



# Esmalte Metálico

100% Acrílico  
SERIE 6100



Para Exteriores



Para Interiores



Acabado Metálico



Acabado Brillante



Base Solvente

## Secado ultra rápido en sólo 10 minutos.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esmalte 100% acrílico de secado extraordinariamente rápido, de excelente resistencia, con gran rendimiento y que proporciona un acabado metálico uniforme de excelente brillo y adhesión.

### APLICACIONES

Ideal para aplicarse sobre todo tipo de superficies debidamente preparadas de fierro, acero, madera, aluminio, yeso o cemento. Se recomienda para pintar puertas, barandales, ventanas, rejas metálicas o cualquier otro elemento decorativo.

### PROPIEDADES

Secado Libre al Tacto: 10 minutos Máx.

Densidad: 1.03 - 1.05 kg/L

Sólidos en Peso: 35% Mín.

Brillo a 60°: 70% Mín.

Viscosidad: 26 - 33 seg CF No.4 a 25°C

Rendimiento\*: 9 - 11 m<sup>2</sup>/L

Presentaciones: 0.250 L, 0.500 L, 1L

\* Puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo, rugosidad y porosidad de la superficie, así como del método de aplicación.

### PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

• La superficie que se va a esmaltar deberá estar limpia y seca; totalmente libre de óxido, polvo, grasa y materias extrañas.

#### Superficies Pintadas Anteriormente

- Si la pintura anterior se está desprendiendo, está agrietada o muy polvosa, quítela completamente y proceda como con las superficies nuevas.
- Si la superficie está brillante y bien cubierta, lije para obtener buena adhesión.

#### Superficies Nuevas

- **Fierro o Acero:** Desoxide y desengrase, empleando lija, fibra de acero o cepillo de alambre. Aplique Fondo Noxid siguiendo las instrucciones de aplicación. Deje secar un mínimo de 24 horas y aplique Esmalte Metálico.
- **Aluminio:** Lije la superficie utilizando lija fina, limpie el polvo y aplique Esmalte Metálico.
- **Madera:** Aplique una mano de Fondo Blanco para Madera No. 5523. Deje secar un mínimo de 6 horas. Pula con lija fina, elimine el polvo y aplique Esmalte Metálico.

- **Yeso o Cemento:** El aplanado debe estar completamente seco, aplique Sellador Acrílico No. 580 diluido con tres partes de agua por una de sellador. Una vez seco el sellador, aplique una mano de pintura Vinil-Acrílica antes de aplicar el Esmalte Metálico.

### INSTRUCCIONES

- Mezcle bien el contenido del envase antes y después de diluir.
- Diluya el Esmalte Metálico únicamente con Reductor No. 1090 o Xilol en proporción de un 20 a 25% dependiendo del método de aplicación empleado.
- Aplique con pistola de aire, brocha, inmersión o estopa; dependiendo el tipo de acabado deseado. Si requiere aplicar una segunda mano, realizarla después de dos horas de haber aplicado la primera mano.

### RECOMENDACIONES

- No mezcle Esmalte Metálico con otro esmalte o pintura.
- Para diluir, no emplee thinners para lacas, aguarrás, gas nafta o gasolina, ya que no son compatibles con el esmalte, además perjudican el acabado y la durabilidad del esmalte.
- No agregue cargas o materiales extraños que adulteren su formulación.
- No pinte en días lluviosos ni cuando la temperatura sea menor a 10°C.
- Antes de pintar solucione problemas de humedad como mala impermeabilización, fugas de agua o jardineras mal preparadas.
- Lave perfectamente con solvente el equipo de aplicación empleado.
- El área de trabajo debe estar bien ventilada.
- No se deje al alcance de los niños.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Fondo Noxid No. 5505 y 5525

Fondo Blanco para Madera No. 5523

Reductor Berel No. 1090

Sellador Acrílico No. 580

