

DESCRIPCIÓN:

Lasur protector decorativo para la madera en base solvente.

Impregna y decora la madera. **Interior/Exterior. Impermeable:** Protege contra la lluvia y la humedad. **Microporoso:** Deja respirar la madera sin dejar filtrar el agua. De poro abierto, sin recubrimiento, reduce los defectos causados por los cambios en la madera debido al calor y la humedad. **Anti-Gota:** De fácil aplicación en vertical o en altura, **secado rápido**, para una protección en medio día. Fácil renovación sin decapar, por simple aplicación de una nueva capa.

USO RECOMENDADO:

- Superficies verticales: Contraventanas, Pórticos, Postigos, Vallas, Ventanas, Entablados... **Maderas europeas.**
- Para madera maciza o contrachapada, vieja o nueva, utilizada en carpintería (vigas, cerchas, pérgolas, etc.) o en el taller (armazones, puertas, ventanas, revestimientos, muebles, muebles de jardín, casas de madera, vallas, etc.).

DATOS TÉCNICOS:

| | |
|---------------------|---|
| Acabado: | Liso y SATINADO. |
| Color: | Transparente (Int./Ext.). |
| Rendimiento : | De 8 a 10 m ² / L / mano. Dependiendo del tipo de madera y del estado de la superficie. |
| Densidad: | 0,850 ± 0,050 Kg/L. |
| Viscosidad: | 10 ± 5 s Copa Ford n ^º 4 a 20°C. |
| Materia no volátil: | 25 ± 5 % en peso. |
| Secado al tacto: | 6 horas a 23°C y 60% HR. |
| Repintable: | 24 horas a 23°C y 60% HR. |

Valores aproximados, dependientes de la temperatura y humedad ambiente.
Las características técnicas especificadas pueden evolucionar con el tiempo.

ENVASES:

750 mL

4L

ÚTILES:



Brocha y Rodillo:

Aplicar preferente a brocha, sobre todo la primera capa.

Diluyente:

DS-000 PROADYX SINTÉTICOS

Pistola:

Rebajar 20% con **DS-000**.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y APLICACIÓN:

La superficie a aplicar debe encontrarse siempre limpia, seca y bien preparada. Lijar la madera con lija fina (papel n^º 00 o 000) en el sentido de las vetas. Eliminar el polvo del lijado con aspiración o con un cepillo.

Aplicar siempre sobre madera seca (Contenido en humedad inferior al 20%).

Maderas Nuevas.-

Aplicar una primera capa diluyendo el producto con nuestro **DS-000 PROADYX SINTÉTICOS "S"**, añadiendo al menos un 5% de disolvente. Aplicación preferentemente a brocha, para que penetre mejor en el soporte. Después de 24 horas, aplique una segunda capa, diluyendo el Lasur con aproximadamente un 10% de diluyente, o sin diluyente.

Maderas Viejas.-

Proceder en primer lugar a eliminar el barniz mal adherido y eliminar todo vestigio de polvo o suciedad. Tratar previamente para una mejor protección con el **BY-000 PROA CARCOMAS**; producto al agua sin olor y con muy buenas propiedades para tratamiento en profundidad de la madera. Aplicar una primera mano diluida con un 10% de **DS-000 PROADYX SINTÉTICOS "S"**, y al día siguiente dar una segunda mano diluida con un 5%, o sin diluir.

- ♦ Lijar la madera entre las dos capas para obtener una superficie lisa. Sobre maderas nuevas o muy expuestas, es recomendable una 3^a capa de **BF-PROTECTOR LASUR DECORAPROA SATINADO** especialmente en el caso de colores claros.