



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 está siempre a su disposición para cualquier consulta.