



FICHA TÉCNICA

Esmaltes / sprays



► Spray Acabados carrocería

2551 / Versión 1 / 17-07-2025

DESCRIPCIÓN

Esmalte profesional ideal para pintar las llantas y cubrellantas de motos y coches en cualquier material (coche).

USOS

Pintura especial especialmente indicada para repintar o renovar parachoques, tiras laterales, alerones (FAS).

DATOS TÉCNICOS

Cantidad	400 ml
Embalaje	6 uds.
Aspecto	Cilindro que contiene líquido a presión
Naturaleza química	Acrílico
Color	Vario – Carta de colores
Oler	Características del disolvente
Densidad relativa a 20°C	0,73 ÷ 0,77 g/ml
Punto de inflamabilidad	Extremadamente inflamable < 0° C
Letras en la parte inferior del cilindro	Código de barras, fecha de producción, nombre del producto
Presión	a 20 °C 5,5 ± 0,5 bar
Presión	a 50 °C 8,0 ± 0,5 bar
Viscosidad de la Copa Ford	De 12" a 15"
Residuo seco en cilindros	Del 12,5% al 15%
Brillo	Brillo de 7 a 70 (brillómetro de ángulo de 60°)
Espesor 1 capa	13-24 micras
Tiempos de secado t=20°:	Libre de polvo 15 minutos Secar al tacto 30 minutos Secado en profundidad total 24 horas
Tapa de seguridad patentada a prueba de niños	
Token y anillo de referencia de color	

Verifique el color y/o el tipo de producto en la tapa o en la parte inferior del cilindro.

* Producto sujeto a la Directiva C.O.V. Subcategoría: Acabados Especiales. Valor límite de COV: 840 g/litro.

MODO DE EMPLEO

- Agite el cilindro vigorosamente durante al menos 1 minuto, hasta que sienta que las canicas interiores se mueven libremente. También es aconsejable agitar el cilindro de vez en cuando, incluso durante el uso;
- Limpie cuidadosamente la superficie antes de la aplicación;
- Pruebe la compatibilidad en un área oculta con el stand a pintar.
- Lijar la superficie a tratar para favorecer la adherencia.

* Rompa el precinto de seguridad para abrir la tapa.

► Spray Acabados carrocería

2551 / Versión 1 / 17-07-2025

APLICACIÓN

- Superficies metálicas como hierro, aluminio, acero, chapa, partes de carrocería, plásticos (FAS).

CONSEJOS DE USO:

- Limpie cuidadosamente la superficie a tratar, la superficie debe estar completamente seca, lije ligeramente la superficie a tratar para favorecer la adherencia, utilice el producto a un porcentaje de humedad que no supere el 80%, luego elija el producto adecuado según sus necesidades: Fascioni o llantas de aluminio.
- Aplicar la imprimación adecuada a la superficie.

DISTRIBUCIÓN:

- Aplicar una ligera primera capa para mejorar la cobertura y adherencia y así reducir la posibilidad de goteo. Distancia de aplicación aprox. 20 cm
- Después de unos momentos, aplique una segunda capa horizontal seguida inmediatamente de una tercera capa vertical
- Déjalo secar unos minutos;
- Después de su uso, es aconsejable pulverizar durante 2/3 segundos con el cilindro boca abajo, para evitar obstruir el dispensador;
- Pasadas las 48 horas, proceder con el uso normal de la pieza pintada.

MODO DE ALMACENAJE

Antes de su uso: Guarde el producto en un lugar seco y no lo almacene a temperaturas inferiores a 5 °C y superiores a 45 °C, después de su uso mantenga los envases bien cerrados. Si se almacena en el embalaje original, el producto puede almacenarse durante 24 meses (garantía). El producto no caduca.

Después del primer uso: Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque se considera fiable, debe considerarse indicativa. Su uso no implica ninguna responsabilidad por nuestra parte, incluida la infracción de patentes o licencias. Es responsabilidad de los usuarios comprobar previamente la idoneidad del producto para el uso específico.