









Glasurit® HS Sellador transparente

G / F

- Aplicación:** Promotor de adhesión (reparación y rotulación), sellador (parches de masilla, tapado de arañazos de lijado)
- Propiedades:** No es necesario lijar antes de la aplicación de esmalte o fondo; uso eficaz, aplicación segura; no se ve el exceso de aplicación en el rebaje de las puertas porque el aparejo es transparente
- Observaciones:**
- Si añade a la mezcla el Aditivo para plásticos 522-10, el producto se puede usar en todos los plásticos pintables usados generalmente en la industria automovilística.
 - Limpiar con 352-50 para rotulación.
 - 285-0 no se introduce por debajo de la película de rotulación.
 - Seleccionar endurecedor y diluyente conforme a la temperatura ambiente y al tamaño del objeto que se vaya a pintar.

	Aplicación	Imprimación de adhesión/ Sellador	
	Sistema de pintura		
	Rendimiento	378 m ² /l a 1 µm	
	Relación de mezcla	3 : 1 : 1 100% del vol.	285-0
	Endurecedor	33% del vol.	929-56, -55
	Diluyente	33% del vol.	352-91, -50, -216 352-30, -10, -40
	Vida de la mezcla a 20 °C	3 horas	
	Viscosidad de aplicación según DIN 4 a 20 °C	16-18 s	
	Pistola de gravedad Presión de aplicación	Pistola de gravedad HVLP: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bar 0,7 bar en la boquilla	Pistola de gravedad convencional: 1,3 -1,4 mm 2,0 bar
	Número de manos	1 - 2	
	Espesor de la película	20 – 30 µm	
	Evaporación a 20 °C	15 - 20 min.	

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 II)(540)525: El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.cII) en su forma lista para usar es de 540 g/l de VOC como máximo El contenido de VOC de este producto es de 525 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.

