

Schraubensicherung A22.10

Produkt	Anaerober Metallkleber	
Chemische Basis	Methacrylatester	
Farbe	violett	
Viskosität	400-700 mPas	
Dichte (25°C)	1,0 g/ml	
Flammpunkt	>100°C	
Aushärtensystem	Anaerob	
Handfestigkeit	5-15 Minuten	
Funktionsfestigkeit	3-6 Stunden	
Endfestigkeit	6-12 Stunden	
Druckscherfestigkeit	5,0-7,0 N/mm	
Losbrechmoment	7-10 N.m	ISO 10964
Weiterdrehmoment	<M-LB	ISO 10964
Temperaturbereich	-55°C bis +150°C	
Klebspalt maximal	M12 / 0,10 mm	
Lagerfähigkeit	1 Jahr	

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

EURO-LOCK **A 22.10** ist ein schnelles Produkt zum Sichern von Schrauben bei Vibration und Stoß. 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.