



# KOLMAT® FILASSE DE LIN

## POUR RENDRE ÉTANCHES À L'EAU LES RACCORDEMENTS MÉTALLIQUES FILETÉS



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Pour rendre étanches à l'eau les raccords métalliques filetés.

### DOMAINE D'APPLICATION

Pour rendre étanches à l'eau les raccords métalliques filetés dans, p. ex., les installations d'air comprimé, d'eau (potable), de chauffage central et de gaz. À utiliser en association avec Kolmat® Fitterskit ou Silpat®. Ne convient pas à l'oxygène.

### PRÉPARATION

**Pré-traitement des surfaces:** Dégraisser et bien nettoyer les surfaces.

### MISE EN OEUVRE

#### Mode d'emploi:

1. Appliquer la filasse de lin sur le filet (tourner dans le sens du filet).
2. Appliquer la pâte généreusement et uniformément sur l'ensemble du filet.
3. Monter le raccord.

**Taches/résidus:** Éliminer les restes avec un dégraissant.

### PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

**Résistance à l'eau:** Très bon(ne)

**Résistance à la température:** -20°C à +130°C

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**Matière première de base:** Filasse de Lin

**Couleur:** Brun

### CONDITIONS DE STOCKAGE

Au moins 24 mois. Conservez dans un emballage fermé correctement dans un endroit sec et à une température variant entre +5°C et +25°C.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.