

DIAMONT

DIAMONT

DIAMONT Metalizados / Lisos. Variante para VC

Aplicación:	rotulación, autobuses, cabinas (renovación), cabinas (cambio de color), cajas de camión, autobuses (reparación)
Propiedades:	<ul style="list-style-type: none">• apto para áreas o superficies amplias• buena nivelación• excelente resistencia a la radiación UV• buen poder cubriente• secado rápido
Observaciones:	Abarca la gama completa de colores para aplicaciones de VC El sustrato debe estar limpio, sin polvo, óxido, aceite ni grasa. Substratos: R-M CV - Imprimación aparejo / Aparejo

Contenido de sólidos	25 %
-----------------------------	------

Rendimiento	115 m ² /l a 1 µm
--------------------	------------------------------

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. Para el uso de este producto, siga las instrucciones recomendaciones de seguridad y el equipo de protección personal.

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.rmpaint.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.



DIAMONT

DIAMONT

DIAMONT Metalizados / Lisos. Variante para VC

Modo de empleo



Presión calderín de doble membrana

Presión de la aplicación 1.8 - 2.5 bar

Tamaño boquilla 1.0 - 1.1

Número de manos 2.5

Evaporación a 20°C hasta mate

Resistencia eléctrica 600 - 1500 Ω



Pistola de Succión

Presión de la aplicación 2.5 bar

Tamaño de boquilla 1.7

Número de manos 2.5

Evaporación a 20°C hasta mate

100 % del vol.+50 % del vol.



Relación de mezcla

100 % del vol.

DIAMONT



Diluyente

50 % del vol.

GV 300 Diluyente, lento
GV 200 Diluyente, medio



Viscosidad de aplicación a 20°C

DIN 4: 18-22 s

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. Para el uso de este producto, siga las instrucciones recomendaciones de seguridad y el equipo de protección personal.

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.rmpaint.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.

DIAMONT

DIAMONT

DIAMONT Metalizados / Lisos. Variante para VC



Pistola de gravedad HVLP



Pistola de gravedad homologada

Presión de aplicación	2 bar	2,2-2,5 bar
Tamaño de la boquilla	1,5	1,4
Número de manos	2,5	
Evaporación a 20 °C	hasta mate	
Espesor de película:	10-15 µm	

Secado



Secado a 20 °C

Repintable

min.10 min

max. 8 h

Al tacto

10 min

Listo para enmascarar

30 min

Observaciones

Aplicar previamente una mano ligera y dejar evaporar hasta mate. Después, aplicar el acabado con una mano húmeda y dejar evaporar hasta mate.
Aplicar ½ mano (distancia mínima al panel: 50 cm) para igualar el efecto.

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. Para el uso de este producto, siga las instrucciones recomendaciones de seguridad y el equipo de protección personal.

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.rmpaint.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.