

Plastificante Transparente AMBRO-SOL spray 400 ml



Referencia: I270
EAN-13: 8034108893655
Marca: AMBRO-SOL

- Protección universal: Compatible con metales, madera, plástico, piedra y papel, ofreciendo versatilidad en múltiples aplicaciones.
- Fórmula avanzada: No amarillea con el tiempo, garantizando una protección invisible y una apariencia siempre impecable.
- Ahorro en mantenimiento: Prolonga la vida útil de los materiales al protegerlos contra la corrosión, reduciendo costos de reparaciones o reemplazos.
- Facilidad de uso: Su aplicación en aerosol permite un trabajo limpio, rápido y uniforme, ideal tanto para profesionales.

Descripción general

La Película en aerosol plastificante transparente es una solución de alta calidad diseñada para proteger superficies contra los efectos de la oxidación y la corrosión causada por agentes atmosféricos.

Su fórmula avanzada permite la creación de una película invisible, flexible y altamente resistente que no amarillea con el tiempo, asegurando un acabado duradero y estéticamente impecable.

Este producto es ideal para proteger una amplia variedad de materiales, como metales (cobre, plata, aluminio y bronce), además de otros como papel, madera, plástico y piedra.

Con una aplicación sencilla y rápida, proporciona un recubrimiento uniforme que garantiza una protección eficaz en temperaturas extremas de -10°C a +100°C (con picos de hasta 120°C).

Disponible en un práctico formato de 400 ml, es una herramienta esencial para profesionales y aficionados que buscan preservar sus materiales frente al desgaste ambiental.

Recomendaciones de uso

Limpie la superficie a tratar con disolvente sintético o papel abrasivo para eliminar residuos y asegurar la adherencia del producto.

Agite bien el bote antes de la aplicación para mezclar adecuadamente los componentes.

Aplique dos capas ligeras manteniendo una distancia de 20-30 cm del soporte para obtener un recubrimiento uniforme.

Espere entre 10 y 15 minutos para que la película se seque al tacto antes de manipular la superficie tratada.

Trabaje en un área bien ventilada para evitar la acumulación de vapores del disolvente.

Recomendaciones de mantenimiento

Al finalizar el uso, rocíe el aerosol boca abajo durante 2-3 segundos para limpiar la boquilla y prevenir obstrucciones.

Almacene el producto en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor o chispas, para mantener su efectividad.

Revise regularmente las superficies tratadas y reaplique el producto si detecta desgaste o exposición prolongada a condiciones adversas.

Características

Olor	Característico de disolvente
Capacidad ml	400
Densidad relativa	a 20°C 0,72 ÷ 0,76 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Presión a 20°C	4/6 bar
Residuo seco en bote	6% aproximadamente
Brillantez	90 brillante aproximadamente
Espesor 1 mano	9 Micron aproximadamente
Temperatura de aplicación	-10°C / +100°C (Picchi 120° C)
Seco al tacto	15 minutos
Seco en profundidad	22 horas

Acabados

Color	Transparente
-------	--------------

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