



PROCRAFT EMULSION FIJADORA

CEF690

RTE3 - 5

CARACTERÍSTICAS

Emulsión Fijadora es un imprimante de alto rendimiento para superficies porosas, diseñado con resinas estiren-acríticas de amplia elasticidad. Se caracteriza por su excelente poder de penetración en el sustrato, gran adherencia y fácil aplicación. Sobre la película de la Emulsión Fijadora puede aplicarse cualquier tipo de pintura arquitectónica.*

PARAMETROS	VALORES	MÉTODOS DE REFERENCIA
Acabado	Semi brillante	N/A
*Tiempo de secado al tacto	30 min.	MT0157
*Tiempo de secamiento para repintar	4 h	MT0034
Viscosidad a 25°C,	30 - 50 cP	MT0003
Densidad a 25°C	0.9826-1.1826 g/cm ³	MT0001
Contenido de sólidos en peso	40 ± 1%	MT0045
Contenido de sólidos en volumen	39 ± 1%	MT0144
Rendimiento Teórico	11m ² /l a un espesor seco de 1.5 mils	----
Vida útil	24 meses	----

Presentación: Disponible en litro, galón y caneca.

Condiciones en almacenamiento: Conservar la pintura en el envase cerrado, en un lugar seco y ventilado a una temperatura comprendida entre 5°C y 35°C

USOS

Especialmente desarrollado para aplicarse sobre:

- Estuco.
- Cemento.
- Fibrocemento.
- Concreto.
- Bloque
- Ladrillo

EMULSION FIJADORA se caracteriza por:

- Fácil aplicación.
- Resistente a la alcalinidad.
- Óptimo poder de penetración.
- Excelente rendimiento.
- Flexibilidad a largo plazo.
- Excelente propiedad de repintado.
- Compatible con todo tipo de pinturas arquitectónicas

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- Eliminar suciedad, polvo, grasa, pintura suelta u otras impurezas.
- La superficie debe estar seca, limpia, y libre de alcalinidad.
- Sobre superficies previamente pintadas remueva totalmente la pintura suelta y lije adecuadamente, posterior proceda a sellar la superficie de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta.
- Fisuras menor a 0,5mm se recomienda resanar aplicando masilla elastomérica. Fisuras de mayor dimensión deberán ser reparadas apropiadamente.
- En superficies nuevas se debe esperar por lo menos 30 días de secado antes de pintar la superficie.

**Nota: La aplicación de la pintura de acabado en colores intensos y ultraintensos sobre la emulsión fijadora, podría presentar problemas de uniformidad en la película, por lo cual no se recomienda su uso y se debe contactar al equipo de servicio técnico de SW para un asesoramiento adecuado.*

APLICACIÓN

Temperatura Ambiente: mínima: 7°C
máxima: 35 °C

La temperatura de la superficie deberá estar como mínimo 5 °C por encima de la temperatura de rocío.

Humedad relativa: 60% máximo

Diluyente recomendado: Agua

Proporción de dilución: Si se requiere adelgazar, la relación de dilución que se empleara será de 4:1 es decir 4 partes de agua con una parte de emulsión fijadora.

- Homogeneice el producto con una espátula.

Se puede aplicar con:



PROCRAFT EMULSION FIJADORA

CEF690

RTE3 - 5

- Brocha:
- Rodillo:

Limpieza de equipos: La limpieza de los materiales empleados para la aplicación se lo puede hacer con agua.

PRECAUCIONES

- No mezcle este producto con otros productos no recomendados.
- Mantenga el envase bien cerrado y almacénelo en un lugar fresco y seco.
- Evite el contacto con los ojos y piel. En caso de ocurrir lavar con abundante agua y consultar al médico. En caso de ingestión busque atención médica inmediata
- Después de utilizar el producto, mantenga el sobrante en su propio envase bien cerrado y almacénelo en un lugar fresco.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto

Para otros usos, asesoría o información se recomienda consultar previamente con Servicio Técnico SHERWIN WILLIAMS ECUADOR

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores.