

# UltraTOP

## C 2A46

### Laca, performance

<b>Aplicación:</b>	Advance Series - laca especialmente para las bases de color ONYX HD.
<b>Propiedades:</b>	Laca eficiente: laca productiva. Tiempo de secado corto con energía de secado reducida. Para una amplia gama de aplicaciones.
<b>Observaciones:</b>	Seleccionar endurecedor y diluyente conforme a la temperatura ambiente y al tamaño del objeto a ser pintado.

---

<b>Contenido de sólidos</b>	64 %
<b>Densidad</b>	1-1,01 g/cm <sup>3</sup>
<b>Temperatura de almacenamiento</b>	5-45 °C
<b>Tiempo de almacenamiento</b>	24 meses

---

#### 2:1+10 % del vol.



#### Relación de mezcla

100 % del vol. C 2A46 Laca, performance



#### Endurecedor

50 % del vol. H 2A14 Endurecedor para esmalte monocapa, rápido  
H 2A24 Endurecedor para esmalte monocapa, medio  
H 2A34 Endurecedor para esmalte monocapa, lento



#### Diluyente

10 % del vol. R 2A14 Diluyente rápido  
R 2A24 Diluyente medio  
R 2A34 Diluyente lento



#### Viscosidad de aplicación a 20°C

DIN 4: 17-19 s

**Vida de la mezcla a 20°C** 30 min

---

#### Aviso de seguridad:

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

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

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.

# UltraTOP

## C 2A46

### Laca, performance



Pistola de gravedad HVLP



Pistola de gravedad homologada

Presión de aplicación	2 bar
Tamaño de la boquilla	1,2-1,3
Número de manos	2
Evaporación a 20 °C	1 - 3 min. de evaporación intermedia entre manos. Sin tiempo de evaporación antes del secado en el horno.
Espesor de película:	40-50 µm
Observaciones de la aplicación	Alternativamente: 1 1/2 manos (no se requiere tiempo de evaporación entre manos).

#### Secado



Secado a 20 °C	3 h
Secado a 40 °C	20 min
Secado a 60 °C	15 min

**Observaciones** Pulido después del tiempo de secado y enfriamiento especificados.

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:

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

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

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.

