

## PINTURAS DECORATIVAS

### Sellador Acrílico

#### 1. DESCRIPCIÓN:

Producto a base de emulsiones acrílicas. Caracterizándose por un rápido secado, fácil aplicación, óptima adherencia y gran resistencia a la intemperie. Cuando se es aplicado en superficies de concreto y fibrocemento forma una barrera con la alcalinidad del cemento la aplicación de una pintura de terminación. En el caso de sustratos porosos como albañilerías y estucos forma una barrera contra la humedad.

#### 2. USOS RECOMENDADOS:

Puede ser utilizado en interior como en exterior para sellar superficies alcalinas, presentando la ventaja de no tener olor. Por lo que se puede trabajar en espacios cerrados. Se puede usar sobre todo tipo de superficies tales como hormigón, estuco, Vulcanita, yeso, albañilerías, asbesto, fibrocemento y tableros de madera.

#### 3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **Color:** incoloro
- **Terminación:** Brillante
- **Rendimiento teórico:** 140-150 Mt<sup>2</sup> una mano.
- **Viscosidad:** 52 - 64
- **Peso Específico:** 1.03 ± 0.02.
- **Condiciones de Secado:** - Sobre 25° C 60 % HR
  - Secado al tacto de 30 Minutos
  - Secado para segunda mano: de 4 a 6 horas

#### 4. ESTABILIDAD DE ENVASADO:

12 meses en envase sellado en un sitio libre de humedad almacenado a 25° C.

#### 5. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

En estucos de concreto lisos se deberá hacer un tratamiento con una solución de 3 volúmenes de agua por 1 volumen ácido muriático, para luego lavar con abundante agua y dejar secar 24 horas. En superficies con cal se debe lavar y escobillar para eliminar todo material suelto. En empastes, enlucidos de yeso y maderas se debe lijar para obtener superficies suaves y lisas

## 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:** 1
- **Diluyente:** Agua
- **Dilución:** 0.1 litros por galón máximo para brocha o rodillo.

## 7. SEGURIDAD

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