



NERSEAL® 3000

RESINAS SINTETICAS

SELLADOR ALTOS SOLIDOS PARA MADERA

DESCRIPCION

SELLADOR R-3000 es un producto de alto desempeño, formulado con resinas sinteticas modificadas.

CARACTERISTICAS:

El SELLADOR R-3000 es de muy fácil aplicación, manejo y lijado; por su alto contenido en sólidos, se requiere de menos manos y material que con selladores convencionales para tapar el poro e imperfecciones de la madera.

Forma una película transparente de secado rápido y apariencia semibrillante.

USOS:

Ampliamente recomendado para aplicarse en superficies de madera de todo tipo. Ideal para aplicación en maderas finas donde se busque resaltar las características naturales de la madera.

SISTEMA RECOMENDADO:

SELLADOR R-3000
LACA CRISTAL

COLORES:

Transparente

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Densidad: 0950 +/- 0.050 g/cm³
Viscosidad: 900 - 1300 cps
Sólidos en Peso: 42.0 +/- 1.0 %
Sólidos en Volumen: 38.0 +/- 1.0 %
V O C: < 580 g/l

Rendimiento Teórico:

14.96 m²/l a 1.0 milésimas de pulgada de espesor

Espesor Seco Recomendado:

1.5 - 2.0 milésimas de pulgada

PROPIEDADES FISICAS:

Resistencia a :

Luz: Buena

Corrosión: Buena

Abrasión: Buena

Temperatura: 65 °C

Flexibilidad: Buena

Adherencia: 100% sobre madera.

Dureza: H

Brillo: Semibrillante

PROPIEDADES QUIMICAS:

Acidos: Regular

Alcalis: Regular

Disolventes: Regular

Agua: Buena

Gasolina: Buena

SECADO:

Libre de Polvo: < 5 minutos

Al Tacto: < 15 minutos

Duro: < 1 hora

Repintado: > 15 minutos

Para Inmersión: No se recomienda

PRESENTACION:

En BOTE 4.00, CUBETA 19.00, TAMBOR 200.00 LITROS

APLICACION:**Método:**

Aspersión convencional, muñeca, brocha.

Thinner:

Solvente X-10 en un 20 - 40 %

Substratos :

madera

PREPARACION DE SUPERFICIE:

Asegurarse de que la superficie se encuentre perfectamente seca, libre de polvo, grasa o cualquier agente contaminante. para tal efecto, podrán utilizarse métodos manuales y/o mecánicos de preparación de superficies.

ALMACENAJE:

Conservado en el recipiente original herméticamente cerrado y almacenado en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
12 mese

CONDICIONES DE APLICACION:

No se aplique este producto si la temperatura ambiente está abajo de 4°C o por arriba de los 43°C. La humedad relativa deberá ser inferior a 90%.

Lavar perfectamente el equipo al terminar de aplicar el producto.

ACABADOS RECOMENDADOS

, NERLAC CRISTAL LC, POLYNER® 1600, POLYNER® 1800, POLYNER® 1000

OBSERVACIONES:

Aplicar en manos húmedas, permitiendo un secado entre capas de 5 a 10 minutos, aproximadamente. Puede lijarse en seco después de 30 minutos aproximadamente.

CADA KIT DE 2.0 LITROS CONSTA DE:
SELLADOR NERSEAL 3000: 1.0 LITROS
SOLVENTE X-10: 1.0 LITROS

PRECAUCION:

Este producto deberá aplicarse en áreas bien ventiladas y con equipo de seguridad adecuado como son mascarilla con doble filtro de carbón activado, goggles, ropa de algodón y guantes ya que contiene sustancias cuya inhalación prolongada pueden afectar la salud.

Consulte a su asesor técnico antes de aplicar.

ATENCION:

Estas sugerencias y datos están basados en información actualizada y son ofrecidas de buena fé pero sin garantía en lo concerniente a la aplicación del producto, ya que las condiciones y métodos de aplicación se encuentran fuera del control de la empresa. Antes de la utilización definitiva del producto, recomendamos al usuario realizar una evaluación detallada del mismo, las muestras le serán proporcionadas por la Empresa.

N11-02-SR30- - -7100

**Fecha de Revisión :
25/06/2001**

