

Sika-Trocal Cleaner 2000

Descripción del Producto

Mezcla de disolventes volátiles.

Usos

Se emplea para eliminar la suciedad de las membranas impermeabilizantes Sikaplan® para realizar la soldadura o para soldar mediante aire caliente sobre membranas de PVC antiguas.
Es un limpiador adecuado para preparar las membranas de PVC Sikaplan® antes de realizar soldaduras mediante aire caliente.
No es adecuado para preparar las membranas de PVC antes de realizar una soldadura mediante disolventes.

Características / Ventajas

- Disuelve la contaminación de adhesivos de resinas, adhesivos másticos y productos biutminosos
- Evapora
- El limpiador puede ser válido para limpiar herramientas metálicas

Ensayos

Certificados/ Normas

- Sistema de gestión de calidad EN ISO 9001

Datos de Producto

Forma

Consistencia

Líquida.

Color

Transparente.

Presentación

Botes: 5 kg

Almacenamiento

Condiciones de Almacenamiento

Almacenar en lugar fresco y seco en los envases originales cerrados y protegidos de la luz directa del sol.

Conservación

24 meses desde su fecha de fabricación si se almacenan correctamente en sus envases de origen cerrados y no deteriorados. Fecha de caducidad en el envase.

Cubiertas



Datos Técnicos

Base química Mezcla de disolventes

Densidad 1,09 g/ cm³

Información del Sistema

Detalles de Aplicación/ Limitaciones

Temperatura Ambiente Al menos 2 °C

Temperatura del Soporte Al menos 2 °C

Limitaciones Disuelve los termoplásticos que no sean resistentes a los disolventes (como por ejemplo, poliestireno, policarbonato, acrílico).
No emplear el limpiador para limpiar grandes áreas de la cubierta.
No es adecuado para preparar las membranas de PVC antes de realizar la soldadura.

Instrucciones de Aplicación

Método de Aplicación Empapar un paño blanco limpio con el limpiador y frotar para eliminar la suciedad. 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 200 se puede diluir con agua en todas las proporciones de mezclado.

Notas de Aplicación / Limitaciones Usar guantes resistentes a los disolventes y gafas de protección durante la aplicación.
Una cantidad mínima de limpiador no afecta a la superficie de los termoplásticos. El limpiador Sika-Trocal Cleaner 2000 contiene disolventes volátiles e inflamables. La aplicación en recintos cerrados sólo se permite si existe suficiente ventilación. Está prohibido fumar y hacer fuego.

Limpieza de Herramientas Las herramientas y el equipamiento se deben limpiar inmediatamente después de su uso.

Cubiertas

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.

Información de 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.

Nota legal: 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 en Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soporte y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se pueden 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 de los productos debe realizar pruebas para comprobar su derecho a ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a 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 Producto local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se pueden conseguir en la página www.sika.es



Sika España S.A.U.
P.I. Alcobendas
Ctra. Fuencarral 72
Madrid 28108
España

Tel +34 916 57 23 75
Fax +34 916 62 19 38
www.sika.es

