

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

# Sika® MultiSeal M

Cinta autoadhesiva impermeable.

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Cinta impermeable autoadhesiva constituida por una lámina protectora de aluminio color natural y rojo, provista de un recubrimiento bituminoso auto adherible en frío.

### USOS

Para sello, reparaciones impermeables rápidas de fisuras, juntas sin o bajo movimiento y para elaboración de chaflanes.

Para reparación de:

- Chaflanes.
- Cubiertas en tejas y láminas de fibrocemento, cubiertas en pizarra o teja de barro, cubiertas en acero galvanizado o aluminio.

Para sellos:

- De marquesinas y elementos de cubiertas como ductos, tuberías y extractores, con movimientos moderados.
- Canales y bajantes de agua con movimientos moderados.
- Juntas de conexión como unión entre muro y placa.

Para chaflanes:

- En impermeabilizaciones con emulsiones, soluciones bituminosas y mantos asfálticos.
- Cubiertas de fibrocemento, mortero y concreto.
- Cubiertas de acero galvanizado y aluminio.
- Juntas entre mampostería y madera.

Nota: Si los elementos a unir presentan fuertes movimientos, consulte al Departamento Técnico Sika.

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Buena adherencia sobre la mayoría de los soportes (metal, concreto, mortero, piedra, madera, vidrio, tejas de fibrocemento, zinc o aluminio).
- Flexibilidad moderada.
- Rápida y fácil aplicación a tope o traslapada.
- Impermeable al agua y al vapor de agua.
- Buena resistencia a los rayos ultravioleta.
- Se puede pintar.

### INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Revestimiento Bituminoso
Presentación	Cinta 0.10x10m, Cinta 0.15x10m, Cinta 0.07x10m, Rollo 0.10x5m y Parche de 8cm de diámetro.
Apariencia / Color	Aluminio Natural y Rojo
Conservación	Veinticuatro (24) meses a partir de su fecha de fabricación en su base original, bien cerrado, bajo techo en un lugar fresco y seco.
Condiciones de Almacenamiento	<b>Sika® MultiSeal M</b> debe ser almacenado en su envase original bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco a temperaturas entre + 5 °C and + 25 °C.
Densidad	~1,1 kg/l Aprox.

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

1. La superficie debe estar sana, seca y limpia, libre de grasa, aceite y polvo. El producto viene listo para usar.
2. Corte la cinta con las tijeras a la longitud deseada, luego retire el papel protector de la cinta y colóquelo sobre la superficie para sellarlo o repararlo, presionando con la mano hasta que quede firmemente fijado.
3. Finalmente, alise la cinta con un rodillo o un bloque de madera cubierto con un paño, para que el revestimiento de aluminio no se dañe.
4. El **Sika® MultiSeal M** puede ser pintado.

## LIMITACIONES

- Los traslapes de **Sika® MultiSeal M** deben tener mínimo 2,5 cm.
- Las fisuras mayores a 3 mm se deben de rellenar previamente con un sellador asfáltico. (Se recomienda analizar primero el origen de las fisuras).
- No exponga **Sika® MultiSeal M** al tráfico vehicular o peatonal.
- En soportes con baja adherencia aplicar **Emulsika® Primer** y dejar secar durante 45min. antes de aplicar **Sika® MultiSeal M**

## NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en esta hoja técnica se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias fuera de nuestro control.

## RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que, como resultado de las regulaciones locales específicas, los datos declarados y usos recomendados para este producto, pueden variar de un país a otro. Consulte la hoja técnica local del producto para los datos exactos del producto y usos.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento de este producto y disposición de residuos, los usuarios deben consultar la versión más actualizada de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad; copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "[www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)".

## NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite, o a través de la página "[www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)".

Sika Mexicana S.A. de C.V.  
Carretera Libre a Celaya Km. 8.5  
Fraccionamiento Industrial Balvanera  
76920 Corregidora, Queretaro  
México  
800 123-7452