Protector para Madera

Impregnante de madera.



MADERA



Descripción.

Mezcla de resinas, aceites y pigmentos inorgánicos seleccionados, hidrofugantes y filtros ultravioleta.

Usos.

- Se lo emplea sobre superficies de madera como impregnante.
- Especial para superficies de madera que estén expuestas a intemperie, como vigas, portones, ventanas, puertas, barandas, decks, muebles de jardín, etc.

Ventajas.

- Excelente resistencia a la intemperie.
- Muy buena resistencia a la acción de rayos ultravioleta.
- Muy buena resistencia al agua.
- · Excelente protección preventiva contra termitas.
- No forma película, de manera que el mantenimiento de las superficies es fácil y económico.

Preparación de la superficie.

 La madera debe estar limpia y libre de todo sellador, pintura, barniz o aceite, que impida la penetración del producto.



DILUCIÓN

 Las superficies de madera deben estar lijadas y libres de grasas, aceites, polvo o cualquier otro contaminante antes de aplicar el producto. Una vez lijada la superficie, se limpia ésta con escobillón de pelo, brocha o soplando con aire comprimido limpio y seco para eliminar todo el polvo.

Precauciones.

- Producto inflamable.
- Se recomienda el uso de máscara protectora contra vapores orgánicos, lentes de seguridad y quantes de PVC o látex.
- Mantener el ambiente bien ventilado durante la preparación, aplicación y secado.
- En caso de derrame sobre la piel, sacar la ropa y lavar el área afectada con bastante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavar éstos con abundante agua durante por lo menos 15 minutos.
 Si la irritación persiste, consultar un médico.
- Tóxico, no ingerir. Si es el caso, consultar un médico inmediatamente (no inducir al vómito).
- Mantener el envase bien cerrado, lejos del fuego y fuentes de calor en un lugar seco y ventilado.
- Mantener fuera del alcance de los niños en todos los casos. Durante la preparación y aplicación del producto, una vez aplicado el mismo, hasta que seque totalmente y no tenga olor.

Recomendaciones.

 Evitar pintar a temperaturas inferiores a 6°C o humedad relativa mayor a 90%.

Modo de empleo y rendimiento teórico.

- Mezclar constantemente antes y durante la aplicación.
- Aplicar dos capas, con secado intermedio de 2 horas entre capas, con brocha o soplete de baja presión, teniendo la intención de impregnar bien la madera.
- Luego de 3 4 horas pasar un paño limpio por la superficie, eliminando el exceso para obtener un acabado uniforme.
- Si el Protector de Madera se secó demasiado, se puede empapar el paño con aguarrás para retirar el exceso.

Rendimiento teórico: 5 - 6 m²/litro/mano (200 ml mínimo por m²).

Sistema de aplicación.

Brocha: excelente. Soplete: bueno.

Tiempo de secado (25 °C).

- Al tacto: 4 horas.
- · Repintado: 4 horas mínimo.
- · Total: 7 días.

Diluyente.

 No se debe diluir, pues las cualidades del producto van a disminuir notablemente.

Número de manos.

Se recomienda aplicar 2 - 3 capas del PROTECTOR.

Acabado seco.

Mate.

Envases.

- 1 litro.
- 4 litros.
- 16 litros.

Gama de colores.

Pardo claro, pardo oscuro, pardo Rojizo, mara - mahogany, amarillo básico.



