

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sarnaclad

Hoja metálica recubierta con membrana de PVC

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sarnaclad es una hoja metálica galvanizada G90 calibre 24, recubierta con membrana **Sarnafil®** de 20 mils (0.5 mm) de espesor en una de sus caras para hacerla termofusionable.

USOS

Se utiliza con las membranas **Sarnafil®** para formar cubiertas monolíticas o en sistemas de impermeabilización. Usos típicos del **Sarnaclad**:

- Como botaguas, tapajuntas o perfiles en acabados y detalles.
- Puede ser fijado mecánicamente sobre diferentes substratos, tales como concreto, cubiertas metálicas y otros. Las fijaciones pueden cubrirse rápidamente ya que las membranas **Sarnafil®** son fácilmente termofusionables al **Sarnaclad**.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- **Sarnaclad** es una hoja durable y atractiva.
- Se le puede dar forma fácilmente, adaptándola a diferentes perfiles para proporcionar soluciones de detalle avanzadas para los sistemas de cubiertas **Sarnafil®**.
- La termofusión de las membranas de cubiertas **Sarnafil® G** y **S** a las hojas metálicas **Sarnaclad**, asegura la hermeticidad en la unión.
- **Sarnaclad** está recubierto con una laca única que evita que se manche por suciedad y contaminantes existentes en el aire.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación

Sarnaclad se encuentra disponible en la siguiente medida:

Hojas/Tarima	Medidas	Peso/Hoja	Peso/Tarima
25	1.2 m 3.0 m (4 ft x 10 ft)	20 kg (44 lbs)	512.6 kg (1.130 lbs)

Apariencia / Color

Sarnaclad se maneja de línea en color Blanco. Además se disponen de 6 colores especiales que se manejan sobre pedido: Marrón cobrizo, Evergreen, Gris Plomo, Gris Claro, Pátina Verde y Tan. Para colores especiales consulte a su Asesor **Sika® Sarnafil®**. Los colores especiales están sujetos a tiempos de entrega y pedidos mínimos.

La familia de colores **EnergySmart Roof®** de **Sika® Sarnafil®** clasificada como Energy Star se compone del Blanco, Gris Claro, Marrón Cobre y Pátina Verde.

Conservación

N/A

Condiciones de Almacenamiento

N/A

Dimensiones

- 4 ft x 10 ft (1.2 m x 3.0 m) (Solamente en blanco)

INSTRUCCIONES DE APLICACION

APLICACIÓN

1. **Sarnaclad** se corta a la medida y se le da forma con equipos convencionales para el laminado de hojas metálicas, después se fija en la posición deseada siguiendo las recomendaciones técnicas de **Sika® Sarnafil®**.
2. Las juntas entre hojas de **Sarnaclad** deben cubrirse con una cinta de aluminio de 5 cm de ancho y, para hacer la unión impermeable, se le debe termofusionar una tira de 10 cm de ancho de la membrana **Sarnafil® G o S coverstrip**.

MANTENIMIENTO

Sarnaclad no requiere mantenimiento.

DOCUMENTOS ADICIONALES

Las Hojas Técnicas de Productos son actualizadas periódicamente. Para asegurar que tenga la versión más actual, visite la sección de hojas técnicas de productos en "www.sika.com.mx". La aplicación adecuada del material es responsabilidad de quien lo aplica. Las visitas en sitio de personal de Sika son únicamente para recomendaciones técnicas, y no para supervisión o control de calidad.

Sika® Sarnafil® proporciona soporte técnico. El personal técnico está disponible para asesorar a los Aplicadores sobre el método correcto de instalación de **Sarnaclad**.

NOTAS

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

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que, como resultado de las regulaciones locales específicas, los datos declarados y usos recomendados para este producto, pueden variar de un país a otro. Consulte la hoja técnica local del producto para los datos exactos del producto y usos.

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 mandarán 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 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, o a través de la página "www.sika.com.mx".

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
Sarnaclad
Abril 2019, Versión 01.01
020945012000000005

Sarnaclad-es-MX-(04-2019)-1-1.pdf