

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

- **ACABADO:** Mate terso.
- **COLOR:** Varios.
- **SECADO:** 2 a 3 Horas.
- **ESPESOR PELÍCULA SECA:** 25 micrones.
- **RENDIMIENTO:** 35 A 45 Mts x Gl
- **APLICACIÓN:** Brocha, Rodillo o Pistola.
- **DISOLVENTE:** Agua.
- **DISOLUCIÓN:** 4 a 1 partes x vol. de disolvente
- **INFLAMABILIDAD:** No inflamable

USOS

Para la decoración y protección económica de cielos rasos y muros. Uso en ambientes interiores.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Alto rendimiento en su tipo, de 40 a 45 mts²/Galón.
- Fácil de aplicar.
- Rápido secamiento.
- En variados colores.

DESCRIPCIÓN

El ACRILCIELO es una pintura a base de emulsión de acrilato y metil celulosas, cargas, pigmentos e ingredientes inertes.

PREPARACION

Se revuelve bien el Acricielo con una espátula limpia para obtener su completa uniformidad. Para aplicar con brocha y rodillo se diluye un galón de Acricielo con un 25%25 de agua. Para aplicar con pistola convencional, se diluye un galón de Acricielo 50%25 galón de agua. Para aplicar con pistola airless, se diluye un galón de Acricielo con 20%25 de agua. Se aplican de dos a tres manos de Acricielo. Los equipos aplicadores se lavan con agua. Los ladrillos, superficies porosas o estucos sin pintura se aplican las primeras manos con Acricielo diluido en proporción de un galón de pintura con 1/3 (33%25) de galón de agua. Posteriormente, se aplica el número de manos necesarias de Acricielo como acabado.

PRECAUCIONES

- 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 plástico

PRESENTACIÓN	EMBALAJE
Cuñete (5 galones)	1 unidad
Galón	Caja X 4 unidades

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

- Mantenga el recipiente bien tapado.
- Almacene en un lugar fresco y seco.
- Mantenga en su envase original.
- Tiempo aproximado de almacenaje 1 año.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

- AZUL:** RIESGOS PARA LA SALUD
0 = No es riesgoso.
- ROJO:** RIESGO DE INFLAMABILIDAD
0 = No quema.
- AMARILLO:** RIESGO POR REACTIVIDAD
0 = Estable.

