

# Sarnafil® F610-12 Felt

## Membrana polimérica para impermeabilización de cubiertas

**Descripción del Producto** Sarnafil® F 610-12 Felt es una membrana sintética multi-capas a base de PVC de calidad superior con fieltro, para impermeabilización de cubiertas.

**Usos** La membrana de impermeabilización esta diseñada para:

- Cubiertas con fijación mecánica
- Cubiertas adheridas

### Datos del Producto

Defectos visibles	Cumple	EN 1850-2
Largo	20 m.	EN 1848-2
Ancho	2.0 m	EN 1848-2
Espesor	1.2 mm	EN 1849-2
Masa por unidad de área (incluido el fieltro)	1.7 kg/m <sup>2</sup> .	EN 1849-2
Impermeabilidad al agua	Cumple	EN 1928
Efectos de líquidos químicos, incluido el agua	A petición	EN 1847
Resistencia al fuego	E	EN ISO 11925-2, después de clasificación EN 13501-1
Resistencia al granizo:		EN 13583
Sustrato rígido	≥15 m/s	
Sustrato blando	≥ 20 m/s	
Resistencia arrancamiento junta	≥280 N/50 mm	EN 12316-2
Resistencia corte junta	≥500 N/50 mm	EN 12317-2
Transmisión de vapor de agua	μ = 15'000	EN 1931
Resistencia a tracción:		EN 12311-2
Longitudinal	≥650 N/50 mm	
Transversal	≥ 650 N/50 mm	
Elongación:		EN 12311-2
Longitudinal	≥160 %	
Transversal	≥ 160 %	
Resistencia al impacto:		EN 12691
Sustrato rígido	≥400 mm	
Sustrato blando	≥ 800 mm	
Resistencia a desgarramiento:		EN 12310-2
Longitudinal	≥140 N	
Transversal	≥ 140 N	

Construcción



<b>Estabilidad dimensional:</b>		EN 1107-2
<b>Longitudinal</b>	≤ (1) %	
<b>Transversal</b>	≤ (0,5) %	
<b>Doblado a baja temperatura</b>	≤20 °C	EN 495-5
<b>Envejecimiento artificial 1000 h:</b>	Cumple (> 1000h)	EN 1297
<b>Almacenamiento</b>	Guardar en ambiente seco y bajo techo, apoyado sobre superficies no punzantes. Los rollos deben ser colocados en posición horizontal sobre un soporte plano y liso.	
<b>Presentación</b>	Rollo de 2.0 m de ancho y 20 m de largo.	
<b>Base de Valores</b>	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.	
<b>Restricciones Locales</b>	Observe, por favor, que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Consultar, por favor, la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.	
<b>Instrucciones de seguridad</b>		
<b>Salud y Seguridad</b>	Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la ficha de datos 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: 6353800 por intoxicaciones ó 2473600 por emergencias químicas.	
<b>Observaciones</b>	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 Técnica local del producto correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.	



Sika S.A. Chile  
Pdte. S. Allende 85  
San Joaquín  
Santiago  
Chile

Tel. 56 2 510 6510  
Fax 56 2 552 3735  
www.sika.cl

