



SELLADOR VINILICO PETRILAC - Para maderas -base solvente-

El **SELLADOR VINILICO PETRILAC®** para maderas está elaborado a base de resinas vinílicas, solventes y aditivos de excelente calidad. Inhibe la subida de taninos, resinas, el manchado y oscurecimiento de la madera, siendo ideal para lapacho, quebracho, caldén, incienso y pinotea. Forma película rápidamente, mejorando el rendimiento del acabado. Es de fácil aplicación y rápido secado. Al ser incoloro y transparente, no oculta la veta de la madera. Se usa como base de poliuretanos, ureicos y todo tipo de lacas.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Recomendamos leer las instrucciones generales de **PULIDO Y PLASTIFICADO PARA PISOS DE MADERA** (nuevos o plastificados). Debe realizarse pulido fino a máquina, terminando con lija grano 180 o 220. Eliminar el polvo del lijado por medio de barrido y/o aspirado y terminar con un paño húmedo. Lijar antes de aplicar el poliuretano. Nunca usar solventes para la limpieza de la madera. No es transitable.

APLICACION

Aplicar 1 o 2 manos a pincel con hasta 10 a 15 % de **DILUYENTE PARA POLIURETANO PETRILAC®-EXCLUSIVO USO PROFESIONAL-**, para facilitar el pincelado. En maderas como el viraró o eucalipto es suficiente 1 mano. Dejar secar de 2 a 3 horas y aplicar la primera mano de poliuretano. Lijar solo después de ésta. En las maderas mencionadas como comprometidas, por taninos y resinas, conviene dar 2 manos para evitar faltas que significarán manchas producidas por contacto con la luz y plastificantes poliuretánicos. Dejar secar 24 horas. No es transitable, por lo que se deben dar las manos correspondientes de poliuretano.

RENDIMIENTO

Aproximadamente 10 m² por litro y por mano dependiendo de la absorción, porosidad de la madera y la calidad del pulido.

TIEMPO DE SECADO

Al tacto: 1 hora.

LIMPIEZA

Las herramientas de trabajo se limpian con **LIMPIAPINCELES PETRILAC®**.

PRESENTACION

1, 4 y 10 litros.