



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sarnaplate Low Profile

ARANDELA CUADRADA PARA FIJACION DE PANELES DE AISLAMIENTO SARNATHERM

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sarnaplate Low Profile es una placa de tensión cuadrada que se utiliza con los tornillos Sarnafasteners #12 para unir directamente el aislamiento Sarnatherm®, los paneles Sarnatherm®, los paneles de yeso y paneles aprobados por Sika, a la estructura de la cubierta de la terraza antes de la instalación Sistema de impermeabilización Sarnafil®. No se recomienda el uso directo de **Sarnaplate Low Profile** sobre madera contrachapada u OSB.

USOS

Se utiliza con Sarnafasteners para unir directamente los paneles de aislamiento a estructura de la cubierta.

Áreas de aplicación

- Aplicación de nuevas cubiertas.
- Rehabilitación de cubiertas.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Minimiza el telegrafado a través de la membrana.
- La superficie de perfil bajo también aumenta la unión alrededor de la placa.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Estampado de calibre 22 (0,71 mm) de acero SAE 1010 con revestimiento Galvalume®
Empaques	1000 por cubeta, 58 lbs (26.3 kg) por cubeta
Apariencia / Color	Gris
Vida útil en el recipiente	n/a
Condiciones de Almacenamiento	n/a
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Largo: 2.75 in (70 mm) ▪ Ancho: 2.75 in (70 mm)

INFORMACION DEL SISTEMA

Estructura del Sistema

Sarnaplate Low Profile se coloca en la superficie del panel de aislamiento Sarnatherm o de la cubierta, un **Sarnafastener** se coloca a través del centro y se sujeta a la cubierta del techo. **Sarnaplate Low Profile** sujeta el tablero de la cubierta en su lugar.

NOTA: Debe asegurarse que al instalar sobre tablas de techo, la placa quede a ras.

NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja de Datos del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y recomendaciones sobre transporte, manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, por favor consulte la hoja de seguridad más reciente que contengan datos relativos a la seguridad física, ecológica, toxicológica y otros.

RESTRICCIONES LOCALES

Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso. Otras restricciones: ver notas legales.

NOTAS LEGALES

MANTENGASE EL ENVASE BIEN CERRADO • MANTENGASE FUERA DE ALCANCE DE LOS NIÑOS • NO APTO PARA CONSUMO HUMANO • SOLO PARA USO INDUSTRIAL • SOLO PARA USO PROFESIONAL.

Previo al uso de cualquiera de los productos Sika, los usuarios deben siempre leer y seguir las instrucciones y advertencias de uso de la edición más reciente de la Hoja de Datos del Producto y de la Hoja de Datos de Seguridad, disponibles en col.sika.com o llamar al Departamento de Servicios Técnicos de Sika a los números de contacto que aparecen en nuestra página web www.col.sika.com en la sección de Contáctenos.

Ninguna información contenida en la literatura y los materiales de Sika libera al usuario de la obligación de leer y seguir las advertencias e instrucciones para cada producto Sika como se establece en cada Hoja de Datos del Producto, etiqueta del producto y Hoja de Datos de Seguridad previo al uso.

Para más información y asesoramiento relacionado al transporte, manejo, almacenamiento y disposición de productos químicos, el usuario debe referirse a la Hoja de Datos de Seguridad que contiene información relacionada con seguridad física, ecológica, toxicológica, entre otras.

El usuario debe leer la versión más actualizada de la Hoja de Datos de Seguridad antes de usar cualquier producto. Sika garantiza por seis (6) meses que, desde la fecha de compra, este producto está libre de defectos de fabricación y cumple con las propiedades técnicas de la Hoja de Datos del Producto actual si se usa de acuerdo con las recomendaciones de Sika y dentro de la vida útil en recipiente. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados.



NINGUNA OTRA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA APLICADA, INCLUYENDO GARANTÍAS COMERCIALES O DE APTITUD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR. EN LA MEDIDA PERMITIDA POR LA LEY, SIKA NO ASUMIRÁ RESPONSABILIDAD CIVIL EXTRA CONTRACTUAL ALGUNA. SIKA NO SERÁ RESPONSABLE POR EL USO DE ESTE PRODUCTO EN UNA FORMA QUE INFRINJA ALGUNA PATENTE O CUALQUIER DERECHO DE PROPIEDAD INTELECTUAL DE UN TERCERO.

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de Sika sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todas las órdenes de compra son aceptadas con sujeción a nuestros términos y condiciones generales de venta publicadas en la página web: col.sika.com.

Sika Colombia S.A.S

Vereda Canavita, Km 20.5 Autopista Norte
Tocancipá, Cundinamarca. Colombia
phone: +57 601 878 6333
e-mail: sika_colombia@co.sika.com
web: col.sika.com

Hoja de Datos del Producto

Sarnaplate Low Profile
Marzo 2025, Versión 03.01
020945051100002010

SarnaplateLowProfile-es-CO-(03-2025)-3-1.pdf

