



12-71

Frein filet vert de résistance extra forte

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Frein filet (résines anaérobies qui durcit en l'absence d'air) à usage général
- · Assure une sécurité par un blocage volontaire des écrous, boulons et filetage
- Empêche les vibrations ou les coups de désassembler les montages
- Démontage impossible à réaliser à l'aide d'outils standards, l'emploi d'une source de chaleur +250°C pour chauffer et libérer à chaud le filetage sera nécessaire
- Convient sur tous types de métaux
- Excellente résistance aux fluides et à la chaleur
- Sans silicone
- Délai de mise en service : 1h00 3h00
- Performances maximales atteintes après : 5h00 10h00
- Température de service : de -55°C à +150°C
- Diamètre maximum du filet : M36Pouvoir de remplissage : 0.25 mm
- Densité (25° C) : 1.11g/cm³
- Point éclair : > +100° C
- Ne pas utiliser pour des assemblages en contact avec de l'oxygène pur ou de la vapeur

MODE D'EMPLOI

- A utiliser sur des surfaces propres et sèches, utiliser le SUPER DEGRAISSANT Réf.: 005111 avant l'emploi du 12-71
- Appliquer 12-71 directement à l'aide du flacon sur les parties à coller ou à étancher

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Caractéristique chimique : Acide ester diméthacrylique

Couleur:

Vert fluorescent

• Viscosité mPas Brookfield RVT, 25°C : Fuseau 2/ 2,5 Tr / min : 400 – 600

A l'état dur, mesuré avec une vis M10 x 20 qualité 8.8 zingué - écrou 0.8d (sans précontrainte)

Temps ouvert: 10 - 20 minutes
Délai de mise en service: 1h00 - 3h00
Performances maximales atteintes après: 5h00 - 10h00
Moment d'arrachement (DIN 54 454): > 30 Nm (M10)
Moment de gauchissement > 45 Nm (M10)

Résistance au cisaillement par pression (DIN54452) 10-15 N/mm²
Température de service : de -55°C à +150°C

CONDITIONNEMENT

Flacon de 50ml x 10
 Code produit : VA31271

STOCKAGE

 Stocker le produit dans un endroit frais et à l'abri des rayons du soleil. Toujours bien refermer après usage. Durée de vie du produit 3 ans.

Cette fiche technique a été établie le 07/12/20 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

