

FORMADOR DE EMPAQUETADURAS N° 2

CARACTERÍSTICAS

El Formador de Empaquetaduras N° 2, es un sellador pastoso, de secado lento y flexible, que, por sus características forma un sello elástico ideal para resistir vibraciones.

Para usar en trabajos de montajes de motores, uniones de tuberías, calderos, conexiones de mangueras, etc. Resistente a presiones de agua, gasolina, aceite y otros.

El formador N° 2 se utiliza tanto en la línea automotriz como en construcción, como característica principal es de Secado Lento Y Flexible.

En la línea de automotriz se utiliza para sellar las empaquetaduras de motores, carter y culatas.

En la línea de construcción se utiliza para sellar el roscado de los tubos de PVC.

Cumple con las normas de uso en Construcción para edificios sostenibles LEED (Leadership in Energy & Environmental Design) desarrollado por el Consejo de la Construcción Verde de Estados Unidos (US Green Building Council).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Compuesto por:

- Resinas sintéticas derivadas del petróleo (alquídicas y fenólicas modificadas).
- Solventes alifáticos de alto punto de ebullición. No contiene Benceno.
- Cargas inorgánicas en polvo.
- Antisedimentantes.

RESISTENCIAS

Por su formulación este sellador posee una resistencia a temperaturas de hasta 240°C.

FORMA DE EMPLEO.

Aplíquese el FORMADOR EMPAQUETADURAS N° 2 en ambas caras de la brida y si ésta tiene empaquetaduras aplicar en las caras de la brida y en la cara de la empaquetadura.

Dejar orear de 10 a 15 minutos y ajustar los pernos.

Después de un par de horas revisar si los pernos necesitan un ulterior ajuste.

Esta Hoja Técnica contiene información presentada de buena fe, basada en el conocimiento actual de Novaquímica SRL acerca del tema, y sólo tiene valor indicativo. Cualquier información o incluso sugerencias de utilización de los productos no deben sustituir ensayos y verificaciones experimentales, esenciales para asegurar la adecuación del producto a cada aplicación específica. Es también responsabilidad del usuario final observar la legislación local y obtener todas las autorizaciones necesarias. Al manejar el producto, es imprescindible consultar la Hoja de Seguridad.

HT-001-01 03 Enero, 2022