

923-610E Eco Balance

G / C



Glasurit® Laca HS VOC de secado rápido

01/2018

Aplicación: Laca HS para fondos de la Serie 90. Para uso universal en trabajos de reparación rápidos, desde paneles sueltos hasta laterales completos de vehículos.

Propiedades: Secado rápido, excelente facilidad de pulido.

	Relación de mezcla	3 : 1 : 1 100% del vol. 923-610E Eco Balance 33% del vol. 929-61E Eco Balance 33% del vol. 523-15E Eco Balance	
	Relación de mezcla	Secado a 20 °C 3 : 1 : 1 100% del vol. 923-610E Eco Balance 33% del vol. 929-61E Eco Balance 33% del vol. 523-65E Eco Balance	
	Viscosidad de aplicación, DIN 4 a 20 °C	18 – 21 s	Vida de la mezcla a 20 °C: 45 min.
	Pistola de gravedad Presión de aplicación	Pistola de gravedad homologada: 1,3 – 1,4 mm 2,0 bares	Pistola de gravedad HVL P: 1,3 mm 2,0 – 3,0 bares/0,7 bares en la boquilla
	Número de manos	1½, sin evaporación entre ellas 2 aprox. 3 min. de evaporación intermedia entre la aplicación de las dos manos	Espesor de película: 40 - 60 µm
	Secado a 60 °C Secado a 40 °C Secado a 20 °C	10 – 15 min. a la temperatura del panel* 30 – 45 min. a la temperatura del panel* 2 – 3 h con Glasurit 523-65E Eco Balance Aditivo para secado al aire * Los tiempos de secado pueden verse afectados por el endurecedor, diluyente y la aplicación seleccionados. Glasurit 523-15E Eco Balance Aditivo Racing puede reducir los tiempos de secado.	
	Infrarrojos (o. corta)	10 min.	

Advertencia de seguridad:

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

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

2004/42/IB(d)(420)419: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en su forma lista para usar es de 420 g/l de VOC como máximo. El contenido de VOC de este producto es de 419 g/l.



REDcert²-929-35244206

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 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.