

## Pintura Aerosol Anjo Metálica

Elaborada con productos de alta calidad, indicada y aprobada para su uso interior y en objetos de artesanía, decoración, yeso, cerámica, madera, hierro, metales y papeles, obteniendo un acabado metálico. Si se aplica siguiendo las instrucciones a continuación, la Pintura Aerosol Anjo Metálica garantiza una buena cobertura, alto rendimiento y excelente secado.

### PROPIEDADES BÁSICAS

**Color:** 13 colores de línea

**Estado Físico:** Líquido / Prensado

**Olor:** Característico

**Ph:** N.A

**Punto de Inflamación:** -70°C (Recipiente cerrado)

**Solubilidad:** Insoluble en agua

**Densidad:** 0,94 g/cm<sup>3</sup> a 0,99 g/cm<sup>3</sup>

**Presión interna:** 45 a 65 Psi a 50°C

**Tasa de liberación:** 60 a 100 g/minuto

**Rendimiento aproximado:** 1,0m<sup>2</sup> a 1,4m<sup>2</sup> por mano, aplicación recomendada de 2 a 3 manos.

Secado: al tacto 15 minutos; 1 hora para manejo; y 24 horas para curado total.

**Embalaje:** Envase de 400 mL.

### INSTRUCCIONES DE USO

**Preparación de la superficie:** Lijar (si es necesario) la parte a ser aplicada, retirando impurezas (polvo, ceras, grasas, aceites, etc.) y residuos presentes en la superficie.

**Aplicación:** Agitar bien antes de usar, hacer una pequeña prueba de aplicación, presionando la válvula algunas veces en cualquier superficie, verificando el formato del chorro. Pulverizar a una distancia de 10 cm del sitio, con movimientos uniformes cubriendo el área deseada. Para una mejor cobertura, aplicar varias manos con intervalos regulares de 5 a 15 minutos entre manos.

Estas informaciones reflejan nuestro mayor conocimiento al momento de su publicación. Recordamos que el resultado final de la aplicación de los productos depende de factores que están fuera de nuestro control y que corresponden con la preparación de la superficie y los conocimientos técnicos del aplicador. La empresa se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin previo aviso.

**Recomendaciones:** En los colores metálicos dorado y cromado, no se debe utilizar ningún tipo de barniz sobre ellos, y tampoco se deben aplicar sobre objetos que puedan ser manipulados y/o sufran algún tipo de roce y acciones climáticas. En días muy fríos, se recomienda dejar las piezas al sol antes de pintarlas. No aplicar en lugares cerrados o sin circulación de aire. Sobre plásticos y acrílicos, hacer una prueba en una pequeña zona para comprobar la compatibilidad y secado del producto. Luego de su uso, voltear la botella "boca abajo" y presionar la válvula hasta que solo se note la salida de gas, esto evitará una posible obstrucción. En caso de obstrucción, sumerja la boquilla del aplicador en algún tipo de solvente.

**Almacenamiento:** Conservar en lugar cubierto y ventilado (temperatura inferior a 50°C). En estas condiciones, el producto en su embalaje original sellado tiene una garantía de 2 años a partir de la fecha de fabricación.

**Precauciones:** PELIGRO. Aerosol inflamable. Envase presurizado: puede romperse si se calienta. Puede ser dañino si se ingiere. Provoca irritación en contacto con la piel. Provoca irritación ocular. Puede causar somnolencia o mareos. Nocivo para los organismos acuáticos. Mantener alejado del calor, chispas, llamas abiertas o superficies calientes. - No fumar. Mantener protegido de la luz solar. No exponer a temperaturas superiores a 50°C. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Si usa lentes de contacto, retírelos si es posible. Continuar enjuagando. **No debe usarse en la piel/cuerpo.**

**Seguridad:** Antes de utilizar este o cualquier otro producto químico, asegúrese de haber leído y comprendido la información contenida en la Ficha de Datos de Seguridad del Producto Químico (FISPQ). Tenga en cuenta los potenciales peligros y siga todas las precauciones de manipulación, consideraciones y disposiciones mencionadas en la FISPQ y en el embalaje.

Estas informaciones reflejan nuestro mayor conocimiento al momento de su publicación. Recordamos que el resultado final de la aplicación de los productos depende de factores que están fuera de nuestro control y que corresponden con la preparación de la superficie y los conocimientos técnicos del aplicador. La empresa se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin previo aviso.