

## precote 5

### Revêtement pré enduit d'étanchéité

#### Description

precote 5 est un revêtement non réactif formant un film uniforme. Il contient des minéraux solides destinés à être appliqué sur des éléments filetés. Sans danger physiologique, il est particulièrement adapté aux filetages cylindriques et coniques. Le revêtement enduit puis séché est sec au touché.

#### Application

Sur pièces filetées (cylindrique/cylindrique ou cylindrique/conique) en plomberie sur vis, goujons ou connecteurs, là où il y a besoin d'une étanchéité contre soit de l'eau soit d'autres liquides. Un additif spécial évite la corrosion sur les pièces en laiton.

#### Propriétés

- **Forme un film sec au touché**
- **Etanchéité immédiate dès l'assemblage**
- **Sans aucun risque physiologique en vrac comme enduite**
- **Les pièces peuvent être enduites longtemps à l'avance de leur utilisation (machine d'enduction oT)**
- **Les valeurs de friction sont inaltérées**
- **Evite la corrosion à l'intérieur des filetages assemblés**
- **Utilisable sur toutes matières, métaux et plastiques**
- **Excellente résistance chimique.**

## Data technique – precote 5

<b>couleur</b>	<b>blanche / bleu clair</b>
<b>friction, <math>\mu</math> filet*</b>	<b>0,10 – 0,15</b>
<b>couple de vissage (Cfv)*</b>	<b>2 – 3,5 Nm</b>
<b>étanchéité* :</b> <b>cylindrique /cylindrique</b> <b>cylindrique/conique</b>	<b>&lt; 15 bars (216 psi)</b> <b>&gt; 50 bars (720 psi)</b>
<b>résistance à / °C*</b>	
<b>air</b>	<b>- 50°C à + 180°C</b>
<b>huile moteur</b>	<b>+ 150°C</b>
<b>huile boîte</b>	<b>+ 150°C</b>
<b>glycol / eau 50/50</b>	<b>+ 120°C</b>
<b>eau de robinet</b>	<b>+ 100°C</b>
<b>liquide de frein</b>	<b>+ 150°C</b>
<b>essence</b>	<b>température ambiante</b>
<b>gas-oil (sans RME)</b>	<b>température</b>
<b>ambiante</b>	
<b>limite de temps de stockage</b>	<b>4 ans à température ambiante</b> <b>27/65      DIN 50014</b>

**\*L'ensemble des valeurs est obtenu avec :**

- **vis M10 ISO 4017 – 8.8 brutes.**
- **écrous M10 ISO 4032 –10 brutes.**

Garantie : Du fait que nous ne connaissons pas l'application spécifique, ni les dimensions, combinaisons des matériaux, l'état des surfaces ou conditions d'utilisation des filetages en question, il est absolument indispensable d'engager des essais de faisabilité préliminaires afin de s'assurer des meilleures performances de nos produits dans les conditions d'utilisation du site. Notre garantie se limite à la fourniture d'un produit precote de bonne qualité. Etant donné que l'application de notre produit precote se fait par un applicateur tiers en dehors de notre connaissance et de notre influence, nous ne pouvons garantir ni l'enduction du produit precote, ni la qualité des assemblages qui en résultent. Nous acceptons la responsabilité pour la compatibilité de nos produits pour des utilisations spécifiques, et aussi pour des qualités particulières de nos produits seulement de façon écrite et cela après un accord au cas par cas.

En toutes circonstances, notre responsabilité face à des réclamations justifiées se limite au remplacement du produit par une quantité égale de produit de bonne qualité ou dans l'absolu par le remboursement du prix d'achat. Toutes autres réclamations, particulièrement sans limitation pour des dommages consécutives, seront exclues.