



E-COLL

Rohrgewindekleber hochfest-mittelviskos

Produktbeschreibung:

- E-Coll Rohrgewindekleber ist ein lösungsmittelfreies Konstruktionselement.
Ersetzt Hanf, PTFE, sowie Festdichtungen.
- Bietet zusätzlich Schutz vor Korrosion.

Anwendung:

- Zum Sichern und Abdichten von Schraubgewinden gegen Gas, Wasser, Kohlenwasserstoff, Öl, Flüssiggas und viele Chemikalien.

Lagerfähigkeit:

- 12 Monate

Lieferart:

- Lieferform: 50 ml Tube 1 Stück / 10 Stück

Technische Daten:

- Basis: Methacrylatester
Farbe: grün
Geruch: charakteristisch
Viskosität (25°C): 2.500 – 4.000 mPa.s
Dichte (25°C): 1,10 g/cm³
Temperaturbeständigkeit: - 55 °C bis + 200 °C
Max. Spaltfüllvermögen: 0,30 mm
Losbrechmoment: 28 - 36 N.m
Scherfestigkeit (DIN54452): 15 - 25 N/mm²
Handfestigkeit: 20 – 40 Minuten
Funktionsfestigkeit: 6 – 12 Stunden
Endfestigkeit: 12 Stunden
Max. Gewinde M56 (metrisch)
Festigkeitsklasse (DIN30661) 3

Freigabe:

- KTW und DVGW Freigabe

Sicherheitsempfehlung:

- Die übliche Arbeitshygiene beachten

Entsorgung:

- Behältnisse nach Gebrauch nicht in den Restmüll geben.
Nur restentleerte Behältnisse zum Recycling geben.
(Grüner Punkt)

Anmerkungen:

- Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Besondere Hinweise:

- Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.