

CPP DURALATEX

A base de resina vinil acrílica

CPP

DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- Pintura de acabado mate con una óptima resistencia.
- No contiene pigmentos a base de plomo, cromo u otros metales pesados en su formulación.

USOS TÍPICOS

- Pintado de paredes interiores 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:** 27% \pm 3%, según color
- **NÚMERO DE CAPAS:** Dos
- **RENDIMIENTO TEÓRICO:** 25 m² /galón. a 2 capas y 200 m² / 4 GL 2 capas y 6 m² / 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 de cementos 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 alcalinas

- Realizar previamente la reparación de la superficie dañada. Aplicar previamente dos capas de CPP Imprimante para muros. Dejar secar 4 horas entre capas.

Superficies que presentan prosperidad e imperfecciones

- Corregir con CPP Pasta Fina para Muros antes del pintado.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Brocha, rodillo o pistola.



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, rodillo o pistola 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. No añadir agua en exceso ya que disminuye el poder cubriente y/o causa chorreaduras.

IMPRIMANTES RECOMENDADOS

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

ACABADOS RECOMENDADOS

No requiere.

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 5.0± 0.4 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:1010

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.

