

Masilla Fiber



Referencia: 14465
EAN-13: 8410410144652
Marca: Krafft

Capacidad: 1,4 kg

- Producto para la reparación de la carrocería del coche.
- Endurece rápidamente a temperatura ambiente.
- Gran capacidad de relleno.



Descripción general

Masilla desarrollada para superficies que necesitan un volumen de relleno y un poder estructural importante.

La masilla FIBER KRAFFT está compuesta por cargas de Fibra de Vidrio, siendo la masilla de mayor poder de relleno y de creación de estructura dentro de las masillas Krafft. FIBER KRAFFT es un producto flexible, con una estructura reticular que no descuelga, facilitando la manipulación del mismo.

Propiedades

Producto para la reparación de la carrocería del coche. Endurece rápidamente a temperatura ambiente. Gran capacidad de relleno.

Ventajas

Fácil de aplicar y de lijar.

Aplicaciones

Producto resistente y con buena adhesión sobre diferentes sustratos metálicos.

La masilla FIBER permite una excelente adhesión sobre sustratos de aluminio, acero galvanizado, madera, cemento, etc.. Creando una superficie altamente resistente y duradera.

Riesgos

Peligro.,H361: Se sospecha que puede perjudicar la fertilidad o dañar el feto.,H226: Líquidos y vapores inflamables.,H372: Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.,H319: Provoca irritación ocular grave.,H315: Provoca irritación cutánea.

Seguridad

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.,P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.,P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.,P303 + P361 + P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse].,P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.,P314: Consultar a un médico en caso de malestar.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

ADR en cantidades limitadas (LQ). Sin transporte especial.

Modo de empleo

Limpie bien la superficie y elimine todo residuo de óxido. Desengrase con diluyente antisilicónico.

Agite frotando con ambas manos el tubo del endurecedor para homogenizarlo.

Añada el % en peso de catalizador a la masilla en relación con la temperatura ambiente:

3?3.5 % si $T < 10^{\circ}\text{C}$

2?2.5 % si $10 < T < 20^{\circ}\text{C}$ 1?1.5% si $T > 20^{\circ}\text{C}$. Mezcle adecuadamente y aplique sobre la superficie a rellenar.

Secado (20°C):

Entre mano y mano 8?10 min.

Puede lijarse 35?40 min. después de la aplicación.

Lijado: En seco con papel P 40, P 80.

No pintar directamente sobre las masillas de poliéster, especialmente con pinturas de color azul o metalizado, utilizar un aparejo.

Almacenar: 12 meses en un lugar fresco y seco, lejos de las fuentes de calor.

Sectores

Transporte

Características

Capacidad	1,4 kg
-----------	--------

Material del envase	Metal
---------------------	-------

Acabados

Color	Pasta fibrosa - Gris verdoso.
-------	-------------------------------

Certificaciones

Certificación	ADR D
---------------	-------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,40
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------

Producto empaquetado: peso (kg)	1,50
---------------------------------	------

Producto empaquetado: largo (cm)	15,50
----------------------------------	-------

Producto empaquetado: alto (cm)	8,00
---------------------------------	------

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.14465
-----	---

pdf	Ficha Técnica Ref.14465
-----	---