

FICHA DE PRODUCTO

Sika® MultiSeal S

CINTA IMPERMEABLE AUTOADHESIVA PARA SELLADO DE JUNTAS Y UNIONES EN TECHOS Y MUROS

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika MultiSeal® S es una cinta impermeable autoadhesiva compuesta por una capa de adhesivo asfáltico, cubierta con una lámina de aluminio contra los rayos UV y protegida en la otra cara por una película de plástico removible.

USOS

Sika MultiSeal® S se utiliza para sellar y reparar:

- Unión de pared con techo o losas;
- Canaletas, conductos y pasadas en techos;
- Pasadas de tuberías en losas y cubiertas;
- Panel metálicos, de fibrocemento y hormigón;
- Sellado de grietas en hormigón y albañilería.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Aplicación rápida y fácil;
- Impermeable, resistente al agua, flexible;
- Buena resistencia a la luz solar;
- Adherencia en la mayoría de los materiales utilizados en la construcción, tales como hormigón, mortero, piedra, ladrillos, maderas, cerámica, azulejos, aluminio, etc.;
- No es necesario herramientas especiales para la aplicación.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	Rollo de 10 centímetros de ancho por 10 metros de largo; Rollo de 10 centímetros de ancho por 3 metros de largo
Apariencia / Color	Aluminio
Conservación	24 meses
Condiciones de Almacenamiento	Almacenar el producto en sus envases originales, que deben estar cerrados y libres de daños, almacenados en posición vertical, en condiciones secas y protegidos de la luz solar directa, a temperaturas entre +5°C y +25°C
Espesor	1,0 mm
Resistencia a Tracción	Mín. 120 N
Temperatura de Servicio	-20°C ~ +60°C

INFORMACION DE APLICACIÓN

Consumo	1 metro lineal de la cinta Sika MultiSeal® S por metro lineal a cubrir
Temperatura Ambiente	+ 5°C mín. / +35°C máx.

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.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para obtener información y asesoramiento sobre el manejo, almacenamiento y eliminación de productos químicos, los usuarios deben consultar la Hoja de datos de seguridad vigente, la cual contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad. En caso de emergencia, llame a CITUC al siguiente fono: 56-226353800 por intoxicaciones o al 56-222473600 por emergencias químicas.

LIMITACIONES

- No emplear Sika MultiSeal® S como sellante de inmersión permanente;
- No emplear Sika MultiSeal® S en materiales base polícarbonato, teflón ni polietileno;
- No pasando Sika MultiSeal® S en condiciones de tránsito vehicular o peatonal;
- No emplear Sika MultiSeal® S en condiciones de presión hidrostática o en reparaciones de tuberías;
- Con temperatura inferiores a +10°C, la cinta y la superficie a cubrir deben calentarse durante la aplicación con equipo de aire caliente.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

PREPARACION DEL SOPORTE

El sustrato debe estar seco y homogéneo, libre de aceites, grasas o material particulado. En superficies muy porosas debe aplicarse una imprimación con Igol Primer o Igol-2 Acqua.

METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

Corte la cinta a la longitud adecuada para la aplicación. Retirar la película de plástico y la cinta sobre la superficie que se va a tratar.

Presione la cinta con un rodillo duro o con el mango de una espátula, deficiencia de que la cinta firmemente unida a la superficie tratada.

RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el producto de este 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.

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



ISO 9001: 2015



ISO 14001: 2015

Ficha de Producto

Sika® MultiSeal S

Noviembre 2020, Versión 01.01
02051605000000015

SikaMultiSealS-es-CL-(11-2020)-1-1.pdf