



NEROIL LK 2100

MEZCLA DE ACEITES MODIFICADOS HIDROFÓBICOS.

ACEITE IMPREGNANTE PARA MADERA EXTERIOR

DESCRIPCION

NEROIL LK 2100, penetra en la madera para protegerla desde su interior de los rayos UV. NEROIL LK 2100, es un aceite modificado hidrofóbicamente de altos sólidos para la protección de la madera para su uso tanto en interiores como en exteriores.

CARACTERISTICAS:

NEROIL LK 2100, es un producto a base de aceites modificados hidrofóbicos, que penetran profundamente en la madera, evitando que se reseque o se raje por los cambios normales de dimensiones que sufren los sustratos, desarrollando una excelente repelencia al agua, evitando el crecimiento del moho sobre la superficie de madera, presenta alta resistencia a la exposición en exteriores.

Es un producto listo para aplicarse, por ello realza muy bien la estructura y veta de la madera, dejando la madera extremadamente hidrófuga protegiendola contra la humedad y los rayos del sol.

USOS:

Por sus características de repelencia y su acción fungicida es ideal para aplicaciones en muebles expuestos al agua y al sol como: sillas, camastros, mesas, arcos de puertas, puertas, ventanas, pisos, etc., que se encuentran en zonas costeras, con alta humedad y de alta exposición a la luz del sol.

SISTEMA RECOMENDADO:

NEROIL LK 2100, directamente sobre la madera.

COLORES:

Transparente.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Densidad: @ 25°C 0.8857 g/mL
Viscosidad: @ 25°C 14.25 seg. Copa Ford 4
Sólidos en Peso: 64.79 %
Sólidos en Volumen: 60.00 %
V O C: < 340

Rendimiento Teórico:

25 m²/L @ 1 mils. de espesor seco. Depende del tipo y

Espesor Seco Recomendado:

NO APLICA

PROPIEDADES FISICAS:

Resistencia a :

Luz: Excelente
Corrosión: NO APLICA
Abrasión: Excelente
Temperatura: 40 °C

Flexibilidad: NO APLICA

Adherencia: 100 %

Dureza: NO APLICA

Brillo: SATINADO

PROPIEDADES QUIMICAS:

Acidos: NO APLICA

Alcalis: NO APLICA

Disolventes: Mala

Agua: Excelente

Gasolina: NO APLICA

SECADO:

Libre de Polvo: NO APLICA

Al Tacto: 8 HRS. @ 1 MANO

Duro: NO APLICA

Repintado: NO APLICA

Para Inmersión: NO APLICA

PRESENTACION:

En BOTE 1.00, BOTE 4.00, CUBETA 20.00, TAMBOR 200.00 LITROS

APLICACION:**Método:**

Brocha, muñeca.

Thinner:

NO REQUIERE

Substratos :

Madera

PREPARACION DE SUPERFICIE:

La superficie a proteger deberá estar seca, libre de polvo, grasa, oxidos entre otros materiales extraños.

Se recomienda resanar la madera si se requiere, posteriormente lijar con lija fina siguiendo el sentido de la veta de la madera para eliminar las fibras o defectos propios de la misma, esto con el objetivo de abrir el poro suficiente para que el producto pueda penetrar.

Posteriormente limpiar el exceso dependiendo del tipo madera y porosidad del que se trate. Aplicar nuevamente NEROIL LK 2100, hasta que quede perfectamente impregnada la madera.

Eliminar residuos de polvo y aserrin antes de aplicar NEROIL LK 2100.

ALMACENAJE:

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

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**OBSERVACIONES:**

Es importante que no se aplique este material sobre madera que se encuentra sellada o pintada ya que el material no podría penetrar. El forma de aplicar el producto varía dependiendo del tipo de madera empleada.

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.

K20-05-NO21- - -7100

**Fecha de Revisión :
30/06/2009**