

MAT Finish-R

C 2P91

Laca mate eSense



- Aplicación:** Laca Pioneer Series - eSense para esmalte bicapa R-M.
- Propiedades:** Laca mate Eco effectiveness.
Adecuada para la reparación de acabados mate.
- Observaciones:** Mezclar con laca SATIN Finish-R C 2P96 eSense para alcanzar el nivel de brillo deseado.
Mezclar bien antes de aplicar.
MAT Finish-R C 2P91 no puede ser usada en la máquina de mezclas.
Si se utiliza H 2P96, disminuirá el grado de brillo.
Solapar escalonadamente la primera y la segunda mano.
Si fuera necesario, se puede adicionar hasta un 10% de R 2P25 / R 2P35 (La adición de diluyente puede reducir el grado de brillo)

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Contenido de sólidos | 37 % |
| Densidad | 0,9-1,1 g/cm ³ |
| Temperatura de almacenamiento | 5-45 °C |
| Tiempo de almacenamiento | 24 meses |

Aviso de seguridad:

2004/42/II B(e)(840)629: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es, como máximo, de 840 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 629 g/l. No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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.



MAT Finish-R

C 2P91

Laca mate eSense



| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 2:1 | | |
|  | Relación de mezcla | 200 % del vol. | C 2P91 Laca mate eSense |
|  | Endurecedor | 100 % del vol. | H 2P95 Endurecedor eSense para esmalte monocapa, mate H 2P96 eSense topcoat hardener, mate lento |
|  | Viscosidad de aplicación a 20°C | DIN 4: 17-20 s ISO 4: 38-42 s | |
| | Vida de la mezcla a 20°C | 2 h | |

| |  Pistola de gravedad HVLP |  Pistola de gravedad homologada |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Presión de aplicación | 2 bar | 2 bar |
| En la boquilla | 0,7 bar | |
| Tamaño de la boquilla | 1,3 | 1,2-1,3 |
| Número de manos | 2 | |
| Evaporación a 20 °C | Dejar evaporar hasta mate entre manos y antes del secado. | |
| Espesor de película: | 40-50 µm | |

Aviso de seguridad:

2004/42/II B(e)(840)629: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es, como máximo, de 840 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 629 g/l. No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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.



MAT Finish-R

C 2P91

Laca mate eSense



Secado



Secado a 20 °C 8 h

Secado a 60 °C 30 min



Infrarrojos (onda corta) 10 min

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(e)(840)629: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es, como máximo, de 840 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 629 g/l. No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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.

