# SikaDamp®- 630

# Almohadilla Reductora de la Vibración.

#### **Datos Técnicos**

Base química	Mastic pegajoso con aluminio.
Color (CSQP <sup>1)</sup> 001-1)	Negro
Gravedad específica	1.83 ±0,05
Contenido no volátil	99%
Temperatura de aplicación	15-43°C
Resistente a la corrosión	Resiste al agua salada
Vida de la mezcla	3 años por debajo de 35° C

<sup>1)</sup> CSQP = Corporate Sika Quality Procedures

#### Descripción:

SikaDamp<sup>®</sup>-630 es un mástico autoadhesivo de ligero peso que se usa para la reducción y absorción de las vibraciones.

Fabricado con un film de aluminio compacto, este material puede ser cortado al tamaño requerido.

SikaDamp 630 es adecuado para aplicación sobre finas láminas y pequeñas aplicaciones (lavadoras, frigoríficos, etc) para Marino y para la industria del Automóvil.

#### Ventajas:

- Ligero peso
- Excelentes propiedades aislantes
- Puede usarse en varias areas de aplicación.
- Desarrollo superior de -10° C a 60°C.
- Excelente adhesión
- Puede cortarse al tamaño requerido.
- No tóxico
- Libre de olor.

## Método de aplicación:

SikaDamp®-630 tiene agentes tackificantes que ayudan a la adhesión sobre los sustratos en los procesos de ensamblaje.

Esta libre de olor, siendo compatible con los baños de tratamiento en el proceso final del automóvil.

#### Adhesión y Durabilidad.

SikaDamp®-630 tiene excelente adhesión al acero galvanizado, aluminio, acero reforzado y paneles de auto. Es tixotrópico y permite el posicionamiento tanto en vertical como en horizontal, incluso a elevadas temperaturas.

SikaDamp®-630 mantiene las propiedades adhesivas y acústicas en la industria del Automóvil y del transporte.

# Desarrollo Acústico.

SikaDamp®-630 tiene una formulación avanzada tecnológicamente que ofrece un desarrollo superior de aislamiento reduciéndose el peso del film mástico compacto y aislante asfáltico extensible. Permite temperaturas comprendidas entre -10° a 60°C en el área de aplicación del vehículo.

## Información adicional:

Existe a su disposión: La Hoja de Seguridad

#### Tamaños:

200 mm x 500 mm	
500 mm x 500 mm	
400 mm x 750 mm	
600 mm x 1250mm	



#### Nota

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, 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 de los productos debe realizar pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Producto local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página "www.sika.es".



Sika S.A Crta. De Fuencarral, 72 28108 Alcobendas. Madrid Tel. +34 91 662 18 18 Fax +34 91 661 69 80









