

Simplemente inteligente. Valor inteligente. Color inteligente.

# Wanda 420

2K Topcoat 420



AkzoNobel



# Reparaciones con resultados perfectos

Wanda Topcoat 2K 420 es un acabado monocapa que cumple con la normativa sobre COV y permite crear acabados impecables y de larga duración de manera eficaz. Este acabado monocapa, ideal para vehículos comerciales ligeros y coches, emplea el sistema de máquina de mezcla de Wanda que contiene 20 básicos. Es apto para todo tipo de reparaciones, desde pequeñas reparaciones hasta repintados completos, y puede aplicarse de manera muy efectiva sobre aparejos Wanda o superficies de origen previamente lijadas.

## Procesos eficaces

Topcoat 2K 420 se mezcla con facilidad con un ratio de mezcla 2:1:20% mediante el uso de 330 Hardener HS y 140 Thinner HS / 190 Thinner HS Slow. La capacidad de aplicación del producto facilita su uso. Gracias a su gran capacidad de cubrición solo se necesitan 1,5 capas, por lo que se ahorra tiempo y pintura. Corto tiempo de evaporación entre capas (1 a 3 minutos) y puede secarse en 30 minutos a 60 °C.

## Versatilidad

El monocapa ofrece buenos resultados con toda la gama de aparejos Wanda y sobre la pintura original lijada. El sistema de 20 básicos en el que se basa permite obtener una exactitud de color adecuada con facilidad. Se puede añadir el corrector de brillo 2K Topcoat 420 MAT PAS 42-00 para ajustar el brillo al del acabado original. (Esto aumenta el tiempo de secado).

## Calidad del acabado

Topcoat 2K 420 ofrece un resultado final atractivo y de alta calidad siempre. Además, su durabilidad garantiza la satisfacción del cliente a largo plazo.

Características	Ventajas
Acabado extraordinario con un brillo excelente y de larga duración	Satisfacción del cliente
Versatilidad para el uso en diferentes tipos de reparaciones en cuanto a tamaño, superficie, color y nivel de brillo	Un sistema familiar que satisface muchos requisitos
Ratio de mezcla sencillo	Poco riesgo de error
Buena capacidad de aplicación y uso sencillo	Acabado homogéneo Sin necesidad de formación especial Trabajo sin errores, rápido y con confianza
Gran capacidad de cubrición	Menos consumo de acabado monocapa Ahorro de tiempo
Tiempos cortos de evaporación y secado	Ahorro de tiempo y energía
Cumple la legislación sobre COV	Mayor respeto por el medio ambiente Cumplimiento de la Directiva sobre COV de la UE

## Guía de aplicación



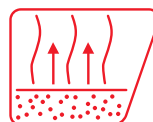
2:1+ (20%)



W3



[Gravedad]  
1,2-1,5 mm  
1,7-2,2 bar



Entre capas:  
1-3 minutos a 20 °C  
Antes de secar:  
5 minutos a 20 °C



12 horas a 20 °C  
30 minutos a 60 °C



Use protección respiratoria.

Para obtener más información, visite [wandarefinish.com](http://wandarefinish.com)