

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sarnavap[®] Tape F

CINTA ADHESIVA DE CAUCHO BUTILO PARA LAS BARRERAS DE VAPOR SARNAVAP[®]

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

La cinta Sarnavap[®] Tape F con adhesivo en las dos caras es una cinta de caucho butilo con medidas preventivas en caso de sobre estiramiento

USOS

Este producto sólo puede ser utilizado por profesionales experimentados.

- La cinta Sarnavap[®] Tape F se emplea para el pegado de los solapes de las barreras de vapor Sarnavap (de polietileno) y para fijar las barreras de vapor Sarnavap[®] VCL.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Película de polipropileno que se retira con el dedo
- Masa de adhesivo con prevención de sobre estiramiento
- Durabilidad muy alta
- Se puede usar sólo para evitar el paso del aire.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Adhesivo: Caucho butilo Película de protección: Polipropileno
Presentación	Rollo de 40 ml
Apariencia / Color	Sección plana con adhesión en las dos caras. Negro
Conservación	2 años desde la fecha de fabricación
Condiciones de Almacenamiento	El producto debe almacenarse en su envase original, cerrado y sin daños, en condiciones secas, a temperaturas comprendidas entre +5 °C y +25 °C. Consulte siempre el envase
Longitud	40,00 m (-5 cm / +20 cm)
Ancho	15 mm (±1,0 mm)
Espesor	1,0 mm (-0 mm / +0,2 mm) Densidad: 1,2 g/cm ³ (+20 °C)

INFORMACION DEL SISTEMA

Estructura del Sistema	Compatible con: <ul style="list-style-type: none"> Barreras de vapor Sarnavap[®] PE
-------------------------------	---

Compatibilidad

No compatible en contacto directo con PVC, alquitrán, asfalto, betún caliente, conservantes de madera con tensioactivos y sustancias que contengan aceite, disolventes o agentes humectantes, ya que estos materiales pueden afectar negativamente a las propiedades del producto.

INFORMACION DE APLICACIÓN

Temperatura Ambiente

Acondicione la cinta a la temperatura ambiente de la aplicación antes de aplicarla. Para solapos y detalles mín. + 5° C / máx. + 40° C

Temperatura del Soporte

+ 5° C / máx. + 40° C

INSTRUCCIONES DE APLICACION

CALIDAD DEL SOPORTE

Las superficies de contacto deben ser firmes, estar secas, limpias y libres de polvo, grasas y otros materiales que puedan afectar a la adhesión.

PREPARACION DEL SOPORTE

Todo el polvo y las partículas sueltas deben ser completamente eliminadas de todas las superficies antes de la aplicación de la cinta

METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

En su caso, deberá hacerse referencia a otra documentación, como la método de ejecución pertinente, el manual de aplicación y las instrucciones de instalación o de trabajo.

Solapes

Las hojas adyacentes deben solaparse 80 mm

DOCUMENTOS ADICIONALES

- Instrucciones de instalación: Sistemas de cubierta plana Sarnafil® y Sikaplan®

LIMITACIONES

Los trabajos de instalación deben ser únicamente llevados a cabo por instaladores formados por el personal de Sika con experiencia en este tipo de aplicaciones.

- El uso de Sarnavap® Tape F está limitada a lugares geográficos con temperaturas mínimas mensuales medias de -50 °C. La temperatura ambiente permanente durante el uso está limitada a +50 °C.
- No utilizar si se expone a los rayos UV de manera permanente.

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.

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.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

REGULACIÓN (EC) Nº 1907/2006 - REACH

Este producto es un artículo tal y como se define en el artículo 3 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 (REACH). No contiene ninguna sustancia destinada a ser liberada del artículo en condiciones de uso normales o razonablemente previsibles. No es necesaria una ficha de datos de seguridad con arreglo al artículo 31 del mismo Reglamento para introducir el producto en el mercado, transportarlo o utilizarlo. Para un uso seguro, siga las instrucciones de la hoja de datos del producto. Según nuestros conocimientos actuales, este producto no contiene SVHC (sustancias altamente preocupantes) como las enumeradas en el Anexo XIV del reglamento REACH o en la lista de candidatos publicada por la Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos en concentraciones superiores al 0,1 % (p/p)

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 mandar n 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/ Aragonese, 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)



RESPONSIBLE CARE
El Compromiso de la industria Química con el Desarrollo Sostenible

Hoja De Datos Del Producto
Sarnavap® Tape F
Septiembre 2019, Versión 01.01
020945051200000002

SarnavapTapeF-es-ES-(09-2019)-1-1.pdf