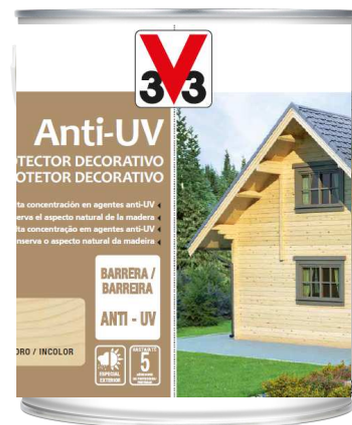




ANTI-UV PROTECTOR DECORATIVO

- **Alta concentración en agentes anti-UV**
- **Conserva el aspecto natural de la madera**



USO

Particularmente recomendado para una protección duradera y eficaz de las maderas en exterior muy expuestas a los rayos UV y a la intemperie. Producto ideal para la protección de larga duración de las carpinterías en el exterior (chalets, puertas, ventanas, persianas, postigos) e interior (vigas, revestimientos, muebles).

Sobre maderas grasas como Iroko, Cedro Rojo Occidental, Wenge, se necesita una capa de fondo adecuado.

Aplicación: Pincel o Pistola

Secado entre capas: 12h

Secado completo: 24h.

Rendimiento por capa: 2.5L = +/- 30m²

Limpieza del material: AGUARRÁS

CARACTERÍSTICAS

El Protector Decorativo Incoloro Anti UV V33, con filtros reforzados anti ultravioletas, permite decorar y proteger las carpinterías exteriores.

Es entonces la solución ideal para proteger con alta resistencia y por mucho tiempo la madera en bruto de exterior sin modificar su color natural o bien para renovar las carpinterías ya protegidas, sin oscurecerlas. De poro abierto, no forma película y deja respirar la madera impidiendo la penetración de la lluvia y la humedad.

Fácil de aplicar, se renueva sin decapar por aplicación de una nueva capa.

PREPARACIÓN

- Madera nueva: verificar que la superficie esté limpia, seca y libre de polvo. Para una mejor protección de las maderas expuestas a la intemperie y a la humedad, aplicar previamente un fondo para exterior.
- Madera barnizada: eliminar la película con el Superdecapante V33.
- Madera ya con protector: si la madera está muy oscura, decapar o lijar, si no aplicar una nueva capa.

APLICACIÓN

- Agitar bien antes y durante la aplicación.
- Aplicar el producto en 2 capas en el sentido de las vetas de la madera.
- Empezar por la parte superior en superficies verticales y aplicar capas finas.
- Lijar ligeramente entre capas para una mayor impregnación de la madera y eliminar el polvo.
- Dejar secar de 12h a 24h entre capas.
- Condiciones ideales de aplicación: entre 12°C y 25°C.

PROTECCIÓN

- La protección de 5 años depende de la exposición y de las condiciones climáticas. Puede reducirse en caso de que las superficies estén sometidas a condiciones climáticas extremas, a una fuerte humedad ambiental o en el caso de que se produzca una acumulación prolongada de agua sobre el soporte (caso de los soportes horizontales)