

# CPP SELLADOR

A base de resina látex acrílica estirenada

# CPP

## DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- Complementa tu pintado y logra un acabado perfecto. Gracias a su fórmula de resina látex, promueve la adherencia entre las capas de pintado.

## USOS TÍPICOS

- Para sellar paredes de concreto, Dry wall, Super board, super placa con pintura antigua, pastas o temple.
- Paredes exteriores e interiores

## DATOS FÍSICOS

- **CATEGORÍA:** Pintura arquitectónica
- **TIPO:** Base Látex
- **ACABADO:** Semi brillante
- **COLOR:** Transparente
- **COMPONENTES:** Uno
- **SÓLIDOS EN VOLUMEN:** 6 %  $\pm$  1%
- **CURADO:** Evaporación de agua y coalescencia
- **NÚMERO DE CAPAS:** Uno o dos
- **RENDIMIENTO TEÓRICO:** 24 m<sup>2</sup>/Gl a 1 capa
- **DILUYENTE:** Agua potable

*El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y de las irregularidades de la superficie.*

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE (SEGÚN CORRESPONDA)

### *Superficies con pintura en buen estado*

- ✓ Eliminar polvo, grasa, u otro contaminante.
- ✓ Matear la superficie usando lija al agua # 120.
- ✓ Limpiar el polvillo de la pared.
- ✓ Aplicar dos capas de Sellador CPP dejando secar 4 horas entre capas.

### *Superficies con pintura en mal estado*

- ✓ Humedecer con agua y retirar con espátula la pintura mal adherida, dejarla libre de polvo.
- ✓ Dejar secar.
- ✓ Aplicar dos capas de Sellador CPP dejando secar 4 horas entre capas.

## MÉTODOS DE APLICACIÓN

Brocha o rodillo.



**CORPORACIÓN PERUANA DE  
PRODUCTOS QUÍMICOS S.A.**  
Av. César Vallejo 1851 El Agustino, Lima -Perú  
Telf.: 612 - 6000 Fax: 612 - 6001  
e-mail: sac@qroma.com.pe  
www.qroma.com.pe

## TIEMPOS DE SECADO (ASTM D1640)

Al tacto: 30 – 60 minutos a 25°C.

*Tiempos de secado varían acorde a las condiciones de clima en la zona.*

## CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de superficie: 10°C a 38°C

Temperatura ambiente: 10°C a 38 °C

Humedad relativa: Menor a 85%

## PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de sales, suciedad, grasa, aceite, pintura suelta, humedad y cualquier otro material extraño.
2. La brocha o rodillo a usar para la aplicación del sellador se deben encontrar limpias y en buen estado.
3. Destape el envase del CPP Sellador y utilizando una paleta agítela hasta homogenizarla.
4. Agregue agua hasta que se pueda aplicar sin defectos, use 1 volumen de agua por 2 volúmenes de CPP Sellador.
5. Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.
6. Después de 4 horas de secado, aplique otra capa del CPP Sellador si se requiere o la capa de acabado.

## IMPRIMANTES RECOMENDADOS

Se aplica sobre superficie con pintura antigua.

## ACABADOS RECOMENDADOS

- Pinturas de Qroma de acabado mate: CPP Pato, CPP Pato Plus, CPP Duralatex, etc
- Si se requiere aplicar una pintura de acabado satinado. Se debe de aplicar, posterior al Sellador, una capa de Imprimante CPP y finalmente la pintura de acabado satinado.

## DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón:  $3.8 \pm 0.2$  Kg. según color

Presentación envase: 1Gl

Unidad de despacho: Unidad

Garantía: 24 meses

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 24 meses desde su fabricación, si se almacena bajo techo a temperaturas entre 4°C a 38°C y en envase lleno y sellado.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben de incluir una adecuada ventilación y los equipos de protección personal como son: Guantes, lentes de seguridad y ropa que evite el contacto con la piel.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir. En caso de ingestión accidental no provoque el vómito, solicite atención médica inmediata.
- El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.
- Después de usar, lávese con abundante agua y jabón.
- Mantener el recipiente bien cerrado.
- Para más información consultar con la Hoja de Seguridad (MSDS).

Rev. Octubre 2025

