# Manual Técnico



| NOMBRE DEL<br>PRODUCTO  | ESMALTE METÁLICO DE COLOR   |   |   |
|---|---|---|---|
| DEFINICIÓN<br>TÉCNICA   | Esmalte Acrílico de Rápido Secado con<br>Efecto Metálico.                             |   |   |
| DILUYENTE   | No requiere   |   |   |
| PRINCIPAL CAMPO<br>DE EMPLEO  | galvanizado)  | zación de pequeños proyectos. Ideal para sup<br>madera, yeso, plástico rígido, artículos decorativ<br>ación, para uso en interiores y exteriores.     |   |
| lercados Recomendables  | Hágalo usted  | mismo √ Taller √ Profesional  | √ Industrial -  |
| CARACTERÍSTICAS<br>PRINCIPALES  | para Protege  | ico con Efecto Metálico de Color Translúcido, de<br>r y Decorar, provee un acabado con efecto met<br>ible en color Rojo, Negro, Azul, Verde, Aluminio | álico que resalta con   |
| CARACTERÍSTICAS FÍSICAS  Sayer  Smalte Acritico en Aerola  Metallico  Teatre Acritico en Aerola  Maturalindo  Maturalindo | % Sólidos e<br>Secado al p<br>Secado para<br>Manos Reco<br>Tiempo de s<br>Secado Tota | n peso  | 0.92 - 0.94 23 - 27 10 - 15 minutos 2 - 3 horas 2 - 3 manos 10 - 20 minutos 24 horas 5 años |
| TIPO DE APLICACIÓN  |   | DIRECTA DEL AEROSOL   |   |
| CANTIDAD DE MATERIAL<br>RECOMENDADA   |   | 55 a 75 ml/ m² / por mano   |   |
| RENDIEMIENTO<br>(superficies lisas y selladas)  |   | 1.5 a 2 m²/bote   |   |

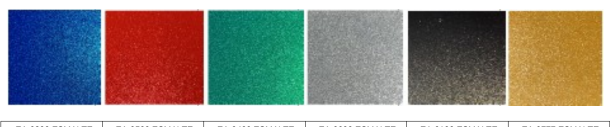




# Manual Técnico

# técnica

### Colores disponibles:



EA-9300 ESMALTE METÁLICO AZUL EA-9500 ESMALTE METÁLICO ROJO EA-9400 ESMALTE METÁLICO VERDE EA-9900 ESMALTE METÁLICO ALUMINIO EA-9100 ESMALTE METÁLICO NEGRO EA-9777 ESMALTE METÁLICO AMARILLO

## Preparación de la superficie:

- Eliminar cualquier irregularidad en la superficie, restos de material y/o pintura en mal estado.
- •Elimine cualquier rastro de aceite, mugre o grasa, usando detergente, enjuague perfectamente bien, si persiste la grasa, limpie con thinner (D-0001).
- •Una vez limpia la superficie se recomienda lijar con lija de agua #220 para asegurar la adhesión.

### Aplicación:

- · No aplicar en superficies húmedas.
- · Agite el bote previamente por 1 minuto para homogeneizar el contenido.
- Aplique a una distancia de 20 cm aproximadamente de la pieza a pintar.
- Haga un ensayo en otra superficie para controlar la aspersión; la cual deberá ser uniforme.
- Se recomienda aplicar capas delgadas con intervalos de 10 minutos entre capas.
- Al término de la aplicación invierta el bote y oprima la válvula por 10 segundos, limpie el activador y proteja con su tapa, para asegurar usos posteriores.
- Para resaltar el efecto metálico y aumentar la duración, se recomienda aplicar el esmalte EA-0001.15 ESMALTE ACRÍLICO TRANSPARENTE.

### PRECAUCIÓN:

- Producto inflamable, mantenga apartado de altas temperaturas, chispas y flamas.
- Producto con gas a presión; no se perfore ni se destruya.
- · Use este producto con ventilación adecuada.
- · Prohibida su venta a menores de edad.
- · No se deje al alcance de menores de edad.
- · Almacenar en un lugar fresco y seco.

Durante su aplicación y secado, se desprenden vapores de tipo orgánico. Se recomienda el uso de mascarilla de carbón activado, lentes de seguridad y guantes, como equipo de protección personal, así como trabajar en un área bien ventilada.

### **IMPORTANTE:**

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

FAMILIA: AEROSOLES VERSIÓN: 0 FECHA: 19.05.2022

