



E-COLL

Schraubensicherung mf-nv

Eigenschaften:

- mittelfest, niedrigviskos und demontierbar
- Schraubensicherung ist ein 1-Komponentiger Klebstoff welcher mit Metallkontakt unter Luftabschluss aushärtet
- Schraubensicherung klebt, dichtet und sichert Schraubverbindungen, Fügeteile, Lager und Rohrverbindungen einfach, sicher und dauerhaft.
- Schraubensicherung ersetzt herkömmliche Befestigungsmethoden wie Splinte, Federringe und Scheiben.
- Für alle Gewindearten und -formen geeignet
- Vibrationsbeständig
- Einkomponentig - sauber und einfach aufzutragen
- Dichtet zugleich im Gewinde

Farbe:

- Blau

Viskosität (25°C):

- 100-150mPa.s

Dichte (25°C):

- 1,05 g/cm³

Temperaturbeständigkeit:

- -55°C bis +150°C

Scherfestigkeit (DIN 54452)

- 8-12 N/mm²

Handfestigkeit:

- 10-20 Min.

Funktionsfestigkeit:

- 1-3 Std.

Endfestigkeit:

- 12 Std.

Lagerzeit:

- 24 Mt.

Flammpunkt:

- >100°C

Verarbeitungshinweis:

- Die zu verbindenden Teile reinigen. Genügend Klebstoff auftragen und montieren.

Verpackungseinheiten:

- 10gr EAN 4317784349208
50gr EAN 4317784179690

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.