

UV Bodyfill-R

B 2P93

masilla UV eSense



Aplicación:	Pioneer Series - soluciones de fondo eSense
Propiedades:	Masilla UV fina Eco eficiente - proceso más rápido. Secado rápido, sin tiempo de enfriamiento, excelente lijabilidad y protección anticorrosiva.

Temperatura de almacenamiento 5-30 °C

Tiempo de almacenamiento 12 meses



Limpieza

Limpiar con PK 1P10.

Modo de empleo

Producto adecuado en



- Chapa de acero
- Chapa de acero galvanizado
- Aluminio
- Piezas OEM con e-coat
- Pintura antigua
- Pur-RIM / PP-EPDM / ABS / GRP-SMC / PC-PBTP / PA / PPO / PVC rígido



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



Relación de mezcla: El material está listo para su uso.
Espesor de la película: máx. 800 µm

Aviso de seguridad:

2004/42/II(B)(250)239: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.b) en su forma lista para usar

es de 250 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 239 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 Bodyfill-R

B 2P93

masilla UV eSense



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 30 segundos debido a la mayor intensidad de la longitud de onda. Esto depende de la fabricación de la lámpara y debe comprobarse individualmente. Para obtener más detalles, consulte la lista de lámparas UV.



Lijadora orbital

P80 / P150 + P240 / P320 (usar Guía de lijado)

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/IIIB(b)(250)239: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.b) en su forma lista para usar

es de 250 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 239 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.

