

Glasuret® Imprimación aparejo, base agua 1K, gris oscuro

G / PF

Aplicación:

Imprimación aparejo diluible con agua
Sellador para pintura antigua mal curada
Sellador para substratos TPA
Se puede utilizar como guía de lijado (1:1 con 93-E3 Glasuret®)

Propiedades:

Contiene menos del 5% de diluyentes orgánicos

Observaciones:

- Temperatura mínima de aplicación: 15 °C.
- Temperatura, humedad, circulación de aire y espesor de película influyen en el secado.
- Sumergir la punta de la pistola en agua cuando no se esté trabajando con ella.
- Utilizar 700-1 para limpiar las herramientas de trabajo.
- Recoger la pintura sobrante y las aguas residuales, tratarlas con 700-7 Polvo coagulante y eliminarlas conforme a las especificaciones técnicas correspondientes.
- Tiempo de almacenamiento: 18 meses.

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(c I)(540)180: El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.cl) en su forma lista para usar es de 540 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® Imprimación aparejo, base agua
1K, gris oscuro

G / PF

	Sistema de pintura		
			Rendimiento: 366 m ² /l a 1 micra
	Diluyente	+ 10% 93-E3	
	Viscosidad de aplicación según DIN 4 a 20 °C	25 – 35 s	Vida de la mezcla a 20°C: 7 días
	Pistola de gravedad Presión de aplicación	Pistola de gravedad HVLP: 1,7 – 1,9 mm 2,0 – 3,0 bar / 0,7 bar en la boquilla	Pistola de gravedad convencional: 1,6 -1,8 mm 2.0 bar
	Número de manos	2	
	Espesor de la película	40 - 60 micras	
	Evaporación a 20 °C	aprox. 5 min. entre manos, evaporación hasta mate	
	Secado a 20 °C Secado a 60 °C	2 h; Temperatura min. 20°C, humedad max 50% 30 min.	
	Infrarrojos (onda corta) Infrarrojos (onda media)	3 min. 50% + 5 min. 100% 15 - 20 min.	
	Lijado: manual	P800	
	Lijado: lijadora orbital	P400 - P500 limpiar de nuevo con 700-1 Limpiador Glasurit®	

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(c I)(540)180: El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.cl) en su forma lista para usar es de 540 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.

