

JET-LOK® II

KIT SELLADOR EPOXY PERMANENTE PARA ROSCAS Para aplicaciones OCTG

DESCRIPCION

JET-LOK® II es un sellante epoxy de dos componentes que contiene cargas metálicas y que sella en forma permanente conexiones roscadas bajo condiciones de operación normales. Este kit contiene un catalizador mejorado que posibilita tanto una vida útil y durabilidad más prolongadas del producto con menor toxicidad y otro catalizador convencional de tiempo de curado rápido, adecuado para cualquier tipo de aplicación. JET-LOK® II está diseñado para su uso en cualquier junta roscada o tornillo donde se necesite una traba excepcionalmente fuerte y durable. Especialmente indicado para casing y tubulares, donde es imprescindible evitar que las juntas se suelten o desenrosquen.

FORMAS DE USO

El catalizador debe vaciarse en la lata de la resina de base epoxy. A continuación estos dos componentes deben ser mezclados muy bien. Utilice el aplicador para cubrir íntegramente las roscas macho con la mezcla y a continuación forme la junta. El kit de 16 onzas utiliza un endurecedor del tipo amina que permite que el tiempo de trabajo de la mezcla se extienda a unos 50 minutos.

El kit de 8 onzas también contiene un endurecedor de última generación que provee resistencia química superior y extiende el tiempo de trabajo a 120 – 150 minutos.

La cura completa de ambos kits se produce a las 24 horas. El tiempo de curado se puede reducir si la temperatura es elevada a 121° C.

APLICACIONES

Se recomienda el uso del JET-LUBE JET-LOK II en casing, cuplas y mechas, eliminando la necesidad de aplicar soldadura. Los kits selladores ofrecen una ventaja distintiva por sobre la soldadura en aquellas conexiones roscadas que pueden romperse por causa del calor (288° C). De gran resistencia a la vibración, son excelentes para cualquier tipo de aplicación donde se requiera una traba fuerte y permanente.

VENTAJAS

- Kit completo
- No es corrosivo
- Evita la retracción
- Resistente a los ácidos, solventes y al agua
- Rango de temperatura hasta 204° C
- De fácil aplicación
- No es conductor
- Económico
- Se adhiere a cualquier superficie limpia

ESPECIFICACIONES

Color	Gris
Gravedad específica	1.87
Punto de inflamación, ° C	221
Tiempo de trabajo (promedio)	75 minutos
Exotermia máxima, ° C	50
Estabilidad a la temperatura, ° C	149
Factor de fricción	0.9

Diámetro exterior del casing (pulgadas)	Nº aprox. De juntas por kit (16 oz)
4 ½	10
5 ½	6
6 ½ - 7	4
7-5/8 – 9-5/8	3
10 ¾ - 13-5/7	2

PRECAUCIÓN

La exposición prolongada puede provocar irritación o sensibilidad en piel y ojos. Haga la mezcla en un lugar bien ventilado. Utilice guantes plásticos o de goma y anteojos protectores durante la aplicación. Proceda con cuidado y aseó razonables cuando utilice el producto. Las personas con hipersensibilidad en la piel deben lavarse muy bien manos y cara con agua y jabón luego de terminar la aplicación. Si el producto entrara en contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con agua y concorra al médico.

PRESENTACION

KITS de 8 y 16 onzas

Garantía Limitada

GULF OIL Argentina S.A. garantiza que a la fecha de entrega de este producto, el mismo no contiene vicios o defectos propios, en caso de constatarse en forma fehaciente un vicio propio de sus componentes o del producto terminado, deberá darse aviso a GULF OIL Argentina S.A., dentro del plazo de tres días poniendo a su disposición el producto supuestamente afectado para su verificación, sólo bajo estos supuestos GULF OIL Argentina S.A. responderá sustituyendo el mismo producto y en cantidad similar a la afectada por el vicio, o restituyendo el precio pagado por el comprador proporcional a la cantidad del producto inutilizado, no asumiendo ninguna otra responsabilidad por daños y perjuicios directos o indirectos y/o cualquier índole. Queda expresamente establecido que es responsabilidad del comprador conocer la finalidad de uso de este producto y la metodología para su correcta utilización.

