



Información de producto | FICHA TÉCNICA

MEGA COLORS. Colores Sólidos Pintura brillante, alta presión, mayor opacidad y más potencia. 600 ml, 15.5 Oz, 440 g.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Esmalte alquídico brillante, formulado con pigmentos de alta calidad y de secado ultra rápido: aprovecha al máximo la potencia de su válvula para pulverizar la pintura a gran velocidad. Consiguiendo un trazo mucho más amplio y una capa de pintura más fluida. Obteniendo 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 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

Alta presión	Válvula hembra rápida
Propelente	Butano / propano / mezcla
Tipo Ligante:	Alquídico modificado
Color:	Consultar carta
Brillo 60° (ASTM D-523 ISO 2813):	60-90
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):	5,75 m² para aerosol 600 ml
Diluyente:	Mezcla
Vida del producto:	(Almacenado correctamente) 10 Años
Condiciones de aplicación:	Tº 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
Repintado:	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 y Miuralismo - Jardinería - Bellas artes Botulación - Bricolaie

IMAGEN



ETIQUETA DIFUSOR





Fat Pink Cap Ancho - Fat





COLORES



PACKAGING

Alta presión.
Resistencia del envase al calor: <50°C
Propelente: GLP – HC C3-C4
Capacidad nominal: 600 ml.

Caja (6 unidades) 200 X 280 X 140 mm.



ATENCIÓN



















