

Sika® - MRP Aluminio

Masilla de aluminio

Datos técnicos:

Base Química	Resinas de poliéster insaturadas y cargas especiales
Color	Aluminio
Densidad	1,8 ± 0,1 Kg/l
Proporción de mezcla	Mezclar la masilla con 1-3 % de endurecedor en pasta. Evitar el uso de una cantidad excesiva de endurecedor, para evitar problemas durante la fase de repintado
Punto de inflamabilidad: Masilla Endurecedor	> 32° C > 70° C
Vida de la mezcla (20° C)	4-5 minutos
Tiempo secado: a 20° C con IR	15 minutos De 4-5 minutos a 1 minuto
Temperatura de aplicación	Superior a 5° C No utilizar por debajo de esta temperatura
Almacenamiento	Conservar en lugar fresco y seco hasta 18 meses

Descripción

Masilla universal flexible, a base de resina de poliéster y cargas especiales, polvo de aluminio que proporciona una gran resistencia al agua, carburantes, aceites y sobre todo una perfecta estructura laminar.

Ofrece una buena protección anticorrosiva.
Producto fabricado bajo bomba de vacío.

Métodos de aplicación

Preparación superficial:

Soportes:

Lámina zincada, aluminio, acero, plástico

Pinturas originales o pinturas viejas bien consolidadas

Limpiar bien la superficie a tratar con limpiador básico, asegurándose que esté seca y exenta de siliconas, grasas y ceras.

Sobre las pinturas, imprimaciones o fondos lijarse y limpiar antes de aplicar.

Aplicación:

Mezclar la masilla con 1-3 % de endurecedor en pasta. A continuación se aplica la mezcla sobre el soporte mediante espátula. Se deja secar completamente, el tiempo de secado depende del sistema empleado para ello. (Consultar tiempos de secado en los datos técnicos). Posteriormente se lleva a cabo, primero, un lijado de rebaje P80 - P120 y finalmente un lijado de acabado P180.

Tratamiento posterior:

- Masilla de poliéster a pistola
- Primer
- Fondo acrílico
- Fondo acrílico coloreable

Limpieza de las herramientas de aplicación:

- Con disolvente nitro o de limpieza

Información adicional

Existe a su disposición:

- La Hoja de Seguridad e Higiene del producto

Tipos de Envases

Envase
Masilla 2,5 Kg

Importante

Para la información y las recomendaciones sobre la correcta manipulación, almacenamiento y eliminación de residuos de los productos químicos, los usuarios deben referirse a la actual hoja de seguridad que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad.

Industry



Nota

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, 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".

Información adicional disponible en:
www.sika-industry.com
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

