











Glasurit® Masilla a pistola UP, gris

G / BF

- Aplicación:** Masilla fina de aplicación a pistola
- Propiedades:** Elevado espesor, muy seguro de aplicar; se puede aplicar en capas gruesas
- Observaciones:**
- Tiempo de almacenamiento: 8 meses (a 20 °C)
 - No lijar 1006-26 en húmedo.
 - Imprimir las áreas lijadas hasta el sustrato y el metal sin tratar con 285-26 Imprimación SF 2C de Glasurit
 - No aplicar sobre imprimación aparejo/aparejo fosfatante (por ejemplo: 283-150) ni sobre sustratos pretratados con ácido
 - Almacenar en un lugar fresco

	Sistema de pintura	S 1		
	Relación de mezcla	1,4 kg 1006-26		
	Endurecedor	50 cc 948-22 75 cc 948-22 a menos de 15°C		
	Diluyente	máx. 4% 352-10, -50, si es necesario		
	Viscosidad de aplicación según DIN 4 a 20 °C	tal y como se suministra	Vida de la mezcla a 20°C:	25 – 30 min.
	Pistola de gravedad Presión de aplicación	Pistola de gravedad HVLP: 2,5 – 3,0 mm 2,5 – 3,0 bares		
	Número de manos	3 – 5	Espesor de película:	200 – 300 µm
		Si se requiere un espesor de película de más de 300 µm, se puede aplicar una segunda capa de masilla a pistola sin lijado intermedio después de haberse secado la primera capa.		
	Secado a 20 °C Secado a 60 °C	3 – 4 h 30 min.		
	Infrarrojos (onda corta) Infrarrojos (onda media)	10 min. 15 – 20 min.		
	Lijado: lijadora orbital	P150 lijado previo 581-90 Guía de lijado P240 lijado fino		

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)249: 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 249 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.

