

CORIUM Z190

Fabrica Empaquetaduras y Sellos.

Corium Z190 cuenta con la suficiente tecnología para reemplazar hasta en un 98% a los antiguos materiales convencionales de empaquetaduras, los cuales ofrecen tanto un desarrollo y vida limitado. Reemplaza a casi todos los tipos de sellos hechos de corcho, papel, asbesto, fieltro, metal y ofrece un inigualable perfeccionamiento en su acción de sellado.

Corium Z190 puede virtualmente ser utilizado en todo tipo de bridas, platos de cubierta, conexiones de mangueras y como protector dieléctrico, además se recomienda para:

- Bombas y charolas de agua o aceite.
- Empalmes de válvulas y cubiertas de ejes de levas posteriores.
- Como sello extra en empaquetaduras o para fabricar empaquetaduras.
- Reemplazar o mejorar sellos en ventanas o puertas de cabinas.
- Sellar canaletas, tubos, platos de cubiertas, ensambles de maquinarias, etc.
- Sellar motores eléctricos, carcasas de termostatos y aislar cables de alto voltaje.
- Impermeabilizar chalupas o cajas de registro eléctricas.
- Fabricar todo tipo empaquetadura donde la temperatura no supere entre los -51°C o los 232°C y que no esté en contacto permanente con combustible.

Corium Z190 Super Componente de Empaquetadura cuando ha sido completamente lavado y vulcanizado cumple con la regulación No. 21CFR 117.2600 de la FDA de Estados Unidos, además cuenta con la certificación de las Especificaciones Militares del mismo país MIL-A-46106A, modificación 2 Tipo 1.

Preparación.

1. Con el removedor de juntas Corium Z187 quite la empaquetadura y/o el sello anterior.
2. Después de haberlo quitado, limpie la superficie por completo quitando aceite o grasa con Corium 603 ó Corium 168.
3. Permita que la superficie se seque.
4. Si existiese el riesgo de que este producto entre en contacto con los ojos o con la piel, se recomienda usar anteojos de seguridad y/o guantes.

Aplicación.

1. Quite la tapa tirando hacia arriba la punta del aplicador de Corium Z190.
2. Sostenga el aplicador de Corium Z190 aproximadamente a 45° de la superficie y aplique en forma continua alrededor de 1/16" a 1/8" (1.5 a 3 mm) empujando la boquilla hacia un lado, rodee todos los huecos de los tornillos (pernos).
3. Permita que Corium Z190 actúe por 15 minutos formando una "piel", desplazándose y vulcanizando solo por la superficie.
4. Coloque en posición correcta las partes y asegúrelas con fuerza, tenga cuidado de no apretar demasiado para evitar exprimir el Corium Z190.
5. Después de la aplicación permita que quede una pequeña porción de Corium Z190 sobre la punta del aplicador, con esto se tendrá sobre la punta del envase un tapón que podrá quitarse para una nueva aplicación.
6. Lave sus manos con agua y jabón.

Vulcanizado.

La Acción de vulcanización de la cubierta o de la parte deseada tendrá lugar en los siguientes 15 minutos, dentro de los cuales el reensamble final debe haberse terminado. El vulcanizado total ocurre en 24 horas y la fuerza óptima del producto se obtendrá a los 7 días. (Todos estos períodos de tiempo para vulcanizar, varían dependiendo de la temperatura ambiente, la humedad relativa y la circulación del aire, todo esto afecta de manera directa en estos intervalos)

Precauciones.

Un olor parecido al vinagre se sentirá durante la aplicación y mientras vulcaniza Corium Z190. Cualquier parte del cuerpo que entre en contacto con Couim Z190 deberá ser lavado o podría causar irritación en la piel. No se recomienda el uso de Corium Z190 para ser usado como empaque de la cabeza o base del carburador ya que presentan ingestión y descarga múltiple. Tampoco se debe usar si va a estar sumergido en gasolina continuamente.

Distribuidor Exclusivo: COMERCIALIZADORA IZHE S.A.

Asesoría: Leonardo Haichelis +56994793408

Avenida Macul 4810, Macul-Santiago

Fono: (56-2)22942203

E-mail ventas@magnaindustrial.cl

Sitio Web www.magnaindustrial.cl

www.neumaticoprotegido.cl

Para ver demostraciones visita nuestro canal youtube

Magna ITW

<https://www.youtube.com/channel/UC6QFw2u34i97y>

[00ki8DklpA/videos](https://www.youtube.com/channel/UC6QFw2u34i97y00ki8DklpA/videos)