

VSELLAMURO

Presentaciones: 19 Y 200 Lts

Sólidos en peso: 45 %
Viscosidad: 105 KU
Densidad: 1.42 g/ml
Color: Blanco

DESCRIPCIÓN

Sellador vinil-acrílico de fácil aplicación para un excelente uso en muros de concreto, aplanados de yeso nuevo o repintado, ladrillo, materiales compuestos con cemento, placa de yeso, plafones, etc.

CARACTERÍSTICAS

Sellador de fácil aplicación que fondea la superficie, sella la porosidad y promueve la adherencia. Es ideal para recibir acabados base agua en colores intensos. Este producto está fabricado con materias primas que no están elaboradas a base de plomo ni de mercurio.

LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No se recomienda usar en pisos, terrazas, escaleras o en otras áreas donde se deba pisar. No es un producto que resista productos químicos corrosivos, altas temperaturas, y ninguna otra condición extrema, tampoco debe utilizarse en áreas que estén constantemente húmedas o mojadas.

No se recomienda para superficies que previamente fueron pintados con una pintura elastomérica ya que no permite la adherencia adecuada, en estos casos se recomienda pintar con una pintura similar.

MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD: Material base agua no inflamable.

ALMACENAMIENTO: En envases cerrados entre 5° y 35° C, bajo techo. Debe mantenerse en lugares frescos y secos; después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

VSELLAMURO

Presentaciones: 19 Y 200 Lts

APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar libre de cualquier contaminante que inhiba la adherencia del sellador como polvo, grasa, incluyendo salitre y alcalinidad.

INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

Mezcle bien antes de usar y ocasionalmente durante la aplicación.

Cuando use más de un envase del mismo sellador, mézclelos entre si antes de usarlos.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplique con brocha, cepillo o rodillo a una mano uniforme, se puede utilizar sistema de aspersión sin Aire para aplicarla. Cuando pinte pase la brocha hacia las áreas secas. Evite volver a pasar la brocha en las áreas ya pintadas.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Brocha: Para obtener un acabado más terso se recomienda usar brocha.

Rodillo: Liso o terso. Se recomienda usar Rodillo profesional 9".

Equipo de Aspersión convencional o Airless

PRECAUCIONES AL APLICAR

Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a pintar y el producto se encuentran entre los 10° C (50° F) y los 33° C (90° F). Evite aplicar la pintura cuando la humedad relativa este arriba del 80% ya que no permite que seque. Si va a pintar al exterior se debe evitar pintar tarde cuando hay más probabilidad de rocío y condensación, no aplique la pintura si hay sospecha de lluvia. Evite que se congele.

APLICACIÓN

Después de preparar la superficie aplique una mano

TIEMPO DE SECADO

A 25° C (77°F) y 50% de humedad relativa:

Al tacto 30 minutos.

Para volver a pintar 60 minutos.

Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad y al movimiento del aire (ventilación).

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA

5 milésimas de pulgada.

VSELLAMURO

Presentaciones: 9 Y 200 Lts

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA

2 milésimas de pulgada.

RENDIMIENTO TEÓRICO

4 m²/ L
Los cálculos de rendimiento no incluyen pérdidas por variaciones del espesor, por mezclado, por aplicaciones irregulares de la superficie ni porosidad y pueden ser del orden del 50% o más.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Lave la brocha, los rodillos y otros utensilios de pintar con agua y jabón inmediatamente después de usarlos.

Cuando se pinta durante lapsos prolongados, la pintura se acumula en la base de las cerdas de la brocha.

Lave con agua y después con un solvente de pintura, Thinner o con otro solvente.

El equipo de aplicación debe limpiarse por último con un solvente para ayudar a prevenir la corrosión.

IMPORTANTE

En caso de que en la aplicación del producto, el cliente llegara apreciar algún problema evidente en el producto tales como diferencia de color, contaminación del producto, problemas en la aplicación, gelamiento y natas etc.; es responsabilidad del cliente suspender la aplicación. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a los expresados en esta ficha técnica queda a riesgo del aplicador, comprador y/o usuario.

Grupo Asavalle S.A. DE C.V. recomienda hacer pruebas previas a la aplicación para obtener mejores resultados.