

PROTECCIÓN DURADERA DE PARQUETS, TARIMAS Y ESCALERAS

Combina altas
prestaciones y ecología

Formula de origen
biológico norma
NF EN 16640

Alta resistencia

Realza el color
de la madera

Para todas las especies
de madera, incluso las
exóticas

Sin olor

Antideslizante

Fácil mantenimiento



EU Ecolabel :
FR/044/011

Barniz Parquets y Escaleras Origen Bio



USO Y PRESENTACIÓN

- El BARNIZ PARQUET Y ESCALERAS ORIGEN BIO BLANCHON contiene un 78% de ingredientes naturales, de origen biológico y mineral (no procedentes de la agricultura biológica), de los cuales un 26% corresponde al carbono de origen biológico tal y como se define en la norma NF EN 16640. Gracias a su ausencia de olor, su aplicación en 3 capas y su rápido secado, esta auténtica innovación técnica evita que las habitaciones queden inutilizadas durante mucho tiempo. Sus prestaciones técnicas y su formulación (con un bajo índice de C.O.V.), se ajustan a los más estrictos criterios ecológicos.
- El BARNIZ PARQUET Y ESCALERAS ORIGEN BIO BLANCHON se aplica directamente (sin fondo duro) sobre todos los tipos de parquets, tarimas y escaleras (preparadas convenientemente mediante acuchillado). Indicado para todas las especies (consulte con nosotros para especies específicas, no reconocidas o nogal), proporciona una tonalidad cálida a las maderas. Disponible en 2 acabados incoloros: satinado y ultra mate.

PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES

- El BARNIZ PARQUET Y ESCALERAS DE ORIGEN BIO solo puede aplicarse sobre madera nivelada y acuchillada (no se recomienda el decapado ni el uso de disolventes; consulte el ANEXO* para más información sobre el acuchillado), limpia de polvo y de restos de productos de limpieza, grasa, encaustos, cera, pulimento o aceite de linaza (u otros aceites específicos). Evitar el uso de detergentes, blanqueadores, agentes decolorantes o limpiadores de parquet.
- El siguiente paso es eliminar el polvo concienzudamente.
- Para parquets pegados se recomienda el uso de la MASILLA FLEXIBLE PARA MADERA BLANCHON para que el relleno quede siempre tintado.

Tratamiento insecticida

- Aplicar un producto de tratamiento adaptado si es necesario.

Tintado

- Los parquets acuchillados se pueden tinter. Una vez seco el producto de tintado, aplicar una capa de fondo duro para "fijar" el tinte. No pulir el tinte en ningún caso.
- Evitar el uso de lasuras.

Uso de imprimación

- Caso concreto: para los parquets que ya estaban encerados, encaustados o aceitados, se recomienda especialmente el uso de un fondo duro en la primera capa. Una vez secado por completo (45 min), pulir la capa de fondo duro y eliminar el polvo antes de aplicar las dos capas de BARNIZ PARQUET Y ESCALERAS DE ORIGEN BIO.

APLICACIÓN

- Listo para usar: no diluir y agitar bien antes de usar.
- Se adhiere a la perfección a la madera acuchillada, limpia y seca convenientemente preparada (consultar el apartado sobre PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES). Eliminar el polvo cuidadosamente.
- No barnizar un parquet 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%. Utilizar solamente en zonas con buena ventilación.
- Aplicación sencilla con rodillo y pincel o brocha ancha para los bordes. Dar 3 capas generosas: el barniz se extiende inmediatamente, no sirve de nada "trabajarlo" durante mucho tiempo. No dejar pasar más de 48 horas entre capa y capa.

Nota: el aspecto ligeramente "lechoso" del barniz líquido desaparece con el secado.

- Se recomienda realizar un lijado suave antes de aplicar la última capa del BARNIZ PARQUET Y ESCALERAS DE ORIGEN BIO (papel de lija fino, grano 120, con una lijadora vibratoria o una pulidora para las superficies grandes) y eliminar el polvo cuidadosamente. Debe evitarse el uso de lana de acero.
- Endurecimiento rápido, las habitaciones se pueden utilizar 24 horas después de la última capa. Se aconseja tomar algunas precauciones durante los primeros días.

