

SANDING Fill-R+ Grey



eSense
repair the right way

P 2P53

eSense imprimación aparejo, gris

- Aplicación:** Pioneer Series - eSense soluciones de fondo.
- Propiedades:** Eco effectiveness - Imprimación aparejo y aparejo.
Para una productividad sobresaliente debido a sus excelentes propiedades de lijado y acabado, buena protección contra la corrosión y resistencia a la intemperie.
- Observaciones:** El color corresponde al concepto SHADE'ART GC40.

Temperatura de almacenamiento 5-45 °C

Tiempo de almacenamiento 24 meses

Modo de empleo

Producto adecuado en

- Piezas OEM con e-coat
- Pintura antigua
- GRP / SMC



Si las áreas de metal desnudo están imprimadas, el producto se puede usar en

- Chapa de acero
 - Chapa de acero galvanizado
 - Aluminio
-

Aviso de seguridad:

2004/42/IIIB(c 1)(540)539: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c 1) en su forma lista para usar es de 540 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 539 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.









SANDING Fill-R+ Grey



P 2P53

eSense imprimación aparejo, gris

		4:1:1	
	Relación de mezcla	100 % del vol.	P 2P53 eSense imprimación aparejo, gris
	Endurecedor	25 % del vol.	H 2P84 Endurecedor eSense Fill-R
	Diluyente	25 % del vol.	R 2P20 eSense diluyente de fondo, medio R 2P15 Diluyente rápido eSense R 2P25 Diluyente medio eSense R 2P35 Diluyente lento eSense
	Viscosidad de aplicación a 20°C	DIN 4: 18-23 s ISO 4: 40-68 s	Vida de la mezcla a 20°C 60 min

	 Pistola de gravedad HVLP	 Pistola de gravedad homologada
Presión de aplicación	bar	2
En la boquilla	bar	0,7
Tamaño de la boquilla	1,7-1,9	1,6-1,8
Número de manos		2
Evaporación a 20 °C	min	Dejar evaporar entre manos hasta mate, sin evaporación antes del secado.
Espesor de película:	µm	50-70

Aviso de seguridad:

2004/42/IIIB(c I)(540)539: 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 539 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.



SANDING Fill-R+ Grey



eSense
repair the right way

P 2P53

eSense imprimación aparejo, gris

Secado



Secado a 20 °C 3 h

Secado a 60 °C 20 min



Infrarrojos (onda corta) 9 min



Lijadora orbital

P400-P600

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(c I)(540)539: 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 539 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.

