



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sarnatred-V

TAPETE TERMOPLÁSTICO LAMINADO, SOLDADO CON CALOR

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sarnatred-V es un tapete termoplástico, soldado por calor. Con un diseño "chevron", **Sarnatred-V** se utiliza para proteger la membrana de Sarnafil o Sikaplan y proporciona un camino para el tránsito peatonal.

USOS

Proporciona un camino transitable y protege la membrana del tráfico peatonal.

Áreas de aplicación:

- Cubiertas nuevas
- Recuperar cubiertas
- Sistemas fijados mecánicamente.
- Sistemas adheridos

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Dimensionalmente estable y duradero.
- Patrón de la superficie con textura Chevron.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Membrana reforzada en poliéster, fabricada con la misma formulación de nuestra membrana Sarnafil.
Contenido Reciclado	1 % Post - consumo 9 % Pre - consumo
Empaques	Rollos sobre estibas de madera.
Apariencia / Color	Gris claro
Vida en el recipiente	n/a
Condiciones de Almacenamiento	n/a
Longitud	15 m
Ancho	1.0 m
Espesor Total	2.4 mm (ASTM D-751)

INFORMACION TECNICA

Resistencia al Punzonamiento Estático	54 lbs.	(Federal Test 2065)
Resistencia a tensión	275	(ASTM D-751), psi. min
Elongación a Rotura	15	(ASTM D-751), % min
Resistencia al Desgarro	50	(ASTM D-751), lbf. min
Flexibility at low Temperature	Pasa	(ASTM D-2136), -30 °F (-40 °C)
Reacción al Fuego	25 ft	(ASTM E-108)
Resistencia a Exposición UV	5,000 hrs	(ASTM D 2565)

INFORMACION DEL SISTEMA

Estructura del Sistema

La membrana de la cubierta que va a recibir **Sarnatred-V** debe estar limpia y seca. Marque las líneas con tiza en la hoja de la cubierta para indicar la ubicación del pasillo. Todo el perímetro de **Sarnatred-V** será soldado con aire caliente.

Desenrolle **Sarnatred-V**, limpie la membrana de la plataforma y la parte posterior de **Sarnatred-V** en las áreas a soldar si es necesario, soldar con aire caliente todo el perímetro de **Sarnatred-V** a la lámina de la plataforma de membrana. Compruebe todas las soldaduras con un destornillador redondeado.

Importante: Revise previamente todas las juntas de la membrana de la plataforma que debe ser cubierta con **Sarnatred-V**, con un destornillador redondeado y corrija las inconsistencias antes de la instalación del caminadero **Sarnatred-V**.

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.

NOTAS

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

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.

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.

NOTAS LEGALES

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. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito

particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. 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 de venta y despacho 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 1 878 6333
e-mail: sika_colombia@co.sika.com
web: col.sika.com



Responsabilidad Integral



ISO 9001
Isonotec
Código: CO-SC-033-1



ISO 14001
Isonotec
Código: CO-SA-006-1

Hoja de Datos del Producto

Sarnatred-V

Octubre 2019, Versión 03.01
020905072000000003

