



EVEREST LATEX

a base de resina látex acrílica estirenada

DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- ※ Pintura económica.
- ※ Acabado mate para interiores y exteriores.
- ※ Amplia variedad de colores y matizables entre sí.
- ※ Pintura lavable.

USOS TÍPICOS

- ※ Paredes interiores, sala, comedor, dormitorios, etc.
- ※ Sobre concreto, madera y adobe.

DATOS FÍSICOS

Acabado : Mate
Color : Según cartilla
Componentes : Uno
Curado : Evaporación de solventes
Sólidos en volumen : 20% ± 3%
Número de capas : Dos
Rendimiento teórico : 35 m² /4 Lt. por mano
El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.

Diluyente : Agua potable

Para mayores detalles de resistencia física y química consultar con el Departamento Técnico de CPPQ.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Superficies nuevas

- ✓ Esperar 30 días después del tarrajeo, antes de pintar. Eliminar residuos del tarrajeo con lija al agua #80. Aplicar dos manos de "Imprimante CPP". Dejar secar 4 horas entre manos y aplicar LATEX ECONÓMICO.

Superficies con pintura en buen estado

- ✓ Eliminar polvo, grasa, u otro contaminante. Matear la superficie usando lija al agua #120. Aplicar LATEX ECONÓMICO.

Superficies con pintura en mal estado

- ✓ Humedecer con agua la superficie y retirar con espátula la pintura que se está desprendiendo, dejarla libre de polvo, manchas de grasa, aceite. Aplicar dos manos de "Sellador 150 CPP"; dejar secar 4 horas entre manos. Luego, aplicar LATEX ECONÓMICO.

Superficies alcalinas o con yeso

- ✓ Aplicar previamente dos manos de Imprimante para Muros CPP. Dejar secar 4 horas entre manos y aplicar LATEX ECONÓMICO.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Brocha o rodillo.

TIEMPOS DE SECADO (ASTM D1640)

Al tacto : 30 – 60 minutos a 25°C
Al tacto duro : 2 - 3 horas a 25°C
Repintado mínimo : 4 horas a 25°C

CONDICIONES DE APLICACIÓN

- ※ Superficie seca y libre de todo contaminante.

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 se deben encontrar en buen estado.
3. Destape el envase de la pintura y mediante una paleta agítela hasta homogenizarla.
4. Agregue agua potable hasta que la pintura se pueda aplicar sin defectos. Así, para la 1ra mano use un máximo de 1 volumen de diluyente por 6 volúmenes de pintura.
5. Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.
6. Después de 4 horas de secado, aplique otra capa si se requiere. Para la 2da mano use un máximo de 1 volumen de diluyente por 8 volúmenes de pintura. No añadir diluyente en exceso ya que disminuye el poder cubriente, causa chorreado y veteamiento.

IMPRIMANTES RECOMENDADOS

- ✓ *Superficies nuevas*.- Imprimante CPP, Látex Económico diluido.
- ✓ *Superficies con pintura antigua*.- Sellador 150 CPP
- ✓ *Superficies con humedad o yeso*.- Imprimante para Muros CPP.

ACABADOS RECOMENDADOS

- ※ No requiere

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 5.2±0.4Kg. según color.

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: 22/04/02

FABRICADO POR CORPORACION PERUANA DE PRODUCTOS QUIMICOS S.A.

Jr. Chamaya 276 Breña Telf. 331-1010 Fax 332-0379 e-mail: Postmaster@cppq.com.pe