

## Glasurit® Masilla multiusos a brocha

# G / BF

**Aplicación:** Masilla gruesa y fina aplicable a brocha  
Modelado de perfiles y contornos  
Se puede utilizar también como masilla rápida de poliéster a pistola  
Masilla de uso universal sobre acero, acero galvanizado y aluminio sin imprimación

**Propiedades:** Alto contenido de sólidos, secado rápido, fácil de lijar

**Observaciones:**

- Mezclar bien masilla y endurecedor en pasta rojo antes de usar (color homogéneo, sin efecto mármol).
- Mezclar en vaso de plástico, aplicar con brocha plana.
- Limpiar con 352-10, -50 después del uso.
- No aplicar más de 400 micras por mano; no añadir más del 3% de endurecedor. El exceso de peróxido provoca la decoloración del acabado.
- En pintura antigua mal curada y piezas originales con capa electroforésica, lijar una superficie amplia en torno a las zonas dañadas hasta llegar a la chapa. Aplicar masilla sólo sobre la chapa descubierta.
- No utilizar masilla a brocha sobre superficies tratadas con ácido ni sobre superficies imprimadas con productos de catalizador ácido (imprimaciones fosfatantes).

### Aviso de seguridad:

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

**2004/42/IIIB(b)(250)180:** El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.b ) en su forma lista para usar es de 250 g/l de VOC como máximo El contenido de VOC de este producto es de 180 g/l.

La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exime a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica ninguna garantía de determinadas propiedades ni de la adecuación de los productos para un propósito específico. Las descripciones, diagramas, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. proporcionados se ofrecen exclusivamente como información general; pueden cambiar sin aviso previo y no constituyen un contrato de calidad de los productos (especificación del producto). La versión más reciente sustituye a todas las versiones anteriores. La versión más actualizada se puede obtener en nuestro sitio web (<http://techinfo.glasurit.com>) o solicitándola directamente a su distribuidor. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos asegurarse de que se respetan los derechos de propiedad y de que se cumplen las leyes y normativas en vigor.



### Glasurit® Masilla multiusos a brocha

# G / BF

	Aplicación	Proceso a brocha	Proceso a pistola
	<b>Sistema de pintura</b>		
	<b>Relación de mezcla</b>	100 % 839-85	100 % 839-85
	<b>Endurecedor</b>	2-3 % 948-36	2-3 % 948-36
	<b>Diluyente</b>	máx. 4% 352-10, -50, si es necesario	máx. 4% 352-10, -50
	<b>Vida de la mezcla a 20 °C</b>	5 min.	5 min.
	<b>Aplicación a brocha</b>	2-3 manos	
	<b>Pistola de gravedad</b> <b>Presión de aplicación</b>		2 - 3 mm 2-3 bar (30-45 p.s.i.)
	<b>Secado a 20 °C</b> <b>Secado a 60 °C</b>	30 min.	30 min.
	<b>Infrarrojos (onda corta)</b> <b>Infrarrojos (onda media)</b>	5-7 min. 10-15 min.	5-7 min. 10-15 min.
	<b>Lijado: lijadora orbital</b>	P80 581-90 Guía de lijado P150 / P240	P80 581-90 Guía de lijado P150 / P240

#### Aviso de seguridad:

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

**2004/42/II(b)(250)180:** El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.b ) en su forma lista para usar es de 250 g/l de VOC como máximo El contenido de VOC de este producto es de 180 g/l.

La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exime a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica ninguna garantía de determinadas propiedades ni de la adecuación de los productos para un propósito específico. Las descripciones, diagramas, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. proporcionados se ofrecen exclusivamente como información general; pueden cambiar sin aviso previo y no constituyen un contrato de calidad de los productos (especificación del producto). La versión más reciente sustituye a todas las versiones anteriores. La versión más actualizada se puede obtener en nuestro sitio web (<http://techinfo.glasurit.com>) o solicitándola directamente a su distribuidor. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos asegurarse de que se respetan los derechos de propiedad y de que se cumplen las leyes y normativas en vigor.

