

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sika® Trocal Cleaner-2000

LIMPIADOR DE MEMBRANA SIKAPLAN®

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika® Trocal Cleaner-2000 es un limpiador solvente para limpiar las soldaduras de la membrana impermeabilizante Sikaplan®.

USOS

- Limpiador para eliminar la contaminación local de las soldaduras de la membrana impermeabilizante Sikaplan® y preparación de membranas viejas de PVC para aplicaciones de soldadura con aire caliente.

- Limpiador para preparar las soldaduras de las membranas impermeabilizantes de PVC Sikaplan® para aplicaciones de soldadura con aire caliente.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Disuelve y emulsiona la resina adhesiva, la masilla y la contaminación del betún
- Evaporación rápida del disolvente
- Adecuado para la limpieza de herramientas metálicas de aplicación
- No apto para la preparación de láminas de PVC para aplicaciones de soldadura con disolvente

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Mezcla de solventes	
Presentación	Bote	5,0 kg
Apariencia / Color	Transparente	
Conservación	24 meses desde su fecha de fabricación	
Condiciones de Almacenamiento	El producto debe ser almacenado en su empaque original, sellado, sin daños y en condiciones secas. Siempre refiérase al envase.	
Densidad	1,09 kg/l	
Consistencia	Líquida	

INFORMACION DE APLICACIÓN

Temperatura Ambiente	+2 °C min.
Temperatura del Soporte	+2 °C min.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

APLICACIÓN

No verter directamente el limpiador sobre la superficie de la membrana.

Se puede emplear el producto Sika® Trocal Cleaner-2000 junto con Scotch Brite para preparar la zona de soldadura. Secar la superficie de la zona de soldadura con un paño blanco limpio.

Para limpiar contaminación mineral que pudiera existir en la superficie de la membrana, el limpiador Sika® Trocal Cleaner-2000 se puede diluir con agua en todas las proporciones de mezclado.

LIMITACIONES

- Disuelve termoplásticos que no son resistentes a los disolventes (por ejemplo, poliestireno, policarbonato, acrílicos).
- No utilice el limpiador para lavar grandes áreas de la superficie de la membrana.
- No es adecuado para preparar láminas de PVC para aplicaciones de soldadura con disolvente.
- Utilice guantes resistentes a los disolventes y gafas protectoras durante la aplicación.
- Pequeñas cantidades de limpiador pueden degradar las superficies termoplásticas.
- Sika® Trocal Cleaner-2000 contiene solventes volátiles e inflamables.
- Cuando se aplique en espacios cerrados, deberá preverse una ventilación suficiente. Además, no fume y evite llamas.

NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en estas Hojas de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de las regulaciones locales específicas, el funcionamiento del producto puede variar de un país a otro. Por favor, consulte la Hoja de Datos de Producto local para la descripción exacta de los campos de aplicación.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad.

NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

Carretera de Fuencarral, 72
P. I. Alcobendas
Madrid 28108 - Alcobendas
Tels.: 916 57 23 75
Fax: 916 62 19 38

OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGÍSTICO

C/ Aragoneses, 17
P. I. Alcobendas
Madrid 28108 - Alcobendas
Tels.: 916 57 23 75
Fax: 916 62 19 38



Hoja De Datos Del Producto
Sika® Trocal Cleaner-2000
Abril 2019, Versión 01.01
020945071050000003

SikaTrocalCleaner-2000-es-ES-(04-2019)-1-1.pdf