

USAGE PROFESSIONNEL

- Pâte d'étanchéité pour étancher les raccords filetés métalliques. Produit prêt à l'emploi.



Domaine d'application

Pour étancher des raccords filetés métalliques, p.ex. dans des systèmes à l'eau, au gaz (installations de CC) et à l'air comprimé.

Utiliser en combinaison avec de la filasse. Convient à des systèmes de gaz de -20°C jusqu'à +70°C, pression max. 5 bars. Convient à des systèmes d'eau jusqu'à 95°C avec pression max. 16 bars. Convient à des systèmes de vapeur (d'eau) jusqu'à +130°C, pression max. 7 bars.

- ✓ Ne convient pas à l'oxygène.

Cette préparation n'est pas classée comme dangereuse pour la santé par la directive 2008/1272/CE.

PROPRIÉTÉS

- Résiste à des variations de température importantes
- Insensible pour l'action de gaz et d'eau
- Réglable (ne durcit pas)
- Démontable
- Anti-corrosion
- Couleur vert
- Densité 1,25 g/cm³

PRÉPARATION

Pré-traitement des surfaces

Bien nettoyer et dégraisser les surfaces (exemptes de rouille).

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi

1. Appliquer du chanvre sur le filetage (tourner dans le sens du filet).
2. Appliquer Kolmat uniformément et abondamment sur tout le filetage.
3. Assembler le raccord.

Taches/résidus: Éliminer les restes avec un dégraissant.

Pour commander :

Boite de 500 gr- Référence **PEK5** - pièce (unité)