

BARNIZ PARA CARPINTERÍA INTERIOR Y EXTERIOR

Sin olor



Acabado y embellecimiento de carpintería interior y exterior



Anti-UV en alta concentración



Alta resistencia



Adherencia excelente en maderas exóticas



Exterior - Interior



Barniz EXP



USO Y PRESENTACIÓN

- Gracias a sus resinas especiales de poliuretano con base agua y a su extraordinaria capacidad de recubrimiento, el BARNIZ EXP BLANCHON muestra una gran flexibilidad y capacidad para adaptarse a la variación de dimensiones que sufren las maderas en el exterior con los cambios de temperatura.
- El alto poder humectante de sus resinas hace que el BARNIZ EXP pueda penetrar muy bien en la madera y garantizar un buen "anclaje" incluso en maderas exóticas como la teca.
- Sus prestaciones técnicas y su formulación responden a los criterios ecológicos más exigentes.
- El BARNIZ EXP se aplica en carpintería vertical.
- Está disponible en incoloro satinado e incoloro mate.

PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES

- El BARNIZ EXP debe utilizarse sobre maderas limpias y secas sin restos de barniz desconchado o de pinturas antiguas.
- Si es necesario, eliminar el barniz o la pintura resquebrajada con un decapante.
- Un alisado superficial (con papel de lija de grano 120) facilitará la penetración. En exteriores se recomienda redondear los ángulos pronunciados de la carpintería (papel de lija de grano 120) para lograr un barnizado perfecto.
- Si hay tratamientos anteriores con barniz, se deben eliminar las partes con menor adherencia y lijar las superficies que todavía conserven brillos.
- En cualquier caso, es necesario eliminar todo el polvo antes de aplicar el producto.
- Aplicar un producto de tratamiento insecticida-fungicida si es necesario.
- En las habitaciones con mucha humedad (como cuartos de baño), si se aplica una capa de barniz por detrás de los alistados de madera, se evitará que estos se deformen.

APLICACIÓN

- Listo para usar, no es necesario diluir.
- Mezclar bien antes de usar. No utilizar si la temperatura es inferior a los 12°C y la humedad relativa es superior al 85% (para cumplir con el Documento Técnico Unificado en vigor); no aplicar sobre una madera que tenga una humedad superior al 10%.
- Se aplica con pincel o brocha (o rodillo si la superficie es muy grande) con 3 capas uniformes y bien "generosas".
- Para las maderas interiores es suficiente con dos capas.
- Se recomienda lijar a mano (papel de lija de grano 120) y eliminar el polvo entre capa y capa. De esta forma se garantiza una buena conservación y una superficie lisa y con un bonito aspecto fácil de mantener. Debe evitarse el uso de lana de acero.

Limpieza de las herramientas

- Lavar con agua inmediatamente después de usar.
- Protejamos el medio ambiente:
 - Ecurrir completamente los útiles después de la aplicación; limpiarlos bien.
 - Enjuagarlos con muy poca agua en un recipiente; Dejar que esta agua se evapore.
 - Una vez el residuo esté seco, puede tirarse a la basura.
 - Cerrar bien el envase después de su uso.
 - No tirar residuos por el desagüe.
 - Depositar el recipiente vacío en contenedor/vertedero autorizado.

Blanchon

Barniz EXP

SECADO

En condiciones normales:

- Secado "libre de polvo": 1 hora aproximadamente.
- Secado "lijable/recubrible": 3 horas.
- Secado completo: 48 horas.

RENDIMIENTO

- 12 m² por litro y por capa.

CONSERVACIÓN

- Conservar protegido de las heladas (tenga cuidado si almacena el producto en un vehículo).
- Cerrar cuidadosamente después de usar.

MANTENIMIENTO Y RENOVACIÓN

- El BARNIZ EXP se renueva aplicando el mismo producto. Es imprescindible un alisado superficial (con papel de lija de grano 120). Después de eliminar el polvo, aplicar dos capas.

DATOS TÉCNICOS

USO	BARNIZ PARA CARPINTERIA INTERIOR Y EXTERIOR
TIPO DE RESINAS	Poliuretano-acrílico en fase acuosa
DENSIDAD	1,03 (a 20°C, según la NF T 30020)
VISCOSIDAD	250 centipoises (BROOKFIELD, Husillo 2 - Velocidad: 100trs/mn a 20°C)
DATOS SOBRE NORMATIVAS	Consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) correspondiente, que puede encontrar en www.blanchon.com o www.quickfds.com

Ficha Técnica validada por el Servicio Técnico y difundida el 10/03/2022.
Diseñado, puesto a punto y fabricado en Francia.

La información indicada en la presente Ficha Técnica se facilita de buena fe, a título indicativo.

En ningún caso supone una garantía por nuestra parte ni compromete nuestra responsabilidad a raíz del uso de nuestros productos.
Esta Ficha Técnica anula y reemplaza todas las versiones anteriores.