

Schraubensicherung A22.20

Produkt	Anaerober 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 ²
Losbrechmoment (ISO 10964)	4,0-8,0 N.m
Weiterdrehmoment (ISO 10964)	2-4 N.m
Temperaturbereich	-55°C bis +150°C
Gewindeverbindungen	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).

EURO-LOCK A 22.20 ist ein Universalprodukt zum Sichern und Dichten. Niedrigfest. Normal demontierbar. 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.