

## 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

#### Empaques

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.

#### Vida en el recipiente

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 la página web: [dom.sika.com](http://dom.sika.com). La aplicación adecuada del material es responsabilidad de quien lo aplica. Las visitas in situ 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

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.

#### Sika Panamá S.A.

Parque Industrial y Corporativo Sur  
0899-11691 Panamá  
Phone: +507 271-4727  
email: [ventas@pa.sika.com](mailto:ventas@pa.sika.com)  
web: [pan.sika.com](http://pan.sika.com)

#### Hoja de Datos del Producto

**Sarnaclad**  
Agosto 2020, Versión 03.02  
020945012000000005

Sarnaclad-es-PA-(08-2020)-3-2.pdf