

# PINTU SELLADOR 2 EN 1

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



## DESCRIPCIÓN

Pintura elaborada con formula mejorada a base de resinas Acrílicas y Elastomericas junto con pigmentos especiales que sellan y protegen la superficie dejando un acabado listo con tonos decorativos que no requiere la aplicación previa de sellador o posterior de pintura.

## USOS

Recomendada para uso residencial, comercial e industrial en ambientes interiores y exteriores. Puede ser usada bien como sellador con fines de protección o como pintura con fines decorativos. Se puede aplicar sobre superficies de concreto, repellos, estucos, pasta, gypsum y materiales de fibrocemento. iento, lavable con detergente y cepillo plástico.



## VENTAJAS

- Mayor cubrimiento y adherencia.
- Ahorra tiempo y dinero en aplicación.
- Ideal para ambientes expuestos a la intemperie.
- Variedad de colores decorativos.

## PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie debe estar limpia, libre de contaminantes como polvo, suciedad, moho, sustratos de cal y pintura deteriorada.
- Agite bien el recipiente antes de abrirlo

## RENDIMIENTO

Brocha hasta 120-150 m2 por tanque  
Rodillo hasta 120-150 m2 por tanque  
Pistola hasta 100-130 m2  
Una vez abierto el empaque original debe conservarse bien cerrado tan pronto termine cada aplicación.

## SECADO

1 a 2 horas dependiendo de las condiciones climáticas

## ESPECIFICACIONES

Color	Variedad de tonos
Usos	Sellado de superficie/Cubrimiento decorativo
Espesor recomendado	25 a 37 micras
Superficie de aplicación	Lisa - Rústica
Tiempos de curado total a 25°C	22 días
Tiempos de secado total a 25°C	5 horas
Tiempo de secado entre capa y capa	1 hora
Rendimiento práctico en fachadas de repello	150m <sup>2</sup> / Tanque
Resistencia a la abrasión húmeda, en ciclos mínimos	500
Lavabilidad % min.	90
Método de aplicación	Rodillo, Brocha Pistola
Dilución	1/4 de agua por galón
Tiempo de almacenamiento a 25°C	6 meses

## MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Su almacenamiento debe realizarse en un lugar seco y fresco con temperaturas inferiores a 25° C. máximo 6 meses.

No debe permanecer expuesto a fuentes de calor ni electricidad.

Después de abierto debe permanecer en su envase original herméticamente cerrado.

## SEGURIDAD

- En caso de contacto de con los ojos o la piel se debe lavar con abundante agua.
- Mantenga el producto fuera del alcance de los niños.
- Si es ingerido se debe inducir el vomito.
- Evite exposición a fuentes de calor y electricidad.

## PRESENTACIÓN

Tanque de 5 Galones

## GARANTÍA

Toda la información contenida en esta ficha técnica, se reviso y actualizó en Marzo del 2014 y se da buena fe, pero no constituye garantía total o parcial expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, ya que las condiciones de uso, manipulación, preparación de superficie, aplicación y mantenimiento esta fuera de nuestro control. Dudas, sugerencias, asesoría o información se recomienda consultar con Departamento Investigación y Desarrollo.