

Información de producto | FICHA TÉCNICA

Hardcore. Colores Sólidos. Pintura brillante, alta presión, cubrición perfecta y secado ultra rápido.
400 ml, 11 Oz, 312 g.

DESCRIPCIÓN GENERAL

En Montana Colors hemos querido realizar una completa actualización de nuestro producto más histórico; el Hardcore, el formato que transformó en el año 1996 la concepción del graffiti a nivel mundial. El nuevo Hardcore 2, mantiene sus principales características: acabado brillante y la alta presión pero con una formulación nueva que proporciona un secado mucho más rápido y una cubrición excelente en todos sus colores. Formulado con resinas alquídicas de secado rápido y pigmentos de altísima calidad.

CARACTERÍSTICAS

- Alta presión.
- Secado muy rápido.
- Buen endurecimiento.
- Flexibilidad excelente.
- Gran resistencia al rayado una vez polimerizada la película.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Buen poder de cubrición.
- Durabilidad del color.
- Facilidad de aplicación y repintado.
- Muy buen comportamiento en la intemperie.
- Muy buena resistencia a los rayos U.V. (consultar carta).

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. Sobre plásticos y poliésteres aplicar una capa de anclaje.
- 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

Baja presión	Válvula hembra polivalente
Propelente:	Butano / Propano / mezcla
Tipo Ligante	Alquídico modificado
Color:	Consultar carta
Brillo 60° (ASTM D-523 ISO 2813):	60-85% brillante <20 % mate
Secado al tacto (ASTM D-1640 ISO 1517):	15'
Secado total (ASTM D-1640 ISO 1517):	24 h
Espesor de capa seca (ASTM D-823 ISO 2808):	15 micras/capa
Adherencia (ASTM D-3359 ISO 2409):	0 B
Rendimiento teórico (pintado en continuo):	3 m ² para aerosol 400 ml
Diluyente:	Mezcla aromática
Vida del producto:	(Almacenado correctamente) 10 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

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

APLICACIONES

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

- Bricolage
- Bellas Artes
- Fontanería
- Automoción
- Jardinería
- Graffiti y Muralismo
- Industria
- Rotulación

IMAGEN



ETIQUETA



DIFUSOR



ATENCIÓN

