



# KOLMAT® CÁÑAMO

## PARA EL SELLADO DE CONEXIONES METÁLICAS ROSCADAS



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Para el sellado de conexiones metálicas roscadas.

### CAMPO DE APLICACIÓN

Para sellar uniones roscadas de metal en instalaciones de agua (potable), calefacción central y gas, así como sistemas de aire comprimido, entre otros. Usar en combinación con Kolmat® Fitterskit o Silpat®.

No apropiado para oxígeno.

### PREPARACIÓN

**Tratamiento previo de las superficies:** Limpiar bien las superficies (eliminar el óxido) y desengrasarlas.

### APLICACIÓN

#### Modo de empleo:

1. Aplicar cáñamo a la rosca (girar en la dirección de la rosca). 2. Aplicar suficiente pasta y de forma uniforme por toda la rosca. 3. Montar la unión.

**Manchas/restos:** Eliminar los restos con un producto desengrasante.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservación: Al menos 60 meses después de la producción.

Guardar el envase sin abrir entre +5°C y +25°C.

Una vez abierto, el envase tiene conservación limitada.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.