



Sika[®] Remover-208

Agente limpiador para preparación de superficies y limpieza de adhesivos y selladores no curados

Datos Técnicos del Producto

Base química	Solvente orgánico
Color	Transparente, claro
Densidad (CQP 006-3 / ISO 2811-1)	0.8 kg/l aprox.
Punto de inflamación (CQP 007-1 / ISO 13736)	24°C (75°F)
Temperatura de aplicación	5 - 40°C (40 - 105°F)
Aplicación	Con toalla de papel sin pelusas
Almacenamiento	Almacenar en recipiente cerrado en lugar fresco y seco por debajo de 25°C (75°F)
Vida del producto	24 meses

¹⁾ CQP= Procedimiento Corporativo de Calidad ²⁾ 23°C (73°F) / 50% h.r. ³⁾ Cuando se aplique a otras temperaturas, contactar al Departamento Técnico de Sika Industria.

Descripción

Sika[®] Remover-208 se utiliza para eliminar restos de productos Sikaflex[®] así como para limpiar sustratos pintados.

Sika[®] Remover-208 se fabrica de acuerdo con el sistema de aseguramiento de la calidad ISO 9001/14001 y con el programa de Conducta Responsable.

Áreas de Aplicación

Sika[®] Remover-208 se utiliza para eliminar el exceso de material sin curar de adhesivos o selladores Sikaflex[®] de las herramientas de aplicación o de las superficies sucias.

Sika[®] Remover-208 puede utilizarse también para hacer una limpieza previa en sustratos no porosos que estén fuertemente contaminados.

Sika[®] Remover-208 puede utilizarse para limpiar superficies pintadas antes de pegar.

Este producto está indicado únicamente para usuarios profesionales experimentados.

Deben realizarse ensayos con los sustratos y condiciones originales para asegurar la adhesión y la compatibilidad del material.

Método de aplicación

Remoción del adhesivo no curado
Eliminar la mayor cantidad de residuos de Sikaflex[®] con una espátula o cuchillo. Humedecer un trapo o papel con Sika[®] Remover[®]-208 y eliminar las trazas que queden de adhesivo o sellador.

Limpieza superficial
Pasar un trapo o toalla humedecidos con Sika[®] Remover-208 sobre las superficies pintadas. Mojar el trapo con el solvente, vertiendo el líquido en la tela. ¡Nunca sumergir el papel en el limpiador, ya que puede contaminarlo! Limpiar la superficie con un papel humedecido. Usar regularmente toallas de papel nuevas con el fin de mantener el poder limpiador.

Antes de que el solvente se seque en la superficie (se evapora), limpiar con un papel diferente limpio y seco. Repetir los dos últimos pasos hasta que no haya contaminantes que puedan verse en el papel blanco.

No utilizar sobre superficies delicadas como pinturas frescas. Volver a cerrar herméticamente el recipiente después de su uso.

Información adicional

Las instrucciones de trabajo dadas para una aplicación específica pueden ir más allá de los datos técnicos contenidos en esta Hoja de datos de producto.

Existen a su disposición, bajo petición, copias de las siguientes publicaciones:

- Hoja de Seguridad e Higiene del producto.
- Tabla de Imprimaciones Sika.

Tipos de envases

Botella	1 L
---------	-----

Base de Valores

Todos los datos técnicos recogidos en esta Ficha Técnica del Producto se basan en ensayos de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

Información sobre salud y seguridad

Para información y asesoramiento sobre transporte seguro, manipulación, almacenamiento y eliminación de productos químicos, los usuarios deben consultar las Hojas de datos de seguridad más recientes que contienen datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad. En caso de emergencia llamar al CITUC a los siguientes fonos:

+562 26353800 por intoxicaciones
ó +562 22473600 por emergencias químicas.

Nota legal

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas con la aplicación y el uso final de los productos Sika, se brindan de buena fe según el conocimiento y la experiencia actual de Sika sobre los productos cuando se almacenan, manipulan y aplican adecuadamente en condiciones normales. de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía con respecto a la comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular, ni ninguna responsabilidad que surja de una relación legal de ningún tipo, puede ser invocada ya sea a partir de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otro consejo ofrecido. El usuario del producto debe probar la idoneidad del producto para la aplicación y el propósito previstos. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceros deben ser observados. Todos los pedidos son aceptados sujetos a nuestros términos de venta y entrega actuales. Los usuarios siempre deben consultar el número más reciente de la Hoja de datos del producto local correspondiente al producto en cuestión, cuyas copias se suministrarán previa solicitud.



Sika S.A. Chile
Pdte. S. Allende 85
San Joaquín
Tel. 56 2 510 6510
Santiago
Fax 56 2 552 3735
Chile
www.sika.cl

