün	■ Zugfestigkeit (ASTM D-2095)	2–4 N/mm ²
■ Viskosität	80.000–110.000 mPas HT	■ Zugscherfestigkeit (ASTM D-1002)	4–6 N/mm ²
■ Dichte (25 °C)	1,1 g/ml	■ Schlagscherfestigkeit (ASTM D-950)	4–8 N.mm/mm ²
■ Flammpunkt	>100 °C	■ Temperaturbereich	–55 °C bis +150 °C
■ Aushärtensystem	Anaerob	■ Klebspalt Maximal	0,30 mm
■ Handfestigkeit	20–40 Minuten	■ Lagerfähigkeit	1 Jahr
■ Funktionsfestigkeit	3–6 Stunden		

Gebrauchshinweise:

Verarbeitungsfertig im Pumpspender, dadurch sauberes Arbeiten – kein Tropfen oder Nachlaufen.

Punktgenaues Dosieren in jeder Lage (360°). Temperaturbeständig –55 °C bis +150 °C.

Lieferform:

388.993 | Flächendichtung Grün | 50 g Pumpspender

Unsere Merkblätter und Druckschriften sollen nach bestem Wissen beraten. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeiten, da diese nicht in unserem Einfluss stehen. Änderungen, die der Verbesserung oder dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Metallit GmbH

Am Niedermeyers Feld 1 | 33719 Bielefeld | DEUTSCHLAND
Postfach 180165 | 33691 Bielefeld | DEUTSCHLAND

Telefon +49 (0) 521.49 40-0
Telefax +49 (0) 521.49 40-50

info@metallit.de
www.metallit.de

Geschäftsführer: Andreas Schwerdt
Amtsgericht Bielefeld HRB 7619

UST-IdNr. DE811465219