

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sarnaplate Low Profile

ARANDELA PARA FIJACION DE PANELES DE AISLAMIENTO SARNATHERM

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sarnaplate Low Profile es una placa de tensión cuadrada que se utiliza con los tornillos Sarnafasteners #12, #14 y #15 para unir el aislamiento 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® disminuyendo considerablemente la impresión por debajo de la membrana. 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.

CARACTERISTICAS / 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®
Presentación	1000 por cubeta, 58 lbs (26.3 kg) por cubeta
Apariencia / Color	Gris
Conservación	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.

MANTENIMIENTO

No requiere mantenimiento especial.

NOTAS

Toda la información establecida en esta hoja técnica está basada en pruebas de laboratorio. Información actual puede variar debido a circunstancias fuera de nuestro control.

RESTRICCIONES LOCALES

Como resultado de regulaciones locales, la información declarada y recomendada para este producto puede variar de país a país. Consulte la fecha técnica local para la información y usos correspondientes.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento de este producto y disposición de residuos, los usuarios deben consultar la versión más actualizada de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad; copias de las cuales se mandarían a quién las solicite, o a través de la página "www.sika.com.mx"

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

Sika Mexicana S.A. de C.V.
Carretera Libre a Celaya Km. 8.5
Fraccionamiento Industrial Balvanera
76920 Corregidora, Queretaro
México
800 123-7452

Hoja De Datos Del Producto
Sarnaplate Low Profile
Mayo 2019, Versión 01.01
020945051100002010

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 mandarían a quién las solicite, o a través de la página "www.sika.com.mx"