

# Pure black

SC T2P203

Color Terminado UNO HD eSense



<b>Aplicación:</b>	Color terminado UNO HD eSense - Pioneer Series
<b>Propiedades:</b>	Esmalte Eco eficiente - negro puro
<b>Observaciones:</b>	Seleccionar endurecedor y diluyente de Pioneer Series conforme a la temperatura ambiente y tamaño del objeto a ser pintado. Mezclar bien y filtrar antes de aplicar.

**Temperatura de almacenamiento** 5-45 °C

**Tiempo de almacenamiento** 36 meses

		<b>3:1:1</b>	
	<b>Relación de mezcla</b>	300 % del vol.	SC T2P203 Color Terminado UNO HD eSense (according to mixing formula)
	<b>Endurecedor</b>	100 % del vol.	H 2P15 Endurecedor eSense para esmalte monocapa, rápido H 2P25 Endurecedor eSense para esmalte monocapa, medio H 2P35 Endurecedor eSense para esmalte monocapa, lento
	<b>Diluyente</b>	100 % del vol.	R 2P15 Diluyente rápido eSense R 2P25 Diluyente medio eSense R 2P35 Diluyente lento eSense
	<b>Viscosidad de aplicación a 20°C</b>	DIN 4: 18-22 s ISO 4: 40-55 s	<b>Vida de la mezcla a 20°C</b> 2 h

## Aviso de seguridad:

**2004/42/IIB(d)(420)419:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en su forma lista para usar

es de 420 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 419 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](http://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.





# Pure black



SC T2P203

Color Terminado UNO HD eSense



 Pistola de gravedad HVLP		 Pistola de gravedad homologada
Presión de aplicación	bar	2
En la boquilla	bar	0,7
Tamaño de la boquilla		1,3-1,5
Número de manos		2
Evaporación a 20 °C	min	aprox. 5 minutos tras cada mano
Espesor de película:	µm	40-60
Observaciones de la aplicación	Alternativamente: 1 ½ manos (sin necesidad de evaporación entre manos).	

## Secado

	Secado a 20 °C	8 h
	Secado a 60 °C	30 min
	Infrarrojos (onda corta)	8 min
Observaciones	Los tiempos de secado se pueden ver influenciados por la selección del endurecedor, el diluyente y la aplicación.	

## Aviso de seguridad:

**2004/42/IIIB(d)(420)419:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en su forma lista para usar

es de 420 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 419 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](http://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.



# Pure black

SC T2P203

Color Terminado UNO HD eSense



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(d)(420)419:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en su forma lista para usar

es de 420 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 419 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](http://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.

