

# FICHA DE PRODUCTO

## Sarnacol<sup>®</sup>-2122 CL

### ADHESIVO PARA MEMBRANAS DE PVC SARNAFIL (FELT)

#### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sarnacol<sup>®</sup>-2122 CL es un adhesivo a base de agua utilizado en sistemas de impermeabilización para adherir la membrana Sarnafil<sup>®</sup> F610-12 Felt. Está formulado para adherir las membranas de PVC de Sarnafil en sustratos absorbentes, secos y limpios, y en superficies horizontales con pendientes de hasta 10°.

#### USOS

Sarnacol<sup>®</sup>-2122 CL está formulado para ser compatible con el fieltro de las membranas Sarnafil<sup>®</sup>.

#### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

##### Áreas de aplicación

Sustratos donde se puede utilizar con las membranas Sarnafil:

- Madera lisa (madera contrachapada)
- Hormigón armado
- Láminas de fibrocemento

#### INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Base Química</b>	Dispersión acuosa de polimeros acrilicos		
<b>Presentación</b>	20 kg Tineta 200 kg Tambor		
<b>Apariencia / Color</b>	Líquido blanco azulado		
<b>Conservación</b>	12 meses si se almacena correctamente en su embalaje original sin abrir.		
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	Almacene el producto en un área seca entre 4°C y 25°C. Evite almacenar a altas temperaturas o directamente a la luz solar. Mantenga la tapa del envase bien cerrada si el producto no se está utilizando. Proteja todos los materiales contra cualquier daño durante el transporte, la manipulación, el almacenamiento y la instalación. Transporte con precauciones normales para productos químicos.		
<b>Densidad</b>	1.03 +-0.02 g/mL		
<b>Viscosidad</b>	3000 cps aprox.		
<b>Consumo</b>	<b>Sustrato</b>	<b>Aplicacion con Rodillo</b>	<b>Equipo Airless</b>
	Madera	1.2 kg/m <sup>2</sup>	1 kg/m <sup>2</sup>
	Fibrocemento	1.2 kg/m <sup>2</sup>	1 kg/m <sup>2</sup>
	Hormigón	1.2 kg/m <sup>2</sup>	1 kg/m <sup>2</sup>

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### PREPARACION DEL SOPORTE

Todas las superficies deben estar limpias, secas, libres de polvo, grasa, aceite, contaminantes o partículas sueltas.

### MEZCLADO

Homogeneizar el producto antes de su uso.

### APLICACIÓN

#### Rodillo

Sarnacol®-2122 CL se puede aplicar con rodillo de pelo corto en el sustrato. Al aplicar Sarnacol®-2122 CL con el rodillo, es importante recordar que el adhesivo está diseñado para trabajar en capa húmeda. Al aplicar con un rodillo, se debe tener cuidado de que el adhesivo no se seque antes de instalar la membrana.

Es importante tener en cuenta este factor, especialmente en lugares donde la temperatura es muy alta. Se recomienda avanzar instalando de 0,9 - 1,2 m de membrana, para evitar que el adhesivo se seque. Luego, la membrana de Sarnafil® se debe extender sobre el adhesivo húmedo e inmediatamente se debe aplicar presión a la membrana con una escoba o cepillo para eliminar las burbujas. Presione desde el centro de la membrana hacia los extremos para eliminar las burbujas. Luego pase un rodillo de metal de al menos 45 kg sobre la membrana.

#### Equipo Airless

Se puede aplicar con equipo airless sobre el sustrato. Es importante tener en cuenta que el Sarnacol®-2122 CL está diseñado para trabajar en capa húmeda, cuando se utiliza un equipo airless, este factor es importante para evitar que el adhesivo no se seque antes de la instalación de la membrana. En lugares donde la temperatura es superior a 30°C, es necesario tener en cuenta los tiempos de secado del producto. Se recomienda avanzar instalando de 0,9 - 1,2 m de membrana, para evitar que el adhesivo se seque. Luego, la membrana de Sarnafil® se debe extender sobre el adhesivo húmedo e inmediatamente se debe aplicar presión sobre la membrana con una escoba o cepillo para eliminar las burbujas. Presione desde el centro de la membrana hacia los extremos para eliminar las burbujas. Luego pase un rodillo de metal de al menos 45 kg sobre la membrana.

### LIMITACIONES

Precaución para evitar que los olores o vapores entren en el edificio.

- No aplicar cuando el sustrato está mojado o cuando está lloviendo.
- La temperatura ambiente y de sustrato mínima para una aplicación adecuada es de 4°C.
- No permita que el adhesivo forme piel o se seque.
- Retire las superficies irregulares para asegurar un contacto adecuado entre la membrana y el sustrato.
- El adhesivo que no se utiliza durante la aplicación se puede guardar para futuras aplicaciones, pero es importante sellar el envase con una nueva tapa, o una

que esté en buenas condiciones.

### NOTAS

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

### RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

### ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la Ficha de Seguridad vigente, la cual contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia llamar al CITUC a los siguientes fonos: 56-226353800 por intoxicaciones ó 56-222473600 por emergencias químicas.

### NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

**Sika S. A. Chile**  
Pdte. Salvador Allende N°85  
San Joaquín  
Santiago  
Teléfono 56-2-25106510  
[www.sika.cl](http://www.sika.cl)



Sarnacol-2122CL-es-CL-(04-2019)-1-1.pdf

Ficha de Producto  
Sarnacol®-2122 CL  
Abril 2019, Versión 01.01  
020945072000000044

