

precote 10-1

Klemmbeschichtung auf Polyamidbasis

Beschreibung

precote 10-1 ist eine nichtreaktive Beschichtung auf Polyamidbasis mit sofortiger Klemmwirkung für zylindrische Gewindeteile. Der aufgetrocknete Film ist grifffest und gut haftend.

Verwendung

precote 10-1 wird als Beschichtung von Gewinden, z.B. Schrauben und Stiften in zylindrisch/zylindrischer Paarung eingesetzt, bei denen ein kontrolliertes und erhöhtes Einschraubmoment zur Justierung gefordert wird. Desweiteren wirkt precote 10-1 als Verliersicherung gegen das Lösen bei Vibrationen und als Transportsicherung. Eine Wiederverwendbarkeit ist gegeben. precote 10-1 wird nicht aufgeschmolzen und ist somit auch als Polyamidbeschichtung für temperaturempfindliche Oberflächen geeignet.

Eigenschaften

- Sofortige Klemmwirkung.
- Wiederverwendbar.
- Gleichbleibende Montageeigenschaften.
- Trocknender, nicht aufgeschmolzener Polyamidfilm.
- Sehr gute chemische Beständigkeit.
- Kann auf metallische und nichtmetallische Oberflächen aufgetragen werden.
- Kennzeichnungsfrei.

Technische Daten

Chemische Basis	Polyamid
Produktfarbe	grün
Gewindereibzahl μ_{Gewinde}	0,18 – 0,23
Einschraubdrehmoment M_{Ein} *	8 - 15 Nm
Maximale Einsatztemperaturen in Luft	-60°C bis +150°C
Gute chemische Beständigkeit: geprüft nach allen aktuellen Automobilnormen	

*Alle Werte bezogen auf Schrauben M10 ISO 4017-8.8 vergütungsschwarz, Muttern M10 ISO 4032-10 vergütungsschwarz.

Lagerbeständigkeit 4 Jahre bei max. 30°C und max. 65% relativer Luftfeuchtigkeit.
Lager- und Versandkonditionen siehe omniTECHNIK-Verpackungshinweis.

Freigaben

- DIN DIN 267-28

Oktober 2013

Hinweis: Da uns nicht bekannt ist, welche Gewindearten, -abmessungen, -werkstoffe, -paarungen, -oberflächenzustände u. ä. vorherrschen, ist es unbedingt erforderlich, vor einer allgemeinen Anwendung entsprechende Kontrollversuche durchzuführen, um sich vor dem Serieneinsatz von der gewünschten Funktion unter den jeweiligen Praxisbedingungen selbst zu überzeugen. Unsere Gewährleistung erstreckt sich auf die einwandfreie Qualität von precote Lieferungen. Da sich sowohl die precote Verarbeitung beim Beschichtungspartner als auch die Anwendung von precote beschichteten Teilen unserer Kenntnis und Einflussnahme entziehen, kann für die Qualität precote beschichteter Teile und damit

hergestellter Verbunde von uns keine Gewährleistung übernommen werden. Eine Haftung für die Eignung unserer Produkte für bestimmte Verwendungen, sowie für bestimmte Eigenschaften der Produkte übernehmen wir nur, wenn diese im Einzelfall schriftlich zugesagt worden sind. In jedem Fall berechtigter Gewährleistungsansprüche sind diese auf die Lieferung mangelfreier Ersatzware oder, wenn diese Nachbesserung scheitern sollte, auf die Rückerstattung des Kaufpreises beschränkt. Alle weitergehenden Ansprüche, insbesondere die Haftung für Folgeschäden, sind grundsätzlich ausgeschlossen.