CPP IMPRIMANTE

CPP

A base de resina látex acrílica estirenada

DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

 Cubre las porosidades de paredes nuevas. Formulado con resinas de buena resistencia a superficies alcalinas que confieren una textura uniforme y compacta.

USOS TÍPICOS

 En superficies nuevas de cemento, madera, drywall, fibro cemento, etc.

DATOS FÍSICOS

CATEGORÍA: Pintura arquitectónica

TIPO: Base Látex
ACABADO: Mate
COLOR: Transparente
COMPONENTES: Uno

CURADO: Evaporación de agua y coalescencia
 SÓLIDOS EN VOLUMEN: 35% ± 2%, según color

NÚMERO DE CAPAS: Dos

- RENDIMIENTO TEÓRICO: 52 m² /galón. a 1 capa

DILUYENTE: Agua potable

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

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE (SEGÚN CORRESPONDA)

Concreto nuevo:

Esperar 30 días después del tarrajeo antes de pintar.
 Eliminar residuos del tarrajeo con lija al agua #80.
 Aplicar dos capas de CPP Imprimante.

Concreto alcalino

✓ Esperar 30 días después del tarrajeo antes de pintar. Eliminar residuos del tarrajeo con lija #80. Aplicar dos capas de "CPP Imprimante", dejar secar 4 horas entre capas y aplicar el CPP Imprimante.

METODOS DE APLICACIÓN

Brocha o rodillo.





TIEMPOS DE SECADO (ASTM D1640)

Al tacto: 30 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 sales, suciedad, grasa, aceite y cualquier otro material extraño.
- 2. La brocha o rodillo a usar para la aplicación de la pintura se deben encontrar limpias y en buen estado.
- 3. Destape el envase del imprimante y mediante una paleta agítela hasta homogenizarla.
- 4. Agregue diluyente hasta que el imprimante se pueda aplicar sin defectos. Así, use un máximo de 1 volumen de diluyente por 6 volúmenes de imprimante.
- 5. Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.
- 6. Después de 4 horas de secado, aplique otra capa si se requiere y luego la pintura de acabado.
- 7. Antes de aplicar la segunda capa de Imprimante o la primera del acabado, lijar con lija # 180.
- 8. En caso de que CPP Imprimante sea expuesto más de 30 días al ambiente, eliminar los contaminantes, lijar y aplicar una mano de "CPP Sellador".

IMPRIMANTES RECOMENDADOS

Superficies alcalinas: CPP Imprimante para Muros.

ACABADOS RECOMENDADOS

Látex CPP Pato, CPP Duralátex, Látex CPP Satinado, American Colors, Oleo Mate, Esmalte Sintético.

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 5.6 ± 0.2 Kg. según color

Presentación envase: 1GL, ¼ GL Unidad de despacho: Unidad

Garantía: 24 meses

Código único de identificación:1018

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: adecuada ventilación. vestimentas adecuadas y quantes.

Última revisión: 01/12/2021





Telf.: 612 - 6000 Fax: 612 - 6001 e-mail: sac@groma.com.pe

www.groma.com.pe





Este producto está disponible mediante la distribuidora de pinturas Grupo Wigan

GRUPO WIGAN ES DISTRIBUIDOR AUTORIZADO DE LAS DIFERENTES LÍNEAS DE PINTURAS CPP



¿Por qué comprar pinturas CPP en Grupo Wigan?

✓ Asesoría técnica ✓ Entregas en -24h ✓ Envíos gratuitos ✓ Productos originales ✓ Precios competitivos ✓ Stock garantizado

Tu proyecto no puede parar y nosotros tampoco: logística ágil, soporte técnico y stock asegurado

¡Solicita tu cotización hoy mismo!

975 046 642 - 912 572 254 ventas@grupowigan.pe

www.grupowigan.pe

* Esta hoja ha sido adjuntado por el distribuidor oficial. No forma parte de la ficha técnica original del fabricante.

