



SELLADOR G 7000

Interiores y exteriores

FINISHES
PAINTING (09900)
9

DESCRIPCIÓN

SELLADOR G 7000 es un sellador acrílico, base agua y libre de plomo y mercurio que garantiza la intensidad del color. Ideal para preparar, fondear y proteger superficies nuevas y a repintar sin problemas de alcalinidad en la que se desea hacer un cambio significativo de color tanto al interior y exterior.

Su extraordinario poder de sellado facilita la aplicación de la pintura eficientando su desempeño al proveerla de máxima adherencia y rendimiento.

CARACTERÍSTICAS

Indicada para el pintado y mantenimiento de muros interiores y exteriores y plafones de concreto, aplanados de yeso, materiales compuestos con cemento, placas de yeso, madera, etc.

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.

COMPOSICIÓN

- Resina Acrílica
- Dióxido de Titanio y pigmentos extendedores
- Este producto está fabricado con materias primas que no están elaboradas a base de plomo ni de mercurio.



ESPECIFICACIONES

Color:
30 colores en sistema de color para el muestrario "Voice of Color".

Con los colorantes se preparan las fórmulas para cientos de tonos. El máximo de colorante que se puede agregar por cada litro son:

Base 25 mL

Densidad:
5.0 – 5.2 kg/gal

VOC Teórico:
Blanco 84 g/L, ASTM 3960-05

Sólidos:
Volumen 26-32 %
Peso 29-33 %

Viscosidad:
100 - 110 KU al momento de envasado.

Rendimiento:
40 m²/gal (teórico a 1 mils de espesor)
Los cálculos de rendimiento no incluyen pérdidas por variaciones del espesor, por mezclado, por aplicaciones irregulares de la superficie ni porosidad

Tiempo de secado:
A 25° C (77° F) y 50% de humedad relativa:
Seca 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 movimiento del aire, (ventilación).



FINISHES
PAINTING (09900)
9

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

- La superficie debe estar libre de cualquier contaminante que inhiba la adherencia de la pintura como polvo, grasa, incluyendo salitre y alcalinidad.
- Verifique que los materiales de construcción estén completamente fraguados y secos.

INSTRUCCIONES DE USO

EQUIPO DE APLICACIÓN

Brocha: para obtener un acabado más terso se recomienda usar brocha de cerdas sintéticas.

Rodillo: se recomienda usar un rodillo profesional con cubierta de lana sintética o natural que tenga una longitud de pelo acorde con la rugosidad de la superficie a aplicar.

Equipo Airless: para grandes áreas, siga las recomendaciones de tipo de boquilla y filtro del fabricante del equipo.

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 35/40° C (90/100° F). Evite aplicar la pintura cuando la humedad relativa este arriba del 85% 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.

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.

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.

No se recomienda su uso en superficie de concreto directamente en contacto con pisos de tierra suelta, ni tampoco utilizar en áreas que estén constantemente húmedas o mojadas.

APLICACIÓN

1. Mezcle bien antes de usar y ocasionalmente durante la aplicación. Cuando use más de un envase del mismo color, mézclelos entre si antes de usarlos para uniformar el color.
2. El producto viene listo para ser aplicado.
3. Aplique con brocha, rodillo o equipo de aspersión sin aire (Airless) a una mano, dejando secar 60 minutos antes de aplicar el acabado.
4. Cuando pinte pase la brocha de la parte húmeda hacia las áreas secas. Evite volver a pasar la brocha en las áreas ya pintadas. Nota: Nunca descarte la operación de empapelado.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

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

PRECAUCIONES

ATENCIÓN! Nocivo en caso de ingestión. Puede ocurrir irritación gastrointestinal, se recomienda no provocar el vomito y proporcionar atención medica de inmediato. Puede causar ligera irritación en los ojos, sobre todo si hay contacto directo.

PRIMEROS AUXILIOS: Contacto con los ojos, mantenga sus ojos enfrente del chorro de agua, por lo menos 15 minutos. Contacto con la piel, retire el exceso de pintura y lave la parte de la piel afectada suavemente con agua y jabón. Ingestión, no administre nada por la boca, no provoque el vomito. Inhalación: Lleve la víctima a un lugar bien ventilado. Ahogamiento: para evitar que un niño caiga boca abajo dentro de una cubeta, mantenga cerrado el envase antes y después de usar.

Nota: Para más detalles consulte la Hoja de Datos de Seguridad.

TRANSPORTE

CLASIFICACIÓN:
Pintura a base de agua

PRESENTACIÓN DE ENVASE:
Bote de 1 litro
Bote de 4 litros
Cubeta de 19 litros

LEGAL

Los datos técnicos, comerciales y de uso contenidos en esta ficha y en sus hojas de seguridad son ciertos y representan las características generales del producto, uso y aplicación y cualquier modificación, alteración o manejo indebido o distinto del producto no es responsabilidad del fabricante, por lo que los riesgos y responsabilidades presentes y futuros del producto son responsabilidad del usuario final.

En consecuencia, el fabricante no otorga garantías expresas ni tácitas, independientes a la calidad del contenido del producto y por lo tanto no asume el pago de ningún daño incidental, consecuencial o indirecto, excepto, y solo para el caso de una compensación por calidad o contenido, la sustitución por otro producto igual o similar a través del comprobante de compra correspondiente y a juicio del fabricante, de acuerdo a las leyes del consumidor vigentes.

Atención al Consumidor: 800-1244