



Sika MultiSeal-M®

Cinta autoadhesiva impermeable.

Descripción	Cinta impermeable autoadhesiva constituida por una lámina protectora de aluminio color natural y rojo, provista de un recubrimiento bituminoso auto adherible en frío. Presentaciones 0.10x10m y 0.15x10m.
Usos	<p>Para sello, reparaciones impermeables rápidas de fisuras, juntas sin o bajo movimiento y para elaboración de chaflanes.</p> <p>Para reparación de:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Chaflanes. ■ Cubiertas en tejas y láminas de fibrocemento, cubiertas en pizarra o teja de barro, cubiertas en acero galvanizado o aluminio. <p>Para sellos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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. <p>Para chaflanes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 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. <p>Nota: Si los elementos a unir presentan fuertes movimientos, consulte al Departamento Técnico Sika.</p>
Ventajas	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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.
Modo de empleo	<p>La superficie debe estar sana, seca y limpia, libre de grasa, aceite y polvo. El producto viene listo para usar.</p> <p>Corte la cinta con tijeras a la longitud deseada, luego quite el papel protector de la cinta y colóquela sobre la superficie a sellar o reparar, presionando con la mano hasta que se haya fijado bien.</p> <p>Finalmente alise la cinta usando un rodillo o un bloque de madera recubierto con un trapo, para que no se dañe el recubrimiento de aluminio.</p> <p>El Sika MultiSeal-M se puede pintar.</p>

Del revestimiento bituminoso

Sika MultiSeal-M®

FECHA, Agosto 2015

Identificación No. 473149, 473159, 473161, 473171

Sika Mexicana S.A. de C.V.
Carretera libre a Celaya Km 8.5
Corregidora Querétaro

