



ZEROBAC BARNIZ CON PROTECCION ANTIMICROBIANA



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Acabado monocomponente acuoso y con una probada capacidad protectora frente a "Escherichia Coli y Staphilococcus Aereus". El preparado ha sido desarrollado para el acabado de todo tipo de superficies de madera expuestas en condiciones de interior (recubrimientos de paredes, techos y mobiliario en escuelas, hoteles, hospitales, casas de madera, etc) y otros elementos decorativos que requieran de una eficaz protección contra bacterias.

PROPIEDADES GENERALES

- Aplicación con todo tipo de equipos de proyección (aerografía, airmix y airless), brocha y rodillo de pelo.
- Eficacia demostrada según Norma UNE ISO 22196:2011.
- Buenas resistencias químicas a los productos de uso doméstico.
- Excelente resistencia al rayado.
- Muy buena resistencia al amarilleo.
- Rápido secado.
- No inflamable e inodoro.
- Limpieza de los utensilios de trabajo con agua.



CARACTERÍSTICAS

Viscosidad Brookfield 10 rpm	1100 cp.
Peso específico	1,040 gr/cm ³ .
Extracto seco	34%
Aspecto en el envase	Líquido fluido.
Aspecto de la película seca	Incoloro
Estabilidad sin abrir el envase (proteger de las heladas)	12 meses.

APLICACIÓN

Soporte y preparación: Madera previamente sellada con el fondo al agua "TAPAPOROS" debidamente lijado. Eliminar mediante soplado o con la ayuda de un trapo, los restos procedentes del lijado.

Aplicación: El producto se presenta listo para su uso. Agitar a fin de asegurar la uniformidad del producto. Atemperar el producto (20-25°C). Aplicar una mano de 90-110 g/m². Con objeto de facilitar el secado, evitar la aplicación en ambientes fríos y húmedos. En el caso de tener que diluir, hacerlo con agua (a ser posible, desmineralizada).

Tiempos de secado:

Secado	1-2h
Lijado y Repintado	3-6h
Seco para apilado (1 Kg/cm ²)	8h

El tiempo de secado está muy influenciado por el gramaje, el tipo de soporte y las condiciones ambientales durante el secado.

Limpieza: Utilizar agua. No verter los residuos por el desagüe. En el caso de que el material se haya ressecado, se empleará para la limpieza **Acetona**.

PRESENTACIÓN *:



ACABADO
MATE y SATINADO.

490 INCOLORO

OBSERVACIONES: Certificado en el IMSL (Industrial Microbiological Services LTD) del Reino Unido, en base a la Norma UNE ISO 22196:2011. El producto se suministra en grados de brillo mate y satinado.