

PASTA DENSA PARA CAÑAMO

DESCRIPCIÓN

Sellador en pasta que no endurece para la realización de uniones roscadas en conducciones metálicas. Cumple con los requisitos de la norma EN 751-2 "Materiales sellantes para juntas roscadas metálicas en contacto con gases de la 1ª, 2ª y 3ª familia y con agua caliente. Parte 2: Compuestos sellantes no endurecibles." Para las clases A, ARp.

Certificado para empleo en instalaciones para agua potable.

PROPIEDADES

- Fácil de aplicar y de limpiar.
- Base de aceite mineral.
- Puede ser usado con o sin fibras (cañamo o estopa) para el sellado de juntas de metales.
- Para agua u otros líquidos, es necesario el uso de fibras.
- No puede aplicarse para instalaciones de oxígeno.
- La junta formada es fácil de aflojar.

APLICACIONES

Sellador en pasta especialmente indicado para:

- Sellado de juntas en instalaciones de agua, fría y caliente, así como de gas.
- Apto para instalaciones de agua potable.
- Para instalaciones de gas natural, propano y butano puede aplicarse sin fibras acrílicas ni hilo de cañamo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propiedades del material envasado:

Apariencia	Pasta no endurecible
Peso específico	1.42 g/cm ³
Temperatura de trabajo para agua	-35°C a 130°C
Temperatura trabajo para gas o vapor	-20°C a 70°C
Presión funcionamiento para el agua	7 bar
Presión de funcionamiento para gas	5 bar

MODO DE EMPLEO

En primer lugar, las superficies sobre las que se debe aplicar deben estar limpias, secas y libres de grasas.

Colocar el hilo de cañamo sobre la junta roscada y después aplicar PASTA PARA CAÑAMO sobre la junta (con hilo de cañamo) y roscar la junta.

Si la PASTA PARA CAÑAMO es usada sin fibras acrílicas ni hilo de cáñamo, es importante que la pasta se extienda uniformemente sobre la junta.

ALMACENAMIENTO

Este producto, conservado en lugar fresco y seco dentro del envase de origen, evitando la exposición solar directa, mantiene sus propiedades según tabla.

ENVASE	TIEMPO DE ALMACENAMIENTO
Bote y tubo de plástico	3 años

PRESENTACIÓN

Consulta en página web www.unecol.com

LIMPIEZA

El producto puede eliminarse fácilmente con un trapo.

SEGURIDAD E HIGIENE

Para más información consultar hojas de seguridad del producto.

Los datos reflejados están basados en nuestros actuales conocimientos, no tienen como finalidad asegurar unas determinadas propiedades. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información facilitada con el uso particular que vaya a realizar el producto.