



## **INFORMACION DE DATOS TÉCNICOS**

**PRODUCTO: Pintura Gama Color de aceite**

### **A- DESCRIPCIÓN:**

Es una pintura de aceite, formulada a base de resinas alquidales, que proporcionan un poder repelente a las moléculas de agua protegiendo las superficies metálicas contra la formación de óxido dejando un bello acabado brillante, Cuando se deba limpiar el equipo que se usa para aplicación, se deberá usar solvente mineral, aguarras o thinner.

Se puede usar capa sobre capa, para tratar de formar películas gruesas. Se puede usar sobre fondos o sobre la superficie del metal.

Se puede utilizar también en madera, concreto y tabla yeso.

### **B- SUPERFICIES:**

Metales, maderas aglutinadas (tablex-durpanel), Fibro-cemento, concreto.

### **C- PREPARACION DE LA SUPERFICIE:**

Chequear que esté libre de aceites, grasa y polvo. No hace falta la lija, simplemente que esté limpia y seca.

D- INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

EQUIPO: Brocha, rodillo y soplete convencional.

REDUCCIÓN: Para brocha, reducir con 10% de solvente mineral o thinner Celco, Rodillo se puede aplicar como está en el envase, para soplete reducir 20% con solvente mineral o thinner Celco.

METODO: Aplicar dos capas dejando secar entre capa y capa, por lo menos 1 ½ hora.

E- SECADO:

Libre de polvo, 50 minutos

Al tacto, 2 ½ horas

Completo, 1 noche

Reticulación completa: 1 día

F- CONSTANTES FÍSICAS

Peso por galón: 3.70 ± .06 Kg.

Viscosidad: 105 – 110 KU

Sólidos peso: 31 ± 2 %

Rendimiento: D 20 m<sup>2</sup> por Gal. a 1.5 mils de película seca (Dependiendo de la porosidad del sustrato).

Brillo: > 80 a 60°

Fineza: > 6.5 Heigman

G- INFORMACION ADICIONAL:

Se encuentra disponible para la venta las siguientes medidas:

1. ¼ Galón
2. 1 Galón
3. 1 Garrafa (5 galones)
4. 1 Tonel (55 Galones)