

## - Produktdatenblatt -

### ■ Schraubensich. niedrigfest rotbraun 50g Universalprodukt zum Sichern und Dichten

**ArtNr:** 2740-070

**Hersteller:** SPIRAL

**HerstellerNr:** -

**GTIN-Nr:** -

**VPE:** 1 Stk.



#### - Produktbeschreibung:

Schraubensicherung niedrigfestst 50g, ist ein Universalprodukt zum Sichern und Dichten. Beständig gegen Hitze, Korrosion, Vibration, Wasser, Gase, Öl, Kohlenwasserstoff und viele Chemikalien. Normaldemontierbar Farbe: ROTBRAUN.

#### - Anwendung:

- Universalprodukt zum Sichern und Dichten.
- Für Gewindeverbindungen bis M 24, normal demontierbar.
- Handfestigkeit bei Raumtemperatur (Stahl/Stahl) 15 - 30 Minuten.
- Temperaturbeständig von -55°C bis +150°C

#### - Technische Daten:

Produkt	Anaerob Metallkleber
Chemische Basis	Di-Methacrylatester
Farbe	rotbraun
Viskosität	900-1500 mPas
Dichte (25°C)	1,1 g/ml
Flammpunkt	>100°C
Aushärtensystem	Anaerob
Handfestigkeit	15-30 Minuten
Funktionsfestigkeit	1-3 Stunden
Endfestigkeit	5-10 Stunden
Druckscherfestigkeit	3,0-5,0 N/mm <sup>2</sup>
Losbrechmoment (ISO 10964)	4,0-8,0 N.m
Weiterdrehmoment (ISO 10964)	2-4 N.m
Temperaturbereich	-55°C bis +150°C
Gewindeverbindungen bis	M24
Klebspalt Maximal	0,20 mm
Lagerfähigkeit im ungeöffneten Originalgebinde (+8 bis +21°C)	1 Jahr

Die Testwerte beziehen sich auf Schraubenverklebungen Stahl/Stahl (Baustahl).