



## Esmalte efecto metals preciosos 400 ml (V400MET)

**ESMALTE EFECTO METALS PRECIOSOS** - Esmalte metálico caracterizado por un brillo particular que le da una apariencia de espejo. Dotado con las características de una buena adherencia se utiliza en todos los materiales, excepto para aquellos no adherentes (Polietileno, etc.). Ambro-Sol Efecto Metales Preciosos es un esmalte brillante para interior y exterior que realza y da brillo a las superficies y objetos como adornos, marcos, muebles, hierro forjado, cerámica, máscaras, copas, medallas, flores secas, adornos navideños y otros. Seca al tacto en aproximadamente 30 minutos y en unos 1 hora en profundidad. La particular finura de este esmalte no ofrece ninguna resistencia a las abrasiones. Cuando esta aplicado, no debe estar expuesto al exterior, ni manipularse o barnizarse.



**Directiva 2004/42/CE: C.O.V.**  
Bajocategoría: Acabados especiales  
Valor Limite COV: 840 g/Litro

**CAMPOS DE APLICACIÓN:** Superficies de madera, superficies en metal como hierro, aluminio, acero, vidrio y materias plásticas. Aplicar a temperaturas ambiente: Min 10°C - Max 35°C

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Cantidad:	400 ml
Master pack	6 Pz.
Aspecto	Botella que contiene líquido bajo presión
Naturaleza Química	Barniz acrílico a rápido secado
Color	Carpeta colores
Fragancia	Característico de disolvente
Densidad relativa a 20°C	0,72 ÷ 0,76 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Escritas sobre el fondillo de la bombona	Código de barras, fecha de producción, Nombre producto
Presión	a 20°C 5,5 ± 0,5 bar
Presión	a 50°C 8,0 ± 0,5 bar
Viscosidad Copa Ford	Desde 10'' hasta 13''
Residuo seco en bote	Desde 28% hasta 38%
Granulometría grindometro	Fondo de escala 0 a 2 Micron
Brillo – Gloss	Desde 20 hasta 100 Gloss
Espesor 1 mano	13 Micron sobre
Espesor 3 manos	36 Micron sobre
Temperatura de ejercicio	-10°C / +150°C (Picchi 200° C)
Tiempo de secado:	Fuera polvo 15 minutos
	Seco al tacto 30 minutos
	Seco en profundidad 1 hora
Tapa de seguridad child-proof	
Pin en tapón con muestra color	
Posibilidad de tener otros tipos de válvulas para diversos efectos y empleos	
Verifique el color y / o tipo de producto en la tapa o en el fondo de la lata.	

### CONSEJOS DE EMPLEO:

Limpiar profundamente y dejar secar la superficie que tratar. Si se desea aplicar el producto sobre superficies plásticas se recomienda el uso anterior de la imprimación de plásticos (V400PRIMER.2).  
Con los artículos efecto cromado (v400MET.3 e V400MET.5) si se aplican mas manos de producto, el efecto espejo final será mas evidente.

### MODO DE EMPLEO:

- Agite fuertemente el bote durante al menos 1 minuto, hasta que las canicas interiores se muevan libremente. También es aconsejable agitarlo ocasionalmente durante el uso;
- Limpie cuidadosamente la superficie antes de la aplicación;
- Pruebe en un área oculta para verificar la compatibilidad con el soporte de pintura.



Romper los tres sellos de seguridad para abrir el tapon.

### APLICACION:

- Aplicar una primera mano ligera para favorir la adhesión y reducir así la eventualidad de goteos. Distancia aplicación aproximadamente 20 cm;
- Después de unos instantes aplicar una segunda mano horizontal seguida de una tercera mano vertical;
- Dejar secar unos pocos minutos;
- Después del empleo, es aconsejable rociar por 2/3 segundos con el bote invertido, para evitar la obturación de la cánula;
- Después de 24 h, proceder con el normal empleo del trozo barnizado.



**Pulverización: Lineal**

**Cantidad de producto pulverizado: Poca**

**Tipo de pulverización: Cono medio**

**Forma de salida: Nebulizado**

### MODO DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5°C y ni superiores a 45°C. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses (garantía). El producto no tiene caducidad. Después del primer uso: Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta información no implica responsabilidad por parte del fabricante, incluido la violación de su licencia. Antes de la utilización del producto el consumidor debe verificar si es apto para el uso específico que desea darle.

**ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO**