



Multi-Seal

CINTA AUTOADHESIVA IMPERMEABLE

DESCRIPCION

Cinta reductora de permeabilidad, autoadhesiva, constituida por una lámina de aluminio provista de un recubrimiento bituminoso adhesivo.

USOS

En general para reparaciones rápidas y sello de fisuras, juntas sin movimiento y para la elaboración de flanches.

Reparación de:

- Flanches.
- Cubiertas en tejas y láminas de fibro-cemento, cubiertas en pizarra o shingle, cubiertas en acero galvanizado o aluminio.

Sellos:

- De marquesinas, claraboyas, y elementos de cubiertas como chimeneas, ductos, tuberías, extractores, etc.
- Canales y bajantes de agua.
- Juntas de conexión como unión entre muro y placa.

Flanches:

- En reducciones de permeabilidad con emulsiones y soluciones bituminosas y mantos asfálticos.
- Cubiertas de fibro-cemento, concreto.
- Cubiertas de acero galvanizado y aluminio.
- Juntas entre mampostería y madera.

VENTAJAS

- Excelente adherencia sobre la mayoría de los soportes (metal, hormigón, mortero, piedra, madera, vidrio, tejas de fibro-cemento, zinc o aluminio).
- Gran flexibilidad.
- Rápido de aplicar.
- Reduce la permeabilidad al agua y al vapor de agua.
- Buena resistencia a los rayos ultravioleta.
- Se coloca fácilmente, a tope o traslapada.
- Se puede pintar.

MODO DE EMPLEO

La superficie debe estar sana, seca y limpia, libre de grasa, aceite y polvo. El producto viene listo para usar. Cortar la cinta con una tijera a la longitud deseada, luego quitar el papel protector y colocar la cinta sobre la superficie a sellar o reparar, presionando con la mano hasta que se haya fijado bien.

Finalmente alise usando un rodillo o un bloque de madera recubierto con un trapo, con el fin de que no se dañe el recubrimiento de aluminio. La cinta se puede recubrir con pinturas decorativas.

DATOS TECNICOS

Del revestimiento bituminoso:

Densidad: aprox. 1,1 kg/l
Espesor: aprox. 2,0 mm

De la lámina de aluminio:

Espesor: aprox. 0,06 mm
Color: Aluminio natural.

Características físicas:

Temperatura de servicio: -20°C a 100°C

PRECAUCIONES

Los traslapes deben tener mínimo 2,5 cm. Las fisuras mayores a 3 mm se han de rellenar antes de la aplicación de la cinta con **Igas Negro**. (Se recomienda analizar primero el origen de las fisuras). La cinta no se debe exponer a tráfico vehicular o peatonal.

En soportes muy porosos, mejorar la adherencia con el uso de un imprimante como **Igol Imprimante**.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

En caso de contacto con la piel lavar la zona afectada inmediatamente con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos y solicitar atención médica. En caso de ingestión no provocar el vómito y solicitar inmediatamente ayuda médica.

ALMACENAMIENTO

Un (1) año a temperatura máxima de 25°C. Después de este tiempo y/o a temperaturas más altas se dificulta el retiro del papel protector.

DCT-HT-8402,8401-12-99

ADVERTENCIA:

Todos nuestros productos han sido desarrollados y fabricados con toda la precaución razonable de acuerdo a normas de exactitud y calidad de Sika. La información que suministramos es correcta de acuerdo con nuestra experiencia; los productos tal como se venden, cumplen los fines para los cuales han sido fabricados. No obstante, no se responde por variaciones en el método de empleo, por condiciones en que sean aplicados, cuando la vigencia del producto esté vencida, si son utilizadas en forma que afecten la salud o cualquier patente propiedad de otros. Para sus usos especializados o cuando surjan dudas en cuanto al uso o aplicación de un producto, deberá consultarse al **Departamento Técnico de Sika**.

Regional Guadalajara:

Calle Toneles No. 2761
Fracc. Industrial El Álamo
Guadalajara, Jalisco.
C.P. 44490
Tels. y Fax: (01 3) 666-28-02,
666-28-03, 666-28-05.
E-mail: sikagdl@sika.com.mx

Regional Hermosillo:

Periférico Poniente No. 112
Col. Raquet Club
Hermosillo, Sonora.
C.P. 83200
Tels. y Fax: (01 6) 260-51-00,
218-50-55.
E-mail: sikahmo@sika.com.mx

Regional Bajío:

(Oficinas Generales y Planta)
Carretera Libre a Celaya Km 8,5
Fracc. Ind. Balvanera C.P. 76920
Corregidora, Querétaro.
Tels.: (01 4) 238-58-00, 225-01-22.
Fax: (01 4) 225-05-37.
E-mail: bajo.regional@mx.sika.com

Regional Monterrey:

Tercera Avenida No. 981
Col. Zimix Norte
Santa Catarina, Nuevo León.
C.P. 66350
Tels.: (01 8) 390-19-06, 390-19-07.
Fax: (01 8) 390-19-08.
E-mail: sikamty@sika.com.mx

Regional Naucalpan:

Blvd. Manuel Ávila Camacho No.675
Fracc. Ind. Alce Blanco
Naucalpan, Edo. de México
C.P. 53370
Tels.: (01) 5576-90-00, 5576-63-11.
Fax: (01) 5576-61-45.
E-mail: sikanau@sika.com.mx