

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

- **RENDIMIENTO:** 2 kg/m² para dos capas.
- **ACABADO:** Mate, Brillante, Semi-brillante.
- **COLOR:** Varios, planos, aluminio, Anolock, Fluorescentes, y dorado.
- **SECADO:** 8 Horas.
- **ESPOSOR PELICULA SECA:** 38 micrones.
- **RENDIMIENTO:** 40 A 50 Mts² x Galón.
- **APLICACIÓN:** Brocha, Rodillo o Pistola
- **DISOLVENTE:** Varsol o Thinner Paternit.
- **DILUSIÓN:** 9 a 1 partes x vol. Esmalte disolventepara aplicación con pistola.

USOS

Ideal para aplicar sobre todo tipo de superficies metálicas, madera, muebles, rejas, puertas, ventanas, estructuras, maquinarias, zócalos, juguetes, etc., en interiores.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Excelente adherencia
- Alto rendimiento de 40 a 50 mts²/Galón.
- Lavable y durable.
- Amplia gama de colores entremezclables.
- Resistencia a la grasa, mugre y ambientes húmedos.
- Presenta variaciones de acuerdo al espesor de la película aplicada y la absorción de la superficie.
- Protege y decora.

DESCRIPCIÓN

ESMALTE TIPO II, pintura a base de resinas alquídicas y disolventes alifáticos.

MODO DE UTILIZACION

1. La superficie debe estar limpia y seca previamente; se deben resanar los defectos de la superficie.
2. Eliminar grasa y óxidos.
3. Lijar bien las superficies brillantes.
4. En madera sin pintar, se puede aplicar directamente diluyendo con una cuarta parte de **Varsol** o **Thinner Paternit**.
5. Los metales sin pintar acondiciónelos con **ANTICORROSIVO PROVICOL**.

6. Si se aplica sobre pintura brillante, lije suavemente en seco, si es mate o semi-brillante limpie bien.
7. Agite bien el esmalte antes de usarlo.

RECOMENDACIONES

- Para almacenar envases mermados, agréguele un poco de Varsol o Thinner hasta cubrir el esmalte y sin revolverlo. Tápele bien, así evita la formación de natas.
- Los equipos de aplicación se lavan con Varsol o Propinol antes de secado el producto.
- En aplicación con brocha, no exceder de la 8ª parte de disolvente thineer o Varsol).
- En aplicación con pistola, no exceder de la 4ª parte de disolvente (Varsol o Thinner).
- Las manos de aplicación debes ser de 2 a 3, lijando suavemente entre ellas y permitiendo 8 horas de secado entre una y otra.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Usar guantes de caucho y gafas de protección para su aplicación.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al médico.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

Empaque: Envase metálico

PRESENTACIÓN	EMBALAJE
Galón	Caja X 4 unidades
¼ Galón	Caja X 12 unidades

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

- Evite todo contacto con la piel, los ojos y la inhalación prolongada de los vapores.
- Aplicar en lugares con buena ventilación y alejado de fuentes de calor.
- Mantenga el recipiente bien tapado.
- Almacene en un lugar fresco y seco.
- No guarde cerca de fuentes de calor.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- Mantenga en su envase original.
- Tiempo aproximado de almacenaje 1 año.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

AZUL: RIESGOS PARA LA SALUD

1 = Ligeramente riesgoso.

ROJO: RIESGO DE INFLAMABILIDAD

1 = Combustible si se calienta

AMARILLO: RIESGO POR REACTIVIDAD

0 = Estable.

