

ONYX HD

HB 002

ONYX HD Metalizados / Lisos. Variante para VC

Aplicación: autobuses, cabinas (cambio de color), cajas de camión, vehículos de carga a granel, autobuses (reparación)

Propiedades:

- buena nivelación
- apto para áreas o superficies amplias
- excelente resistencia a la radiación UV
- buen poder cubriente
- buenas características de aplicación

Observaciones: Abarca la gama completa de colores para aplicaciones de VC. El sustrato debe estar limpio, sin polvo, óxido, aceite ni grasa.

Contenido de sólidos ~ 15 %

Rendimiento 130 m²/l a 1 µm

Modo de empleo

Presión calderín de doble membrana



Presión de la aplicación 2.5 bar

Presión del material 0.8 - 1.5

Tamaño de boquilla 1.0 - 1.1

Número de manos 2.5

Evaporación a 20°C hasta mate

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.

2004/42/IIB (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.

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.

ONYX HD

HB 002

ONYX HD Metalizados / Lisos. Variante para VC

100:60 en volumen



Relación de mezcla

ONYX HD



Diluyente

HB 034 HYDROMIX slow



Viscosidad de aplicación a 20°C

DIN 4: 20-30 s

Vida de la mezcla a 20°C

8 h



Pistola de gravedad HVLP



Pistola de gravedad homologada

Presión de aplicación

2 bar

Tamaño de la boquilla

1,5

Número de manos

2,5

Evaporación a 20 °C

hasta mate

Espesor de película:

10-15 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.

2004/42/IIIB (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.

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.

ONYX HD

HB 002

ONYX HD Metalizados / Lisos. Variante para VC

Secado



Secado a 20 °C

Repintable

min.30 min
max. 8 h

Secado a 60 °C

Repintable

15 min

Observaciones

Utilizar PK 2000 para limpiar los substratos después del lijado. Aplicar previamente una mano fina y dejar evaporar hasta mate. Después, aplicar el acabado con una mano húmeda y dejar evaporar hasta mate. Aplicar media mano (distancia mínima al panel: 50 cm) para igualar el efecto. Si fuera necesario reducir la viscosidad, usar HYDROMIX SLOW posteriormente.

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.

2004/42/IIIB (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.

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.

