

Schraubensicherung A27.00

Produkt	Anaerober Metallkleber
Chemische Basis	Di-Methacrylatester
Farbe	grün
Viskosität	500-600 mPas
Dichte (25°C)	1,1 g/ml
Flammpunkt	>100°C
Aushärtesystem	Anaerob
Handfestigkeit	10-20 Minuten
Funktionsfestigkeit	1-3 Stunden
Endfestigkeit	5-10 Stunden
Druckscherfestigkeit	15-20 N/mm ²
Losbrechmoment (ISO 10964)	28-35 N.m
Weiterdrehmoment (ISO 10964)	50-65 N.m
Temperaturbereich	-55°C bis +150°C
Gewindeverbindungen bis	M20
Klebspalt Maximal	0,15 mm
Lagerfähigkeit	1 Jahr

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

EURO-LOCK A27.00 ist ein Universalprodukt zum Sichern und Dichten von Gewindebolzen und zylindrischen Teilen. Schwer 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.