

Adhesivo para PVC

Adhesivo para membranas de PVC con geotextil

Definición

General Adhesivo a base de caucho sintético, resinas y solventes listo para su uso.

Usos

- Adhesivo para membranas de PVC Sarnafil F 610-12 Felt
- Especialmente diseñado para utilizar en cubiertas adheridas con cualquier tipo de inclinación.

Datos Básicos

Almacenamiento Se debe mantener en un lugar ventilado, aislado de fuentes de calor, llamas o chispas, luz solar directa y bajo techo a una temperatura máxima de 30°C

Presentación ■ Lata x 18 litros

Color Liquido color ámbar

Datos Técnicos

Densidad 0,865 g/cm³

Tiempo de secado Mínimo 20 minutos (en CNPT)

Aplicación

Consumo ■ 500 a 600 gramos/m² colocándolo en ambas caras (sustrato y geotextil de la membrana)
■ El rendimiento depende de la rugosidad y absorción de la superficie. En superficies especiales es conveniente realizar pruebas para medir rendimiento.

Preparación de las superficies El sustrato debe estar seco, limpio y libre de impregnaciones de aceite, grasa y restos de elementos incompatibles (ej. Pinturas)

Método de aplicación Aplicar Adhesivo para PVC con llana o rodillo especial sobre el sustrato y a la cara con geotextil de la membrana y esperar aproximadamente 25-30 minutos antes de unir las superficies.

Los tiempos de espera son dependientes de las condiciones climáticas y el sustrato.

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.



Instrucciones de seguridad

Salud y Seguridad

Utilizar guantes de goma y protección ocular y respiratoria.
No arrojar el producto a la tierra o a cursos de agua o desagües.
Cuando se utilice en recintos cerrados, se debe ventilar adecuadamente el área de trabajo.
Si fuera necesario, consultar la HOJA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO, solicitándola al fabricante.
Transporte: sustancia INFLAMABLE
Toxicidad: Evitar la ingestión o inhalación del producto.

Observaciones

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 Hoja Técnica local del producto correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

SIKA ARGENTINA S.A.I.C.
Juan Bautista Alberdi 5250 -
(B1678CSI) Caseros
Provincia de Buenos Aires
Tel.: 4734-3500 y líneas rotativas
Fax: 4734-3555
Asesoramiento Técnico: 4734-
3532 / 4734-3502 / 4816-3217
Dirección de Internet:
www.sika.com.ar
E-Mail: info.gral@ar.sika.com



Empresa adherida
al "Programa de
Cuidado Responsable
del Medio Ambiente"



Sika Argentina
Certificado de "Gestión
Calidad" ISC



Sika Argentina S.A.I.C.
Certificado de "Sistema
de Gestión Ambiental"
ISO 14001



Sika Argentina
Certificado de "S
Gestión de Seg
Salud Ocupa
IRAM 3800/ OHS