

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sikaplan® WP Fixation Plate PVC

Placa de fijación plana prefabricada en PVC rígido

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sikaplan® WP Fixation Plate PVC es un perfil rígido listo para usar hecho de cloruro de polivinilo (PVC-U). Tiene lados achaflandados y agujeros pretaladrados para su fijación.

USOS

El producto es usado para:

- Fijación lineal de membranas de PVC-p en terminaciones, perímetros y esquinas
- Fijación lineal de capa amortiguadora de geotextil bajo membranas de PVC-p

Tenga en cuenta:

- El producto no es adecuado para la fijación en soportes irregulares (por ejemplo, hormigón proyectado)

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Fácil de colocar
- Compatible con las membranas de PVC-p Sikaplan® WP
- Rendimiento probado durante décadas
- Puede ser fijado con remaches y tornillos en hormigón armado
- Puede ser colocado en soportes húmedos
- Soldable con aire caliente
- Reciclable

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	PVC-U	
Presentación	Paquetes en palets Consulte la lista de precios actual para conocer las variaciones de embalaje disponibles.	
Apariencia / Color	Color	Gris
	Textura	Lisa
Conservación	5 años desde la fecha de fabricación	
Condiciones de Almacenamiento	El Producto debe ser almacenado en su embalaje original, sin daños y en condiciones secas.	
Dimensiones	Longitud	2.0 m
	Ancho	9 cm
	Espesor	5 mm
Unidad de peso	0.43 kg/m	

INFORMACION TECNICA

Exposición UV No es estable para la exposición permanente de radiación UV

Resistencia a la Intemperie No resistente a la intemperie permanente

INFORMACION DEL SISTEMA

Estructura del Sistema PRODUCTOS AUXILIARES:
▪ Sarna® Seam Cleaner
▪ Sika® Trocal Cleaner

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.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Este producto es un artículo tal y como se define en el artículo 3 del Reglamento (CE) No. 1907/2006 (REACH). No contiene sustancias destinadas a ser liberadas, en condiciones de uso normales o razonablemente previsible. No es necesaria una hoja de datos de seguridad conforme al artículo 31 del mismo reglamento para comercializar, transportar o usar el producto. Para un uso seguro, siga las instrucciones dadas en la hoja de datos del producto. Según nuestro conocimiento actual, este producto no contiene SVHC (sustancias extremadamente preocupantes) como se enumera en el Anexo XIV del reglamento REACH o en la lista de sustancias candidatas publicada por la Agencia Europea de Sustancias Químicas en concentraciones superiores al 0,1% (p/p).

INSTRUCCIONES DE APLICACION

IMPORTANTE

Siga estrictamente los procedimientos de instalación
Siga estrictamente los procedimientos de instalación definidos en los Métodos de Ejecución, manuales de aplicación e instrucciones de trabajo, que deberán ser ajustadas a las condiciones del lugar.

APLICACIÓN

IMPORTANTE

Aplicación por personal habilitado
La aplicación de este Producto debe ser realizada por aplicador capacitado o aprobado por Sika. El aplicador también debe tener experiencia en este tipo de aplicación.

1. Si es necesario, cortar la placa de fijación con sierra de metal.
2. La distancia de fijación entre remaches o tornillos es de 25 cm.
3. Juntas: El Producto debe ser colocado y fijado, manteniendo un espacio de 3 mm a 5 mm en las juntas a tope.
4. Lije la superficie del Producto para recibir la membrana con una lija de altas resistencias o con una esmeriladora.
5. La superficie deberá ser limpiada con Sarna® Seam Cleaner o Sika® Trocal Cleaner antes del procedimiento de soldadura.
6. Soldar con calor la membrana sobre la superficie preparada de la placa de fijación.
7. Si es necesario, use los productos Sikaflex® o Sikasil® con su correspondiente imprimación para sellar los huecos entre las placas de fijación y el soporte de hormigón.

CALIDAD DEL SOPORTE

El soporte debe ser uniforme, firme, limpio, seco y libre de todos los contaminantes como aceite, grasa, polvo y partículas sueltas o quebradizas.

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de las regulaciones locales específicas, el funcionamiento del producto puede variar de un país a otro. Por favor, consulte la Hoja de Datos de Producto local para la descripción exacta de los campos de aplicación.

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 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 mandarán a quién las solicite.

OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

Carretera de Fuencarral, 72

P. I. Alcobendas

Madrid 28108 - Alcobendas

Tels.: 916 57 23 75

Fax: 916 62 19 38

OFICINAS CENTRALES Y CENTRO

LOGÍSTICO

C/ Aragoneses, 17

P. I. Alcobendas

Madrid 28108 - Alcobendas

Tels.: 916 57 23 75

Fax: 916 62 19 38



Diseño y producción en instalaciones de Alcobendas (Madrid)

Hoja De Datos Del Producto

Sikaplan® WP Fixation Plate PVC

Junio 2022, Versión 01.01

020720802000000002

SikaplanWPFixationPlatePVC-es-ES-(06-2022)-1-1.pdf

