

Información de producto | FICHA TÉCNICA

MAXIMO. Colores Sólidos. Pintura brillante, alta presión, alta cubrición y secado rápido.
750 ml, 20 Oz, 568 g

DESCRIPCIÓN GENERAL

Con una capacidad de 750 ml, lo convierten en un producto ideal para pintar amplias superficies, de manera cómoda rápida y un rendimiento de 4m². Esmalte alquídico brillante de alta calidad, de secado rápido, obtiene un acabado perfecto y una muy buena retención del color a la intemperie.

CARACTERÍSTICAS

- Alta presión.
- Secado muy rápido.
- Excelente flexibilidad.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Buen endurecimiento.
- No contiene Plomo ni otros metales pesados.
- Alto poder cubriente.
- Elevada resistencia a la intemperie.
- Durabilidad de brillo y de color.
- Buena resistencia a los U.V. (Consultar carta).
- Gran resistencia al rayado una vez polimerizada la película.

INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Sobre superficies metálicas oxidadas, eliminar la corrosión con un cepillo de alambres y prevenir una imprimación antioxidante si se considera necesario.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los quince minutos con la misma pintura.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Alta presión	Válvula hembra rápida
Propelente	Butano / propano / mezcla
Tipo Ligante:	Alquídico modificado
Color:	Negro
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	15'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 horas
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	15 micras/capa
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Rendimiento teórico (pintado en continuo):	6,8 m ² para aerosol 750 ml
Diluyente:	Mezcla aromática
Vida del producto:	>2 años
Condiciones de aplicación:	T° ambiente mínima 8°C
	T° superficie de 5°C a 50°C
	Humedad Máx. 85% R.H.P
Resistencia del pintado al calor:	100°C
	Después de 15'

* Todas las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre placas de hierro.

APLICACIONES

Debido a las características del producto recomendamos su uso para retoques y pintado de materiales de todo tipo, ya sea para usos domésticos, manualidades, bellas artes, y en definitiva donde se requieran las propiedades de una pintura en spray de alta calidad.

- Graffiti
- Decorados
- Bellas artes
- Reroques de componentes metálicos
- Bricolaje
- Plásticos

IMAGEN



ETIQUETA



DIFUSOR



COLORES



ATENCIÓN



PACKAGING

Alta presión.
Resistencia del envase al calor : <50°C
Propelente: GLP – HC C3-C4
Capacidad nominal: 750 ml.

Caja (6 unidades)
200 X 340 X 140 mm.



Por razones técnicas, esta carta de colores puede no mostrar los colores reales. Para una referencia más fiel véase el "Donut" del spray. © Montana Colors 2016.

Información de producto | FICHA TÉCNICA

MAXIMO. Color Metálico. Pintura brillo, alta presión, alta cubrición y secado rápido.
400 ml, 20 Oz, 568 g

DESCRIPCIÓN GENERAL

Con una capacidad de 750 ml, lo convierten en un producto ideal para pintar amplias superficies, de manera cómoda rápida y un rendimiento de 4m². Esmalte acrílico brillante, formulado con resinas de altísima calidad y aluminios de tipo leafing. Con un secado super rápido, aprovecha al máximo la potencia de su válvula para expulsar la pintura a gran velocidad. Consiguiendo un trazo mucho más amplio y una capa de pintura más fluida. Obteniendo un acabado perfecto y óptima resistencia exterior.

CARACTERÍSTICAS

- Secado muy rápido.
- Alto poder cubriente.
- Buena adherencia.
- No contiene Plomo.
- Leve resistencia a la intemperie.
- Aluminio de tipo leafing.

APLICACIONES

Muy adecuado para el pintado de cualquier tipo de superficie, aportando un aspecto metalizado de gran poder decorativo, muy indicado para artes plásticas y artísticas.

- Graffiti
- Decorados
- Bellas artes
- Retoques de componentes metálicos
- Bricolaje
- Plásticos

Pintura de poca resistencia al exterior y de poca resistencia al frote, derivando en una pérdida de su aspecto metalizado. No barnizable ni repintable con otras pinturas por la utilización de aluminios de leafing que migraran a la superficie.

INSTRUCCIONES DE USO

- Agitar muy bien el aerosol antes de usar, aproximadamente un minuto después de oír el ruido del mezclador.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas. Sobre superficies metálicas oxidadas: eliminar la corrosión con un cepillo de alambres y prever una imprimación antioxidante si se considera necesario.
- Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, siempre es mejor tres capas finas que una de gruesa, repintable a los quince minutos con la misma pintura.
- Invertir el aerosol para purgar la válvula tras el uso, si se atasca el difusor reemplazarlo por uno de nuevo.
- No aplicar sobre equipos conectados y utilizar en áreas bien ventiladas.
- Solicite fichas de seguridad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo Ligante:	Resina Acrílica
Color:	Plata brillante
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	10'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	30'
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	25 micras/capa (2 pasadas)
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409):	3 B
Rendimiento teórico (pintado en continuo):	8,5 m ² para aerosol 750 ml
Diluyente:	Mezcla aromática
Vida del producto:	>2 años
Condiciones de aplicación:	Tº ambiente mínima 8°C
	Tº superficie de 5°C a 50°C
	Humedad Máx. 85% R.H.P
Resistencia del pintado al calor:	150°C
Repintado	Después de 15'

* Todas las pruebas de adherencia han sido realizadas sobre placas de hierro.

IMAGEN



ETIQUETA



DIFUSOR



COLORES



ATENCIÓN



PACKAGING

Alta presión.
 Resistencia del envase al calor: <50°C
 Propelente: GLP – HC C3-C4
 Capacidad nominal: 750 ml.

200 X 340 X 140 mm.



Por razones técnicas esta carta de colores puede no mostrar los colores reales. Para una referencia más fiel véase el "Donut" del spray. © Montana Colors 2016.