HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sikalastic®-60 Fleece

Membrana de refuerzo de alto desempeño para impermeabilizantes asfálticos, acrílicos y de poliuretano

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sikalastic®-60 Fleece es una tela sintética 100% poliéster en color blanco. Para emplearse como membrana de refuerzo de alto desempeño en sistemas de impermeabilización.

USOS

Como membrana de refuerzo en:

- Sistemas de impermeabilización asfáltica, base solvente y base agua.
- Sistemas de impermeabilización acrílica y poliuretano.
- Refuerzo de zonas críticas para cubrir fisuras.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Alta resistencia a la tensión y al rasgado en las dos direcciones.
- Gran capacidad de retención de la emulsión, creando una verdadera capa monolítica.
- Excelente estabilidad bidimensional.
- No se pudre.
- Fácil de tenderse.
- Mejora el desempeño del impermeabilizante en zonas difíciles como chaflanes y juntas.
- Su vida útil es mayor que una membrana no tejida convencional.
- Cubre fisuras y grietas en las superficies en combinación con cualquiera de los impermeabilizantes.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Base Química	Membrana de refuerzo 100% poliéster		
Empaques	Rollo de 1.1 m x 100 m (6.6 kg)		
Color	Blanco		
Vida Útil	Dos (2) años, desde su fecha de fabricación, almacenados de forma vertical en una sola estiba, bajo techo y en lugar seco y fresco.		
Condiciones de Almacenamiento	Sikalastic®-60 Fleece debe conservarse protegido de la acción de los rayos UV, la nieve, el hielo y la lluvia. Si el material está congelado, contacte a Sika antes de usarlo.		
Masa por Unidad de Área	~ 60 +/- 3 gr/m ² (ASTM D 191		
Contenido de Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC)	VOC: 0 g/L		
INFORMACIÓN TÉCNICA			
Elongación de Rotura	Elongación Longitudinal: Elongación Transversal:	24 % 60 %	(ASTM D 1000)

INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Hoja De Datos Del Producto Sikalastic®-60 Fleece

Sikalastic®-60 Fleece
Octubre 2025, Versión 01.01
020915952000245302

Rendimiento	Cubre aprox. 100 m² por rollo, considerando 10 cm de traslape Nota: Los datos son teóricos, el rendimiento puede variar en relación al uso del producto.
Tiempo de Secado Entre 6 y 8 horas, después de su aplicación	

NOTAS

Todos los datos técnicos recogidos en esta hoja técnica se basan en ensayos de laboratorio. Las medidas de los datos actuales pueden variar por circunstancias fuera de nuestro control.

DOCUMENTOS ADICIONALES

Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC) 0 gr/l

LIMITACIONES

 Al momento de la aplicación tener cuidado de no rasgar la superficie de la tela con algún objeto punzocortante.

ECOLOGÍA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y asesoría referente al transporte, manejo, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben consultar la Hoja de Seguridad del Material actual, la cual contiene información médica, ecológica, toxicológica y otras relacionadas con la seguridad

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

MÉTODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

En los sistemas de impermeabilización Sika: SikaShield Primer, Igolflex®, Sikafill® y Sikalastic®, posteriormente de aplicar la primer capa de impermeabilizante en estado fresco. Se extiende cuidadosamente y de manera uniforme evitando la formación de arrugas y burbujas de aire.

- 1. El producto se debe traslapar 10 cm entre rollo y rollo, y las uniones siempre deben estar a favor de la pendiente de la losa, en el sentido hacia donde corra el agua.
- 2. Después de haberla colocado, se debe dejar secar el producto entre 6 y 8 horas para colocar la segunda y última capa de impermeabilizante. La aplicación de la segunda capa del producto será perpendicularmente a la aplicación anterior, es decir a 90°.

3. Para la aplicación en detalles de la losa, se deberá cortar la **Sikalastic®-60 Fleece** con tijeras o navaja en secciones completas del ancho de la **Sikalastic®-60 Fleece**.

RESTRICCIONES LOCALES

Nótese que el desempeño del producto puede variar dependiendo de cada país. Por favor, consulte la hoja técnica local correspondiente para la exacta descripción de los campos de aplicación del producto

NOTAS LEGALES

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y el uso final de los productos Sika son proporcionadas de buena fe, en base al conocimiento y experiencia actuales en Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y transportados; así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra en donde se aplicarán los productos Sika son tan particulares que de esta información, de alguna recomendación escrita o de algún asesoramiento técnico, no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad particular, así como ninguna responsabilidad contractual. Los derechos de propiedad de las terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos aceptados por Sika Perú S.A.C. están sujetos a Cláusulas Generales de Contratación para la Venta de Productos de Sika Perú S.A.C. Los usuarios siempre deben remitirse a la última edición de la Hojas Técnicas de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web www.sika.com.pe. La presente edición anula y reemplaza la edición anterior, misma que deberá ser destruida.

Sika Perú

Habilitación Industrial El Lúcumo Mz. "B" Lote 6 Lurín, Lima Tel. (511) 618-6060

Sikalastic-60Fleece-es-PE-(10-2025)-1-1.pdf

