

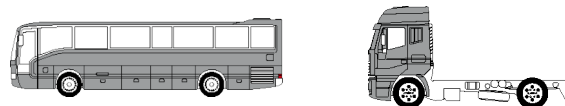
# 924-50

Laca Glasurit para VC mate extremo



A brand of BASF –  
We create chemistry

**Aplicación:**



autobuses, rotulación, pintura metalizada (serie 90), cajas de camión, vehículos de carga a granel

**Propiedades:**

- buena nivelación
- Aspecto mate agradable y uniforme
- alta flexibilidad
- nivel de brillo ~ 10 unidades a 60° / ~ 30 unidades a 85°
- para acabados mate en serie 68, serie 90 ó 55

**Observaciones:**

El sustrato debe estar limpio, sin polvo, óxido, aceite ni grasa.

**Substratos**

- = Very well
- = well
- = suited in some cases

Acero	Acero galvanizado	Acero inoxidable	Aluminium	Anodized Aluminium	GRP / SMC	PP-EPDM	Glasurit CV - Primer	Glasurit CV - Primer Filler / Filler	Powder coating	Coil-coating	Plywood	Wood	OEM-Paintwork	Old paint work
-------	-------------------	------------------	-----------	--------------------	-----------	---------	----------------------	--------------------------------------	----------------	--------------	---------	------	---------------	----------------



**Rendimiento** 276 m<sup>2</sup>/l a 1 µm

**Contenido de sólidos** ~ 33 %

**Aviso 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/II B (e)(840)651:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es de 840 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 651 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 ([www.glasurit.com](http://www.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.

# 924-50

Laca Glasurit para VC mate extremo



A brand of BASF –  
We create chemistry



**Relación de mezcla** 5 : 1 : 1 en volumen



**Endurecedor** 922-138, -139



**Diluyente** 352-315, -320, -330



**Viscosidad de aplicación a 20°C** DIN 4: 18-20 s

**Vida de la mezcla a 20°C** 2 h

Aplicación:	Pistola de gravedad	Pistola de gravedad HVLV	Pistola de succión	Airless/ Airmix	Calderín Bomba doble membrana
<b>Presión de aplicación</b>	2,2-2,5 bar	2 bar			
<b>Tamaño de la boquilla</b>	1,2-1,4	1,5			
<b>Manos</b>	2	2			
<b>Evaporación a 20 °C</b>	mate	mate			
<b>Espesor de película:</b>	40-50 µm				



Secado	Repintable	Al tacto	Listo para enmascarar	Listo para montaje	Lijable
	mín.      máx.				
<b>Temp. Objeto 20°C</b>	8 h				
<b>Object temp. 60°C</b>	30 min				

**Aviso 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/IIIB (e)(840)651:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es de 840 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 651 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 ([www.glasurit.com](http://www.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.

# 924-50

Laca Glasurit para VC mate extremo



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Observaciones

Aplicar previamente 1 mano ligera, tiempo de evaporación hasta aspecto mate y luego aplicar la segunda mano húmeda para mejor fluidez y nivelación. El nivel de brillo se puede ver influenciado por varios parámetros como el espesor, las condiciones de secado, el color, la humedad y la temperatura ambiente, el tiempo de evaporación entre manos y antes del secado en horno, etc.

---

A tener en cuenta: Para el repintado de automóviles, además de las instrucciones de proceso proporcionadas en este documento, siempre se deben revisar las instrucciones de reparación de los fabricantes de vehículos, en particular en lo que a la tecnología de sensores instalada se refiere.

---

## Aviso 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/IIIB (e)(840)651:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es de 840 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 651 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 ([www.glasurit.com](http://www.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.