CPP LÁTEX PATOPLUS



A base de vinil acrílica

DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- Pintura de acabado mate a base de resina Vinil Acrílica.
- Blancura y buen poder cubriente.
- Pintura con bajo olor y bajo VOC.
- Amplia variedad de colores y matizables entre sí.
- 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, madera (casas prefabricadas) y fibrocemento.

DATOS FÍSICOS

CATEGORÍA: Pintura decorativa

TIPO: Látex
ACABADO: Mate
COLOR: Según cartilla
COMPONENTES: Uno

CURADO: Evaporación de agua y coalescencia
SÓLIDOS EN VOLUMEN: 26% ± 4%, según color (*)

NÚMERO DE CAPAS: Dos

 RENDIMIENTO TEÓRICO: 23 m² /galón. a 2 capas y 92 m² / 4 GL 2 capas.

DILUYENTE: Agua potable

(*) Los colores de acento o tóner, no se recomiendan para el pintado directo sino para matizar.

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

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE (SEGÚN CORRESPONDA)

Superficies de cemento 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 pintadas 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 prosperidad e imperfecciones

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

Superficies de yeso

- Aplicar previamente dos capas de CPP Imprimante para Muros. Dejar secar 4 horas entre capas.

METODOS DE APLICACIÓN

Brocha o rodillo.





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

- La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite, óxido, pintura suelta, humedad y cualquier otro material extraño.
- 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.
- Agregue agua potable hasta que la pintura se pueda aplicar sin defectos. Así, para brocha o rodillo diluir en una relación de 6 partes de pintura por 1 de agua (700ml apróx. por 1GL).
- 5. Aplique la primera capa sin recargar demasiado.
- 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. Superficies de madera (casas prefabricadas) – CPP Óleomate.

ACABADOS RECOMENDADOS

No requiere.

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón $: 5.0 \pm 0.5$ Kg. según color. Presentación: Envases de 1 GL y 4 GL

Unidad de despacho: Unidad

Garantía: 1 año

Código único de identificación: 8075

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 1 año, si se almacena bajo techo a temperaturas entre 4°C a 38°C.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

El producto no es inflamable. Durante la aplicación se debe tener una adecuada ventilación.

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: 19/01/2021



