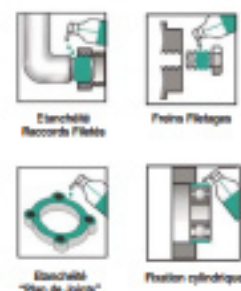




PROCOLLE MULTIX

Anaerober Klebstoff "4 in 1".

- Abdichtung von konischen und zylindrischen Gewindeverbindungen
- Zylindrische Montage.
- Gewindegewissungen.
- "Dichtungsebene" Dichtung.
- Optimale Verteilung auf die zu montierenden Teile.
- Reduzierung der Anzahl der Produkte.
- Verpackt in einer Dosierpumpe (100% recycelbar).
- Präzise Dosierung, 360°-Betrieb.
- Schnell in der Anwendung.
- Trocknet nicht in der Verpackung.



ANWENDUNG

- MONTAGE :

Die Innen- und Außenflächen müssen sauber, perfekt entfettet und trocken sein.

Drücken Sie die Pumpe während der ersten Verwendung mehrmals, um das Ansaugen zu ermöglichen. Das Produkt gemäß den Diagrammen, auf dem Außenteil bei 360° oder auf einer Seite der Verbindung anbringen. Montieren und festziehen Sie die zu verbindenden Teile, um die gewünschte Ausrichtung zu erhalten. Nicht bei einer Temperatur unter + 5°C verarbeiten.

- DEMONTAGE:

Demontage mit handelsüblichen Handwerkzeugen. Die Teile können mit PRESTO ORANGE oder PRESTO 75 und mit Hilfe einer Drahtbürste gereinigt werden.

Führen Sie bei einer Kunststoffverbindung eine Vorprüfung durch. Nicht in Installationen mit reinem Sauerstoff oder sauerstoffreichen Mischungen verwenden. Nicht zur Abdichtung gegen Chlor oder andere starke Oxidationsmittel verwenden.

EIGENSCHAFTEN

Aussehen: grüne Flüssigkeit.

Chemische Basis: Dimethacrylat.

Dichte: ca. 1.12.

Viskosität : (mPa.s - Kegel/Plan): 4000 bis 8000 thixotrop.

Aushärtegeschwindigkeit: schnell.

Abbindezeit der M10 Stahlschrauben: 60 - 80 Minuten.

Abbindezeit der Messingschrauben M10: < 5 Minuten.

Inbetriebnahmezeit: 1 bis 3 Stunden.

Maximales Spiel: 0,2 mm.

Maximaler Durchmesser in Zoll: 1,5".

Endwiderstand danach: 24 Stunden.

POLYMEREIGENSCHAFTEN

Bruchdrehmoment, freie Montage, (DIN 54454): 10 bis 20 Nm.

Scherfestigkeit (DIN 54452): 20 - 40 N/mm²

Temperaturbereich: - 50 bis + 150 °C.



Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.