

Sika® Masilla para Fibra de Vidrio

Masilla para fibra de vidrio

Datos Técnicos del producto:

Base química	Poliéster insaturado
Color	Gris
Densidad (peso específico)	1,6 kg/L a 20°C
COV	37 g/l Mezcla de aplicación
Productos auxiliares	Catalizador PBO
Presentación	Caja x 8 latas x 1.5 kg Caja x 4 latas x 3.5 kg

Descripción:

Sika® Masilla para Fibra de Vidrio es una pasta de poliéster insaturado reforzada con fibra de vidrio de alta resistencia para reparar y rellenar piezas de fibra de vidrio y poliéster.

Ventajas:

- Masilla flexible y de alta resistencia.
- Buena densidad (no descuelga)
- Para trabajos de relleno y reforzamiento.
- Contiene fibra de vidrio.
- Fácil de trabajar.
- Se puede aplicar sobre chapas de acero y poliéster.
- Curado rápido

Campos de Aplicación:

- En autobuses: Molduras y piezas de fibra de vidrio, máscaras frontal y posterior, parachoques.
- En autos: Parachoques, spoilers, molduras de fibra de vidrio.
- Industria: Piezas de fibra de vidrio en general.

Modo de Aplicación:

1. Identificar la superficie
2. Proceso (ver dibujo 1)
3. Aplicación (ver dibujo 2)
4. Lijado (ver dibujo 3)

Método de Aplicación:

Preparación de Superficie:

1. Identificar la superficie.
2. Lijar la zona a trabajar (P80, P150)
3. Limpieza
4. Mezclar la masilla con el catalizador (100:2) – 6 min (20°C)
5. Aplicar y homogenizar la masilla
6. Dejar secar – 20 min (20°C)
7. Lijado inicial : P60 – P80
8. Lijado Final : P150

Recomendaciones:

- Se recomienda lijar con maquina orbital
- No aplicar debajo de +5°C

Observaciones:

- Evitar un exceso de catalizador. Mezclarlo perfectamente.
- Debe aislarse antes de la aplicación del acabado.
- A temperaturas inferiores a +5°C las masillas de poliéster no endurecen.

Consumo:

Depende de la superficie a reparar.

Almacenamiento: 18 meses en su envase original cerrado protegido del congelamiento, conservar entre +5°C y +30°C.

Instrucciones de Seguridad:

No arroje el producto a la tierra o a cursos de agua o desagües. Si fuera necesario consulte la Hoja de Seguridad del producto, la cual se encuentra a disposición del interesado. Agradeceremos solicitarla a nuestro Departamento Comercial, teléfono: 618-6060 o descargarla a través de Internet en nuestra página web: www.sika.com.pe

Nota Legal:

La información y en particular las recomendaciones de esta Instrucción de Uso están basadas en los actuales conocimientos, experiencia, y en pruebas que consideramos seguras sobre los productos apropiadamente almacenados, manipulados y utilizados en las condiciones normales descriptas.

En la práctica, y no pudiendo controlar las condiciones de aplicación (temperatura, estado de los sustratos, etc.), no nos responsabilizamos por ningún daño, perjuicio o pérdida ocasionadas por el uso inadecuado del producto. Aconsejamos al usuario que previamente determine si el mismo es apropiado para el uso particular propuesto. Todos los pedidos están sujetos a nuestros términos corrientes venta y entrega. Los usuarios siempre deben remitirse a la última edición de las Hojas Técnicas de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web www.sika.com.pe

Sika Perú S.A., Centro Industrial "Las Praderas de Lurin "

S/N, MZ "B" Lote 5 y 6 Lurin, Lima – Perú

Tel: (51-1) 618-6060 / Fax: (51-1) 618-6070

E-mail: industria@pe.sika.com / Web: www.sika.com.pe

