

Pintura Metalizada AMBRO-SOL spray 400ml



Referencia: V400DIAM.6
EAN-13: 8034108892122
Marca: AMBRO-SOL

Color: ROJO

- Secado rápido y alta cobertura: Su fórmula avanzada permite que la pintura se seque al tacto en solo 15 minutos y ofrezca un acabado uniforme con pocas capas.
- Brillo y acabado profesional: Gracias a su esmalte perlado, proporciona reflejos metálicos que realzan la apariencia de los objetos, dándoles una estética llamativa y elegante.
- Facilidad de uso: Su sistema de pulverización optimizado garantiza una aplicación sencilla y controlada, sin necesidad de experiencia previa en pintura.
- Mayor durabilidad y resistencia: Su fórmula especial permite que el acabado se mantenga en perfectas condiciones ante el desgaste, los rayones y las condiciones climáticas.

Descripción general

El Spray de Pintura Metalizada Ambro-Sol (400 ml) es una solución innovadora para aquellos que buscan añadir un toque de brillo y sofisticación a sus proyectos creativos y decorativos.

Formulado con esmalte de brillos perlados, este spray proporciona un acabado metálico vibrante y duradero, ideal para embellecer bicicletas de montaña, motocicletas, cascos, máscaras, marcos y otros objetos metálicos, plásticos o de madera.

Su fórmula avanzada permite una pulverización uniforme con un secado rápido al tacto en solo 15 minutos y un curado completo en 24 horas.

Con una excelente cobertura y una textura fina, este spray garantiza un acabado profesional sin necesidad de herramientas especializadas.

Además, la Pintura Metalizada Ambro-Sol se adhiere eficientemente a diferentes superficies sin necesidad estricta de imprimación, aunque su uso es recomendable para mejorar la fijación en materiales de difícil agarre.

Su facilidad de aplicación, junto con una alta resistencia a la intemperie y los agentes externos, hacen de este producto una opción ideal tanto para profesionales como para aficionados al bricolaje.

Recomendaciones de uso

Agita el bote durante al menos un minuto antes de su aplicación para garantizar una mezcla homogénea de los componentes.

Limpia la superficie a fondo eliminando polvo, grasa o residuos para lograr una mejor adherencia y un acabado impecable.

Aplica el spray a unos 20 cm de distancia con movimientos suaves y uniformes para evitar acumulaciones de pintura o goteos.

Realiza varias capas finas en lugar de una gruesa para obtener una mejor cobertura y evitar burbujas de aire en la superficie.

Deja secar completamente durante 24 horas antes de manipular el objeto pintado para asegurar un curado óptimo y una máxima adherencia.

Recomendaciones de mantenimiento

Guarda el bote en posición vertical en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor o llamas abiertas.

Limpia la válvula después de cada uso pulverizando el bote boca abajo durante unos segundos para evitar obstrucciones.

Evita exponer el spray a temperaturas extremas para conservar su calidad y garantizar su rendimiento en futuras aplicaciones.

Características

Color	ROJO
Olor	Característico de disolvente
Capacidad (en ml)	400
Densidad relativa	a 20°C 0,72 ÷ 0,76 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Presión	a 20°C 5,5 ± 1, bar
Viscosidad Copa Ford	Desde 10" a 13"
Residuo seco en bote	Desde 15% a 22%
Granulometría grindometro	Fondo de escala 0 a 2 Micron
Brillo - Gloss	De 80 a 95 Gloss (glossmetro ángulo 60°)
Espesor 1 mano	13-18 Micron
Temperatura de aplicación	-10°C / +120°C (Picchi 130° C)
Tiempo de secado t=20°:	Seco al tacto 15 minutos
Tiempo de secado t=20°:	Seco en profundidad 22 horas

Acabados

Color	Rojo
Acabado	Perlado / Metalizado

Dimensiones

Largo artículo (cm)	6
Ancho artículo (cm)	6
Alto artículo (cm)	20

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,00
Producto empaquetado: alto (cm)	20,00
Presentación	Spray

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / TRATAMIENTO PARA EL METAL / ESMALTES METALES NO FERREOS (08091001)
-------	--

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD