

Pintura Efecto Tiza AMBRO-SOL 400 ml



Referencia: V404CP
EAN-13: 8034108893440
Marca: AMBRO-SOL

Color: CERA PROTECTIRA

- Fácil de aplicar: La boquilla permite un rociado uniforme y controlado para lograr resultados consistentes.
- Acabado de alta calidad: Su ultra mate y textura aterciopelada aportan un toque elegante y profesional a cualquier superficie.
- Versatilidad: Se puede utilizar en múltiples materiales, facilitando la renovación de muebles, objetos decorativos y más.
- Durabilidad: Su resistencia a altas temperaturas y la posibilidad de proteger la pintura con ceras o selladores prolonga la vida útil del acabado.

Descripción general

El Spray de Pintura Efecto Tiza de Ambro-Sol es una innovadora solución de pintura en aerosol a base de agua, diseñada para brindar un acabado ultra mate con un atractivo estilo vintage o moderno.

Este spray es ideal para proyectos de decoración tanto en interiores como en exteriores, ofreciendo versatilidad al permitir su aplicación en diversas superficies, como madera, metal, plástico, vidrio y cerámica.

Su fórmula acrílica asegura un secado rápido y un excelente poder de cobertura, garantizando resultados profesionales incluso en manos de aficionados.

Para una protección adicional, se recomienda aplicar una capa de cera protectora (V404CP) o un sellador transparente (V404TF), lo que también convierte la superficie en lavable.

El Spray de Pintura Efecto Tiza no solo transforma muebles y objetos decorativos, sino que también los protege contra el desgaste diario.

Recomendaciones de uso

Lija suavemente la superficie antes de aplicar el spray para mejorar la adherencia.

Limpia a fondo el objeto para eliminar polvo y grasa antes de pintar.

Agita el aerosol vigorosamente durante al menos 2 minutos antes de cada uso.

Aplica la pintura en capas finas y uniformes a una distancia de 20 cm para evitar goteos.

Deja secar las capas durante unos minutos antes de añadir nuevas capas en diferentes direcciones (horizontal y vertical).

Recomendaciones de mantenimiento

Limpia la boquilla después de cada uso rociando el aerosol con la lata invertida durante 2-3 segundos.

Guarda el spray en un lugar fresco y seco, lejos de fuentes de calor y luz directa del sol.

Asegúrate de cerrar correctamente la tapa de seguridad para evitar derrames o daños accidentales.

Características

Color	CERA PROTECTIRA
Tipo	Spray
Capacidad (en ml)	400
Naturaleza química	Pintura acrílica base agua
Olor	Ligeramente aromático
Densidad relativa a 20°C	0,76 ÷ 0,80 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inflamable < 0°C
Presión a 20°C	5,0 ± 0,5 bar
Viscosidad Coppa Ford	4500 – 5500 mPa.s A4 – V20 (base líquida)
Residuo seco en bote	>50%
Brillo	De 5 a 15 Gloss (glossmetro ángulo 60°)
Espesor 1 mano	Sobre 13 Micron
Temperatura de resistencia	+10°C / +100°C (Picchi 120°C)
Seco al tacto	90 minutos
Seco en profundidad	Pasadas 36 horas

Acabados

Color	Cera Protectora
-------	-----------------

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 / OTROS (TRATAMIENTO PARA EL METAL) (0809100T)
-------	--

Enlaces

pdf	FICHA TÉCNICA
pdf	FICHA SEGURIDAD