

FICHA DE PRODUCTO

Sarnaplate

SARNAPLATE es una placa de presión especialmente diseñada

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sarnaplate es una placa de presión diseñada especialmente para usar con Sarnafasteners n.º 12, n.º 14 y n.º 15 para fijar el aislamiento Sarnatherm®, las placas de techo Sarnatherm®, las placas de techo de yeso u otras placas aprobadas por Sika directamente a la cubierta del techo antes de la instalación del Sarnafil® Membrana de techo fijada mecánicamente o adherida.

USOS

Se utiliza con Sarnafasteners para unir paneles de aislamiento o techo directamente a la cubierta del techo.

Áreas de Aplicación

- Nuevas aplicaciones de techo
- Aplicaciones de re-techado

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Calibre 26 (0,46 mm) de acero SAE 1010 con revestimiento Galvalume®
Presentación	1000 por cubeta, 20.4 kg cada cubo
Apariencia / Color	Gris
Conservación	n/a
Condiciones de Almacenamiento	n/a
Dimensiones	Cuadrado: 75 mm x 75 mm Redondo: 75 mm de diámetro

INFORMACION DEL SISTEMA

Estructura del Sistema	Sarnaplate se coloca en la superficie del tablero aislante. Un Sarnafastener se coloca a través de su centro y se perfora en la cubierta del techo. El Sarnaplate sujeta el panel de aislamiento en su lugar.
------------------------	---

Ficha de Producto

Sarnaplate

Mayo 2019, Versión 01.01

020945051100002006

MANTENIMIENTO

El mantenimiento estándar de los sistemas Sarnafil® o Sikaplan® debe incluir inspecciones de tapajuntas, drenajes y selladores de terminación al menos dos veces al año y después de cada tormenta.

DOCUMENTOS ADICIONALES

Disponibilidad

De Sika Corporation - Aplicaciones autorizadas para techos para uso dentro de los sistemas Sarnafil® o Sikaplan®.

NOTAS

Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la Ficha de Seguridad vigente, la cual contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia llamar al CITUC a los siguientes fonos: 56-226353800 por intoxicaciones ó 56-222473600 por emergencias químicas.

NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

Sika S. A. Chile

Pdte. Salvador Allende N°85
San Joaquín
Santiago
Teléfono 56-2-25106510
www.sika.cl



GESTIÓN DE LA CALIDAD
ISO 9001: 2015



GESTIÓN AMBIENTAL
ISO 14001: 2015

Ficha de Producto

Sarnaplate

Mayo 2019, Versión 01.01
020945051100002006

Sarnaplate-es-CL-(05-2019)-1-1.pdf