

## Schraubensicherung

### A27.40

Produkt	Anaerober Metallkleber
Chemische Basis	Methacrylatester
Farbe	blau
Viskosität	ca. 125 mPas
Dichte (25°C)	1,05 g/ml
Flammpunkt	>100°C
Aushärtensystem	Anaerob
Handfestigkeit	10-20 Minuten
Funktionsfestigkeit	1-3 Stunden
Endfestigkeit	5-10 Stunden
Druckscherfestigkeit	8-12 N/mm <sup>2</sup>
Losbrechmoment (ISO 10964)	10-15 N.m
Weiterdrehmoment (ISO 10964)	12-16 N.m
Temperaturbereich	-55°C bis +150°C
Gewindeverbindungen bis	M12
Klebspalt Maximal	0,10 mm
Lagerfähigkeit	1 Jahr

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

**EURO-LOCK A 27.40** ist ein Produkt zum Sichern von Schrauben bei Vibration und Stoß. Mittelfest. Normal demontierbar. Hoch beständig gegen Hitze, Korrosion, Vibration, Wasser, Gase, Öl, Kohlenwasserstoff und viele Chemikalien.

Anregungen, Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte entsprechen besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen; daraus können keine Verbindlichkeiten, Haftungs- und Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden. Vor Anwendung müssen eigene Versuche durchgeführt werden. Das Produkt sollte an verdeckter Stelle aufgetragen und auf Materialverträglichkeit geprüft werden. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.