

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 griffest 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.

