

UV Fill-R Light Grey

P 2P92

Imprimación aparejo UV eSense, gris claro



Aplicación: Pioneer Series - eSense soluciones de fondo
Propiedades: Eco effectiveness - Imprimación aparejo UV.
Para una buena resistencia a la corrosión, excelente resistencia del esmalte.

Temperatura de almacenamiento 5-45 °C
Tiempo de almacenamiento 12 meses



Limpieza

Limpiar con PK 1P10 o PK 2P10.

Aviso de seguridad:

2004/42/II B(c 1)(540)540: 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 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 540 g/l. Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar 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 Fill-R Light Grey

P 2P92

Imprimación aparejo UV eSense, gris claro



Modo de empleo

Producto adecuado en



- Chapa de acero
- Chapa de acero galvanizado
- Aluminio
- Pintura antigua
- GRP / SMC



Agitar vigorosamente durante 2 minutos antes de cada uso.
El material listo al uso.
El material no debe ser removido.



No exponer a la luz solar durante el almacenamiento.
No aplicar bajo la luz solar directa.

Aviso de seguridad:

2004/42/IIIB(c 1)(540)540: 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 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 540 g/l. Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar 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 Fill-R Light Grey

P 2P92

Imprimación aparejo UV eSense, gris claro



Pistola de gravedad HVLP



Pistola de gravedad homologada

Presión de aplicación	2 bar	
En la boquilla	0,7 bar	
Tamaño de la boquilla	1,1-1,2	1,1-1,2
Número de manos	$\frac{1}{2} + 1$	
Evaporación a 20 °C	20 s entre la primera y la segunda mano.	
Espesor de película:	max. 80 µm	
Observaciones de la aplicación	Alternativamente: máx. 120 µm con 60 s entre la primera y la segunda mano y 90 s secar antes del secado con UV.	

Secado



Secado por UV

5 min. (UV-A > 6 mW/ cm²)
Mediante el uso de lámparas LED, el tiempo de secado se puede reducir a 1 minuto debido a la mayor intensidad de la longitud de onda. Esto depende del fabricante de la lámpara y debe comprobarse individualmente. Para obtener más detalles, consulte la lista de lámparas UV.



Lijadora orbital

P400-P600

Aviso de seguridad:

2004/42/IIIB(c I)(540)540: 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 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 540 g/l.

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar 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 Fill-R Light Grey

P 2P92

Imprimación aparejo UV eSense, gris claro



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:

2004/42/II(c 1)(540)540: 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 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 540 g/l. Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar 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.

