

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

SikaLastomer® 711

SELLADOR DE BUTILO

Datos Técnicos del Producto

Color	Negro, gris
Volumen de sólido %	95% el mínimo
Gravedad específica (ASTM D 71-78)	1,45 - 1.55
Aplicación	Fácil corte del cordón
Vida útil en envase	18 meses
Escurrimiento a 50°C	0 - 3 mm.
Manchado	No ataca ningún sistema de pintura
Comportamiento al envejecimiento	No pierde propiedades de sellante (-30 a +80°C)
Olor	Ninguno
Clasificación de carga	55 compuesto calafateando (no requiere etiqueta roja)
Proporción de la expulsión boquilla 5 mm. 3 bares y 23 ± 2°C	5 - 10 segundos
Punto de llamarada	Más de 120°C

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SikaLastomer 711 es un sellador de butilo de altos sólidos no endurecidos, no corrosivo y no secativo con base en polibutileno, modificado con polímeros, no catalogado como dañino y tóxico; libre de asbesto.

USOS

Esta especialmente diseñado para el encauchetado de perfiles de EPDM, durante el proceso de fabricación en ensambladoras y en talleres.

SikaLastomer 711 tiene excelente adherencia y compatibilidad en caucho de EPDM, vidrio, automotor, sistemas de pintura, PVC, y plásticos de ABS. Este producto reúne las especificaciones de la FIAT y cumple Norma 9.55731/Tipo B.

SikaLastomer 711 tiene excelente extruibilidad y maniobrabilidad a bajas temperaturas, tanto como la limpieza en sus propiedades de corte de hilo. No se recomienda para contacto permanente con agua de mar.

MODO DE APLICACIÓN

SikaLastomer 711 se adhiere en la cavidad de la junta durante el proceso de aplicación. En el sistema de bombeo y el perfil de sellado se mantiene estable

La relación de bombeo recomendado es: 55/1

Diámetro de la boquilla: 4mm.

Velocidad de aplicación: + 60 m/m.

Temperatura de la aplicación: de 5° a 35°C.

LIMPIEZA

Fácil limpieza con paño blanco y alcohol.

PRESENTACIONES

Cartucho de 310 ml.

Unipacs 500 ml.

Hobbocks 27 kg.

Tambores 270 kg.

NOTA LEGAL

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y uso final de los productos Sika son proporcionados de buena fe, basados en el conocimiento y experiencia actuales de Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados y manipulados, así como aplicados en condiciones normales de acuerdo a las recomendaciones Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra son tan particulares que de esta información, cualquier recomendación escrita o cualquier otro consejo no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad en particular, así como ninguna responsabilidad que surja de cualquier relación legal. El usuario del producto debe probar la conveniencia del mismo para un determinado propósito. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Se debe respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condiciones de venta y despacho. Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica local, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.



Sika Ecuatoriana S.A. <http://ecu.sika.com>

Durán.- Km. 3 1/2 vía Durán - Tambo (Casilla 10093) PBX (593-4) 2812700 Fax (593-4) 2801229

Quito.- Av. Naciones Unidas entre Inaquito y Núñez de Vela. Edificio Metropolitan. PBX (593-4) 2812700

Cuenca.- Av. Ordoñez Lasso y Los Claveles. Edif. Palermo Tel: +5937 4 089725 - 4102829