



## Pintura acrílica V400

Difícil resumir todas las cualidades de este producto estrella de Ambro-Sol: efecto brillo, tanto para interiores como para exteriores, se puede utilizar en la mayoría de las superficies, se seca en cuestión de minutos y... gran variedad de colores.

**PINTURA ACRILICA** - Es un esmalte brillante para interior y exterior, para múltiples aplicaciones. Secado al tacto en 15 minutos y en profundidad 45 minutos. Indicado para superficies de madera, metal, cristal, cerámica, cemento, puertas, sillas, muebles, cuadros, y miles de objetos más.



**Directiva 2004/42/CE: C.O.V.**

Bajocategoría: Acabados especiales  
 Valor Limite COV: 840 g/Litro  
 Contenido max efectivo: 640 g/Litro

**CAMPOS DE APLICACIÓN:**

Superficies de madera, superficies en metal como hierro, aluminio, acero, vidrio y materias plásticas.

### 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 y tintes personalizados
Fragancia	Característico de disolvente
Densidad relativa	a 20°C 0,72 ÷ 0,76 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
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 15% hasta 22%
Granulometría grindometro	Fondo de escala 0 a 2 Micron
Brillo – Gloss	Desde 7 hasta 92 Gloss
Espesor 1 mano	13 Micron
Espesor 3 manos	36 Micron
Temperatura de ejercicio	-10°C / +100°C (Picchi 120° C)
Tiempo de secado:	Fuera polvo 10 minutos
	Seco al tacto 15 minutos
	Seco en profundidad 22 horas
Tapa de seguridad child-proof	
Pin en tapón con muestra color	
Posibilidad de tener otros tipos de válvulas para diversos efectos y empleos	

**PARA UN RESULTADO PROFESIONAL, LIMPIAR LA SUPERFICIE A PINTAR Y APLICAR ANTES UNA DE LAS SIGUIENTES IMPRIMACIONES O FONDOS SEGUN EL TIPO SUPERFICIE :**

**Superficies ferrosas:** Pinturas Antioxido V400PAST.1, V400PAST.9, V400PAST.10, TODOTERRENO, V400STUCCO, V400PRIMER.3, V400PRIMER.4)

**Superficies cincadas:** Imprimación zincante (V400PRIMER.5)

**Superficies metálicas y aleaciones ligeras:** Imprimación Metales (V400PRIMER.1)

**Superficies plásticas:** Imprimación plásticos (V400PRIMER.2)

**Superficies ferrosas y/o metálicas expuestas a elevado riesgo de oxidación:** Cincados (Z350,Z351,Z355,Z353,Z352,Z358,Z356,Z359)

**MODO DE EMPLEO:****1. Abrir el tapón:**

Romper los tres sellos de seguridad para abrir el tapón



**2. Agitar enérgicamente el bote durante 1 minuto, hasta sentir las canicas interiores moverse libremente. Agitar el bote también invertido si fuese necesario. Agitar ocasionalmente durante la aplicación**

**3. Aplicar el producto****4. Consejos prácticos de empleo**

- Aplicar una primera mano ligera para mejorar la cobertura y 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.

**MODO DE ALMACENAJE**

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

**Indicación de peligro:**

<b>H222</b>	<b>Aerosol extremadamente inflamable.</b>
<b>H229</b>	<b>Envase a presión: puede reventar si se calienta.</b>
<b>H319</b>	<b>Provoca irritación ocular grave.</b>
<b>H336</b>	<b>Puede provocar somnolencia o vértigo</b>
<b>EUH066</b>	<b>La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.</b>

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.