

# CPP LÁTEX PATO

A base de resina acrílica estirenada

# CPP

## DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- Pinturas de acabado mate con buen rendimiento.
- No contiene pigmentos a base de plomo, cromo u otros metales pesados en su formulación.

## USOS TÍPICOS

- Paredes interiores, sala, comedor, dormitorios, etc. y exteriores.
- Sobre concreto o madera.

## DATOS FÍSICOS

- **CATEGORÍA:** Pintura arquitectónica
- **TIPO:** Látex
- **ACABADO:** Mate
- **COLOR:** Según cartilla
- **COMPONENTES:** Uno
- **CURADO:** Evaporación de agua y coalescencia
- **SÓLIDOS EN VOLUMEN:** 25% ± 4%, según color
- **NÚMERO DE CAPAS:** Dos
- **RENDIMIENTO TEÓRICO:** 21 m<sup>2</sup> /galón. a 2 capas y 84 m<sup>2</sup> / 4 GL 2 capas y 5 m<sup>2</sup> / ¼ GL a 2 capas
- **DILUYENTE:** Agua potable

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

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE (SEGÚN CORRESPONDA)

### *Superficies nuevas*

- Antes de pintar, esperar 30 días después del tarrajeo. Eliminar residuos con lija al agua #80 o #100 y limpiar. Aplicar previamente dos capas de CPP Imprimante.

### *Superficies con pintura en mal estado*

- Eliminar con una espátula la pintura que se está desprendiendo, lijar, limpiar y aplicar dos capas de CPP Sellador previa al pintado.

### *Superficies que presentan porosidad e imperfecciones*

- Corregir con Pasta Fina antes del pintado.

### *Superficies alcalinas o con yeso*

- Aplicar previamente dos capas de CPP Imprimante para Muros. Dejar 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  
Al tacto duro: 4 horas a 25°C  
Repintado mínimo: 4 horas a 25°C

## CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de superficie: 10°C a 40°C  
Temperatura ambiente: 10°C a 40°C  
Humedad relativa: Menor a 85%

## PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite, óxido, pintura suelta, humedad y cualquier otro material extraño.
2. La brocha o rodillo a usar para la aplicación de la pintura deben encontrarse en buen estado.
3. Destape el envase de la pintura y mediante una paleta agítela hasta homogenizarla.
4. Dilúyala según indicaciones del envase. Agregar 6 partes de pintura por 1 de agua (700ml aprox. por 1 GL).
5. Aplique la primera capa sin recargar demasiado.
6. Después de 4 horas de secados, aplique la segunda capa.

## IMPRIMANTES RECOMENDADOS

- Superficies nuevas. – CPP Imprimante.
- Superficies con pintura antigua. - CPP Sellador.
- Superficies con humedad. - CPP Imprimante para Muros.

## ACABADOS RECOMENDADOS

No requiere.

## DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 5.0 ± 0.5 Kg. según color.  
Presentación: Envases de 1/4 GL, 1 GL, 4 GL y 50 GL.  
Unidad de despacho: Unidad  
Garantía: 2 años  
Código único de identificación: 1003

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 24 meses, si se almacena bajo techo a temperaturas entre 4°C a 38°C.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.

No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben incluir una adecuada ventilación.

Última revisión: 19/01/2022



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