

Pinturas Sipa S.A.



Sipacor-Base solvente.

Exterior con tinte, y **Natural para Interior.**

Edición: 8- 2019.

Descripción del Producto.

Impregnante y protector para maderas nuevas de gran penetración, que **no forma película, y por este motivo tiene una terminación mate.** Formulado en base a resinas sintéticas, **filtros solares, repelentes del agua y biocidas,** para prevenir a la madera de los daños producidos por la **bio y foto degradación.**

Se fabrica en natural y varios **colores translúcidos,** similares a los tonos de las maderas en general.

Uso recomendado.

Se emplea para proteger maderas nuevas en **interiores y exteriores,** para evitar los daños producidos por **microorganismos** como así también de la **intemperie y de la luz solar.**

La madera impregnada con **Sipacor,** presenta una gran resistencia al agua de lluvia. Previene así también, del típico **agrisado** de ellas cuando son quemadas por el Sol. Así también tiene excelentes resultados sobre **pisos** de maderas en terrazas exteriores.

El Sipacor natural, es solo para interiores.

Características técnicas del Producto.

Naturaleza Química	: Resinas sintéticas modificadas.
Nº de componentes	: Uno.
Colores	: Natural, Alerce, Caoba, Nogal, Verde, y Encina.
Acabado	: Mate.
Rendimiento	: 40±5 m ² /gal/mano, dependiendo del color y del grado de absorción de la madera.
Número de manos	: 2.
Aplicación	: Brocha.
Dilución	: No se requiere.
Limpieza de equipos	: AL-100 <Aguarrás mineral>.
Condiciones de secado	: 20°C, 60% H.R y 50 micrones espesor húmedo.
Condiciones de aplicación	: Sobre 10°C y bajo 80% de HR.
Secado Tacto	: 2-3 horas.
Secado entre manos	: 24 horas.
Secado Final	: 48 horas.
Envase de suministro	: ¼, y 1 gal.
Estabilidad de almacenaje	: 24 meses en envases herméticamente cerrados 10-30°C y H.R. menor a 80%.

Advertencia: Como todo producto de **baja viscosidad**, tiende a sedimentarse a través del tiempo, por este motivo sugerimos agitarlo antes de aplicarlo, pero a bajas temperaturas puede aumentar su viscosidad, si esto sucede, llévelo por sobre 15°C, y con agitación esto desaparece.

Siempre haga pruebas del color antes de aplicarlo, ya que los colores de las cartillas, pueden ser distintos a los resultados obtenidos con otras maderas, como así también la forma de aplicarlo puede generar distintos tonos.

No debe aplicarse barnices sobre él, las ceras que contiene actúan como anti-adherente.

Seguridad: Los componentes de este producto son inflamables. Su inhalación prolongada produce daños irreparables a la salud. Por ello, aplíquelo con mascarillas y antiparras adecuadas, en ambientes ventilados y fuera del alcance de los niños.

Sipacor es un producto de baja toxicidad, sin embargo debe evitarse el contacto con alimentos y la piel; si se produce, lávese con abundante agua y jabón.

Preparación de la superficie y aplicación.

La madera deberá estar lijada, limpia, seca y libre de productos anteriores, como aceites, barnices, y pinturas en general, con un contenido de humedad inferior a un 18.00%.

Dos manos de **Sipacor** son suficientes para proteger maderas nuevas en exteriores, las que deberán extenderse sobre ella cuidando de no formar película; el exceso deberá eliminarse sobre-extendiendo el producto, brocheando la superficie. No aplique una tercera mano sobre maderas nuevas <sólo hágalo como mantención después de algunos años>, de hacerlo formará película por falta de absorción, quedando la superficie mordiente o pegajosa durante un largo tiempo.

También puede aplicarse sobre maderas secas tratadas con sales de Cobre, Cromo y Arsénico (CCA), para protegerlas del agua y del típico agrisado por acción de la luz solar.

El color que finalmente observaremos es una combinación del color inherente al Sipacor, más el color de la madera, y el número de manos que apliquemos, que no podrán ser más de dos. Las maderas rojas o cafososas se oscurecen al ser impregnadas con Sipacor, esto es una característica inherente de ellas.

El Sipacor Natural no tiene tinte, y por este motivo es sólo para interiores. En exteriores recomendamos siempre aplicar productos de colores.

Precaución:

No aplicar el producto en juguetes para niños, u objetos que van a contener alimentos.

Los valores informados sobre el rendimiento y secado, pueden ser distintos a los indicados, debido a las características de la superficie, cantidad de producto aplicado y su extensibilidad; así también el color puede verse afectado por la luminosidad y el perfil de rugosidad de la superficie, pudiendo haber leves diferencias entre partidas, de acuerdo a tolerancias establecidas internacionalmente, y los colores de las cartillas son las representaciones más cercanas posibles.

La información descrita está basada en ensayos prácticos efectuados en nuestro Laboratorio, sin embargo, como el producto puede ser aplicado fuera de nuestro control, la empresa sólo garantiza la calidad de él en su envase; así también la información contenida en esta hoja técnica es susceptible de modificarse, como resultado de la experiencia práctica y desarrollo continuo del producto.

Esta versión fue editada por **Codelpa Chile S.A. en Agosto de 2019**. Nos reservamos el derecho de cambiar la información, sin notificación previa. Esta hoja técnica reemplaza a las ediciones anteriores.



@@@