

# RAPTOR



## RWPGC/AL

# RAPTOR Wheel Paint Clearcoat



## DESCRIPCIÓN

Una pintura para llantas transparente de calidad profesional, ideal para renovar y prolongar la vida útil de las llantas desgastadas o dañadas. La fórmula avanzada de la pintura para ruedas RAPTOR Wheel resiste temperaturas de hasta 120 °C y es 5 veces más resistente que las pinturas comunes\*, para ofrecer una protección superior contra impactos, calor, impactos de piedras, polvo de frenos y corrosión. Es fácil de usar y se seca rápidamente para brindar un acabado atractivo y suave con excelente adherencia. Adecuado para utilizar en todo tipo de llantas pintadas. Asegúrese de que las superficies pintadas estén secas al tacto antes de aplicar la pintura para llantas RAPTOR.

## CARACTERÍSTICAS

- Resistente al calor hasta 120°C
- Químicamente resistente a aceites y películas de tráfico
- Protege contra impactos de piedras y polvo de frenos.
- 5 veces más resistente que las pinturas comunes
- Secado rápido: se seca al tacto en 30 minutos.
- Boquilla antiobstrucciones: ideal para superficies 3D

# FICHA TÉCNICA

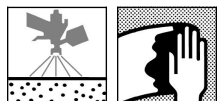
## RWPGC/AL

### RAPTOR Wheel Paint Clearcoat

#### Product preparation - application



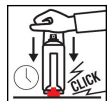
Se recomienda utilizar el equipo de protección personal adecuado durante la aplicación para evitar irritación respiratoria, ocular y cutánea.



Cubra las zonas que sea necesario.  
Las superficies deben estar correctamente preparadas y limpias antes de la aplicación.  
Lije las superficies pintadas con P800-P1000 y vuelva a limpiar usando un desengrasante base agua en un paño.  
Agite bien la lata durante al menos 2 minutos antes de usar.  
Siempre use gafas de seguridad y guantes antes de rociar.  
Utilice solo en exteriores o en un área bien ventilada.



Listo para usar



No es aplicable



2 - 3 capas rociadas a 15 - 25 cm de distancia del objeto.

con evaporación intermedia: 5 min - 10 min a 20°C  
Manejable: 30 min a 20°C dependiendo del grosor de la película  
Tiempo final de secado al aire: 1 h a 20°C dependiendo del grosor de la película

Cumple la legislación COV

2004/42/IIB/e(840) 676: El valor límite de la UE para este producto (categoría: IIB(e)) listo al uso es un máximo de 840 g/li de COV. El contenido COV máximo de este producto listo al uso es de 676 g/li.

# FICHA TÉCNICA

## RWPGC/AL

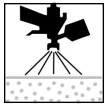
### RAPTOR Wheel Paint Clearcoat

#### Productos

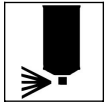
RAPTOR® Wheel Paint Clearcoat



15 - 25 µm 2 manos



RAPTOR® Wheel Paint Clearcoat puede ser recubierto antes de 6 horas, sin lijar, pasado este tiempo lijar con P1000, limpiar con desengrasante al agua y volver a aplicar.



Después de usar, colocar el envase hacia abajo y presionar brevemente la boquilla para limpiarla. Si la boquilla se bloquea, retírala del aerosol y sumérgela en diluyentes suaves. No introduzca afileres en el orificio.

#### Tratamiento de los residuos

Desechar el contenido y el recipiente de acuerdo con todas las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales.

#### Observaciones

- Cobertura teórica de 2,2 m<sup>2</sup> por unidad, suponiendo una eficacia de transferencia del 100% con el grosor de película recomendado.
- Las latas de aerosol deben almacenarse durante 2 horas a temperatura ambiente antes de su uso. Para almacenamiento a largo plazo, manténgalas en un área seca y bien ventilada, y lejos de la luz solar directa y la escarcha. Temperatura de almacenamiento recomendada: 5 - 25°C, temperatura de aplicación recomendada: 20°C.

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizar. Observar los avisos de precaución que aparecen en el envase.

Todos los demás productos del proceso de repintado serán de la gama de productos brand. Las propiedades del sistema no serán válidas cuando el producto citado sea utilizado en combinación con cualquier otro material o aditivo que no sea parte de la gama de productos brand, a menos que se indique explícitamente lo contrario.

La información facilitada en esta documentación ha sido cuidadosamente seleccionada y dispuesta por nosotros. Está basada en nuestro mejor conocimiento del asunto en la fecha de su emisión. La información se facilita sólo con fines informativos. No somos responsables de su corrección, exactitud e integridad. Es responsabilidad del usuario comprobar la actualización de la información y su adecuación para el propósito previsto por el mismo. La propiedad intelectual de esta información, incluyendo patentes, marcas y copyrights, está protegida. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. Nos reservamos el derecho a modificar y/o discontinuar toda o parte de la información en cualquier momento y sin previo aviso y no asumimos responsabilidad alguna de actualizar la información. Todas las reglas establecidas en esta cláusula serán de aplicación a cualesquiera cambios o modificaciones futuros.