



# LATEX ACRILICO SATINADO

a base de resinas látex vinil acrílicas

## DESCRIPCION Y VENTAJAS

- ※ Pintura moderna de lujosa apariencia y fina textura formulada para satisfacer las mas sofisticadas exigencias de los pintores profesionales, arquitectos, decoradores y usuarios en general.
- ※ Amplia variedad de colores matizables entre sí y resistentes los rayos solares.
- ※ Fácil de limpiar.
- ※ Excelente lavabilidad después de 21 días de aplicado.

## USOS TIPICOS

- ※ En paredes interiores, sala, comedor, dormitorios, etc., y exteriores.
- ※ Sobre concreto o madera

## DATOS FISICOS

Acabado	: Satinado
Color	: Según cartilla
Componentes	: Uno
Sólidos en volumen	: 41% ± 3%, según color
Número de capas	: Dos
Rendimiento teórico	: 61m <sup>2</sup> /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.*

## PREPARACION 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 ACRÍLICO SATINADO.

### Superficies con pintura en buen estado

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

### 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, humedad y salitre. Aplicar dos manos de "Sellador 150 CPP", dejar secar 4 horas entre manos y luego aplicar LATEX ACRÍLICO SATINADO.

### Superficies alcalinas

- ✓ Aplicar previamente dos manos de Imprimante para muros CPP. Dejar secar 4 horas entre manos y aplicar Látex Acrílico Satinado.

### Acabado liso (sólo interiores)

- ✓ Aplicar con plancha metálica de tarrajeo, capas delgadas de "Pasta fina para muros CPP". Dejar secar media hora entre capa y capa, repetir hasta conseguir el acabado deseado. , lijar gradualmente con lijas al agua #180 hasta #320 y eliminar el polvo producido.

- ✓ Aplicar una capa delgada de Sellador CPP diluido. Luego aplicar LATEX ACRÍLICO SATINADO.

## METODOS 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

- ※ Superficie seca y libre de todo contaminante.

## PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite, oxido, pintura suelta, humedad y cualquier otro material extraño.
2. La brocha, rodillo o pistola 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 Ira mano use un máximo de 1 volumen de agua 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 agua por 8 volúmenes de pintura. Se recomienda preparar solo lo que se va a usar.
7. La superficie pintada puede lavarse después de 3 semanas de aplicación.

## IMPRIMANTES RECOMENDADOS

- ✓ *Superficies nuevas.-* Imprimante CPP, Látex Acrílico Satinado diluido.
- ✓ *Superficies con pintura antigua.-* Sellador 150 CPP
- ✓ *Superficies con humedad.-* Imprimante para Muros CPP.

## ACABADOS RECOMENDADOS

- ※ No requiere

## DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 5.0 ± 0.4 Kg. , 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