

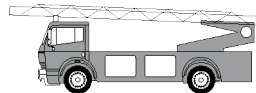
284-99

Aparejo texturizador VC, ACR, transparente



A brand of BASF –
We create chemistry

Aplicación:



vehículos de bomberos, tranvías

Propiedades:

- producto adecuado para todas las imprimaciones aparejo para VC de Glasurit (PUR y EP)
- repintable con esmalte de la Serie 68
- aplicación de efecto de textura de fina a gruesa
- buena resistencia al descuelgue
- propiedades de secado rápido
- tintable con el 10% de esmalte de la Serie 68
- semibrillante

Observaciones:

284-99 se debe usar como aparejo con efecto texturizado (es decir, EP con 801- o PUR con 284-), posteriormente repintar con esmalte de la Serie 68 en el color necesario; ,para un aspecto de color perfecto es necesario colorear 284-99 con un 10% de esmalte de la Serie 68, del mismo que se va a usar sobre 284-99.

284-99 se puede repintar con la Serie 68 después de 30 min. a 60 °C o 60 min. a 20 °C.

El sustrato debe estar limpio, sin polvo, óxido, aceites ni grasas.

- Viscosidad: alta viscosidad

Substratos

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

Aceros	Aceros galvanizados	Aceros inoxidables	Aluminio	Anodizado Aluminio	GRP / SMC	PP-EPDM	Glasurit CV - Primer	Glasurit CV - Primer Filler / Filler	Powder coating	Coil-coating	Plywood	Wood	OEM-Paintwork	Old paint work
					●			●●	●		●	●	●	●

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 (c I)(540)346: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c I) en su forma lista para usar es de 540 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 346 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) 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.

284-99

Aparejo texturizador VC, ACR, transparente



A brand of BASF –
We create chemistry



Rendimiento	615 m ² /l a 1 µm
Contenido de sólidos	~ 73 % (RFU~75%)



Relación de mezcla	8 : 1 en volumen
---------------------------	------------------








Endurecedor	922-139, -138
--------------------	---------------



Diluyente	352-216, -91 CV
------------------	-----------------

Vida de la mezcla a 20°C 1 h

Aplicación:	 Pistola de gravedad	 Pistola de gravedad HVLP	 Pistola de succión	 Airless/Airmix	 Calderín Bomba doble membrana
Presión de aplicación	bar				0,5-1,5
Material pressure_Number	bar				1-1,5
Tamaño de la boquilla					1,2-1,7
Manos					1-2
Evaporación a 20 °C	min				10-15
Espesor de película:	µm				depende del efecto de textura

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/IIB (c I)(540)346: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c I) en su forma lista para usar es de 540 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 346 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) 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.

284-99

Aparejo texturizador VC, ACR, transparente



A brand of BASF –
We create chemistry



Secado

Repintable

Al tacto

**Listo para
enmascarar**

Listo para montaje

Lijable

	mín.	máx.	
Temp. Objeto 20°C	60 min	72 h	24-36 h
Object temp. 60°C	30 min		60-90 min

El efecto de textura se puede ver influido por la distancia al sustrato, el equipamiento de aplicación, el tamaño de las boquillas, la atomización o la presión del material. Para colores con menos poder cubriente: es recomendable añadir diluyente a 284-99 y aplicar previamente una o dos capas lisas, sin efecto de textura (RP 1,4 mm), usar después 284-99 (8:1) como aparejo con textura + esmalte de la Serie 68.

Pressure Pot:

Observaciones

- Presión de atomización: 0,5-1,5 bar
- Presión de pintado: 1-1,5 bar
- Tamaño de boquilla: 1,7-2,5
- Manos: 1-2
- Evaporación: 10-15 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 (c I)(540)346: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c I) en su forma lista para usar es de 540 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 346 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) 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.