

## PINTURAS DECORATIVAS

### Pintura de Techo Acrizinc

---

#### 1. DESCRIPCION:

Pintura a base de agua, especialmente diseñada para el pintado de techos. Se caracteriza por su excelente adherencia, rápido secado, alto poder cubridor y muy buena resistencia a la intemperie con el objetivo de proteger techos.

#### 2. USOS RECOMENDADOS:

Pintado de techos nuevos o antiguos de zinc, acero galvanizado y además cuidar las canaletas de pvc.

#### 3. CARACTERISTICAS TÉCNICAS:

- **Color:** Según Cartilla
- **Terminación:** Mate
- **Rendimiento teórico:** 140 – 150 Mt2 Dependiendo de la superficie (Tineta); 30 Mt2 (Galón).
- **Viscosidad:** 90 – 120
- **Peso Específico:** 1.34- 0.05
- **Condiciones de Secado:**
  - Sobre 25° C 60 % HR
  - Secado al tacto de 1 a 2 horas
  - Secado para segunda mano: de 4 a 8 horas - Secado final: 6 días secado final.

#### 4. ESTABILIDAD DE ENVASADO:

24 meses en envase sellado en un sitio libre de humedad y de sol directo.

#### 5. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Limpiar y eliminar todo tipo de residuos y pintura antigua suelta o mal adherida, retirar si es necesario grasas y aceites, enjuagar con abundante agua y dejar secar.

## 6. CONDICIONES DE APLICACIÓN

Se recomienda pintar cuando la temperatura ambiente sea mayor o igual a 5°C y la humedad relativa del aire sea inferior a 80%. No pintar en días con lluvia, niebla o llovizna, la aplicación de esta puede ser con brocha, pistola o rodillo.

- **Número de manos Recomendadas:** 2
- **Diluyente:** Agua
- **Dilución:** 0.4 litros por galón máximo para brocha o rodillo. 0.8 litros por galón máximo para pistola convencional 0.4 litros por galón máximo para airless.

## 7. SEGURIDAD

- Producto no inflamable
- Pintar en ambientes ventilados.
- Evitar el contacto con ojos y la piel.