

## precote 19-7

### Revêtement à freinage résiduel à séchage rapide (n° d'identification labo KK 2507)

#### Description

precote 19-7 est revêtement non réactif formant un film uniforme. La résine à base de toluène et contenant des organiques solides, est sans danger physiologique. Le produit permet un freinage immédiat des filetages conques et cylindriques dès leur assemblage. Le film séché est sec au touché.

#### Application

Sur pièces filetées (cylindrique/conique ou cylindrique/cylindrique) comme vis, goujons, bouchons, tuyaux ou connecteurs. Le produit crée un freinage résiduel pour immobiliser les pièces des leur assemblage. Il rend le joint étanche contre des liquides et des gaz en même temps. Il convient particulièrement aux vis ayant besoin de réglage.

#### Propriétés

- **Forme un film homogène et sec au touché**
- **Freinage et étanchéité immédiat après assemblage**
- **Bonne possibilité de réutilisation**
- **Sans aucun risque physiologique en vrac comme enduit**
- **Les pièces peuvent être enduites longtemps à l'avance de leur utilisation. (machine d'enduction oT)**
- **Valeurs de friction filet sont inaltérées**
- **Evite la corrosion dans les assemblages**
- **Peut être appliquée sur tous filetages métalliques et certains plastiques (faire un essai de compatibilité des solvants avant)**
- **Bonne résistance chimique.**

## Data technique - precote 19-7

<b>couleur</b>	<b>sans / jaune/ rouge (selon demande)</b>
<b>solvant</b>	<b>toluène</b>
<b>friction <math>\mu</math> filet*</b>	<b>0,10 – 0,15</b>
<b>1<sup>er</sup> couple de vissage (Cfv)*</b>	<b>6,0 – 11,0 Nm</b>
<b>étanchéité (conique/cylindrique)*</b>	<b>&lt; 50 bars (720 psi)</b>
<b>% solides</b>	<b>56 % +/- 5 %</b>
<b>résistances °C*</b>	
<b>air</b>	<b>-50°C à +150°C</b>
<b>huile moteur</b>	<b>température ambiante</b>
<b>huile boite</b>	<b>température ambiante</b>
<b>eau/glycol</b>	<b>température ambiante</b>
<b>eau robinet</b>	<b>température ambiante</b>
<b>liquide de frein</b>	<b>température ambiante</b>
<b>gas-oil</b>	<b>température ambiante</b>
<b>temps de stockage</b>	<b>4 ans à température ambiante 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