

UV BLENDING Thinn-R





A 2P30

eSense aditivo UV para difuminado

Aplicación:	Pioneer Series - eSense Diluyente para difuminado UV
Propiedades:	Suaviza las áreas de transición Pioneer Series - UV Finish-R mediante el uso de procesos de difuminado
Observaciones:	Producto listo al uso. Agitar bien antes de usar.

Contenido de sólidos	11,3 %
Densidad	0,87 g/cm³
Temperatura de almacenamiento	15-40 °C

Listo al uso

	 Pistola de gravedad HVLP	 Pistola de gravedad homologada
Presión de aplicación	bar	1-1,5
Tamaño de la boquilla		1
Número de manos		2 - 3
Observaciones de la aplicación	No aplicar en exceso. Esperar unos segundos después de la aplicación para que se funda y nivele antes de aplicar más material, si la apariencia no es la requerida.	

Aviso de seguridad:

No se puede descartar que este producto contenga partículas < 0,1 µm.
 Los productos son aptos únicamente para uso profesional. Para el uso de este producto, respete las recomendaciones de seguridad vigentes 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.



UV BLENDING Thinn- R



A 2P30

eSense aditivo UV para difuminado

Secado



Secado por UV

Como se recomienda para la laca UV.

Observaciones

El posicionamiento y la distancia de la lámpara a la superficie pintada son críticos para el resultado de curado requerido



Aviso de seguridad:

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

Los productos son aptos únicamente para uso profesional. Para el uso de este producto, respete las recomendaciones de seguridad vigentes 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.

