

CORIUM Z190

Es Dieléctrico, Fabrica Empaquetaduras y Sellos.

Corium Z190 cuenta con la suficiente tecnología para reemplazar hasta en un 98% a los antiguos materiales convencionales de empaquetaduras y su duración es mayor. 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:

- Permite realizar reparaciones con rapidez en terreno.
- 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.
- Posee un mango disparador que facilita su aplicación.

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.

Resistencia Dieléctrica: 16 KV/mm.

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. Instale el mango disparador.
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.

NOTA: Al terminar las aplicaciones de Corium 190 retire el mango aplicador, separe sus componentes, límpielos y guarde el Corium 190 sin instalar el mango en la base de la lata.

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 Corium 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.

Corium 190 es muy eficaz para formar:

- Empaques muy delgados para preservar la alineación del cigüeñal.
- Sellados en las canaletas previniendo corrosión por líquidos agresivos.
- Sella e impermeabiliza unidades electrónicas y ópticas.
- Sella cabinas, ventanas y puertas.
- Aísla cables de alto voltaje (hasta 16/K.V.).
- Permite sellos de alto espesor.
- Corrige rayas de bridas.

Para ver demostraciones visita

<https://www.youtube.com/channel/UC6QFw2u34i97y00ki8DklpA/videos>

COMERCIALIZADORA IZHE S.A.

Asesoría: Leonardo Haichelis +56994793408

Avenida Macul 4810, Macul-Santiago

Fono: (56-2)22942203

Sitio Web www.neumaticoprotegido.cl