



SELLADOR 150

A base de resina látex acrílica estirenada

DESCRIPCION Y VENTAJAS

- ✓ Sellador de superficies que se encuentran con pintura antigua.
- ✓ Deja la superficie apta para la aplicación de acabados.

USOS TIPICOS

- ✓ Para sellar paredes de concreto, Dry Wall, Súper Board, Súper Placa con pintura antigua, pastas o temple.
- ✓ Paredes exteriores e interiores.

DATOS FISICOS

Acabado	: Mate
Color	: Blanco
Componentes	: Uno
Sólidos en volumen	: 10% ± 3%
VOC (g/l.)	: 11.0
Número de capas	: Una o dos
Rendimiento teórico	: 28–36 m ² /4 Lt. por mano.
Diluyente	: Agua potable

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

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Superficies con pintura en buen estado

- ✓ Eliminar polvo, grasa, u otro contaminante.
- ✓ Matear la superficie usando lija al agua # 120.
- ✓ Aplicar SELLADOR 150 CPP.

Superficies con pintura en mal estado

- ✓ Humedecer con agua y retirar con espátula la pintura mal adherida, dejarla libre de polvo.
- ✓ Dejar secar.
- ✓ Aplicar SELLADOR 150 CPP

METODOS DE APLICACIÓN

Brocha o rodillo

TIEMPOS DE SECADO (ASTM D1640)

Al tacto : 30 – 60 minutos a 25°C

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de sales, suciedad, grasa, aceite, 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 del Sellador 150 y mediante una paleta agítela hasta homogenizarla.
4. Agregue agua hasta que se pueda aplicar sin defectos, use 1 volumen de agua por 2 volúmenes de SELLADOR 150 CPP.

5. Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.

6. Después de 4 horas de secado, aplique otra capa del SELLADOR 150 CPP si se requiere o la capa de acabado.

IMPRIMANTES RECOMENDADOS

- ✓ Se aplica sobre superficie con pintura antigua

ACABADOS RECOMENDADOS

- ✓ Látex Pato, American Colors, Látex Acrílico Satinado, Duralatex, etc.

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 3.8 ± 0.2 Kg.

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 12 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 guantes.

Última revisión: 19/09/13