Limpieza de las herramientas

- Lavar con agua inmediatamente después de usar.
- Protejamos el medio ambiente:
 - Escurrir 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 Parquets y Escaleras Origen Bio

SECADO, ENDURECIMIENTO Y PUESTA EN USO

- Secado "libre de polvo": 30 minutos.
- Secado "lijable/recubrible": 3 horas en condiciones normales.
- No deben pasar más de 48 horas entre capa y capa.
- Dureza definitiva: de 8 a 10 días en condiciones normales.
- Tránsito ligero: 12 horas en condiciones normales.
- Ocupación de los espacios: es necesario tomar algunas precauciones durante los 10 primeros días: no tapar con fundas de plástico y no colocar alfombras sobre el parquet barnizado. No desplazar muebles pesados. Quitar el polvo con un aspirador o escoba (no utilizar textiles impregnados).
- Comprobar que se colocan protectores adaptados al uso en todas las entradas. Colocar protecciones adecuadas (filtro) bajo los pies de mesas y sillas. Evitar estancamientos de agua u otros líquidos sobre el parquet barnizado (aislar correctamente los tiestos de flores).

RENDIMIENTO

- 10 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 PARQUET Y ESCALERAS DE ORIGEN BIO facilita el mantenimiento de todos los parquets.
 - MANTENIMIENTO NORMAL: quitar el polvo regularmente con el aspirador (o escoba). Si es necesario, se puede limpiar en mojado (con un material perfectamente escurrido y que no chorree).
- IMPORTANTE:** esperar 10 días antes de la primera intervención para que el BARNIZ PARQUET Y ESCALERAS DE ORIGEN BIO seque perfectamente en profundidad.
- DEBE EVITARSE EL USO DE: pulidoras, fregonas, abrillantadores con silicona, productos con amoníaco o detergentes abrasivos, etc. En definitiva, cualquier material o producto que haga que el parquet se vuelva deslizante o brillante.

DATOS TÉCNICOS

USO	BARNIZ PARA PARQUETS, ESCALERAS
TIPO DE RESINAS	Resinas de poliuretano en fase acuosa
CLASIFICACIÓN AFNOR	Familia 1, clase 7b2
DENSIDAD	1,01 (a 20°C, según la NF T 30020)
VISCOSIDAD	100 centipoises (BROOKFIELD Husillo 2 - Velocidad: 100 trs/mn)
DATOS SOBRE NORMATIVAS	Consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) correspondiente, que puede encontrar en www.blanchon.com o en www.quickfds.com
POSIBILIDAD DE LIJADO - RECUPERABILIDAD	3 horas en función de la temperatura y el grado higrométrico
ADHERENCIA	Excelente sobre maderas preparadas
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN TABER	Pérdida de peso: 30 mg (ruedas CS 10, 1000 rotaciones, 1 kg)
RESISTENCIA A LOS CHOQUES	50 cm (mandril de 400 g) (según NF T 30039)
RESISTENCIA A LOS ARAÑAZOS	Lápiz 7H

*ANEXO: LIJADO DE UN PARQUET A MÁQUINA

- Se hace con una lijadora para parquet, una rebordeadora para los bordes y una rascadora para los ángulos.
- La lijadora para parquet se utiliza en el sentido de la madera y, si es posible, en el sentido de la luz.
- Avanzar a intervalos regulares para tratar toda la superficie de forma idéntica.
- 1^{er}a pasada: granos gruesos (24, 30 o 36) para acuchillar y nivelar el parquet.
- 2^a pasada: granos medianos (50 o 50) para homogeneizar la superficie.
- 3^a pasada: granos finos imprescindibles (80 o 100) para asegurar un bonito acabado.
- Pasar todo el contorno de la habitación (con la rebordeadora y la rascadora) siguiendo los mismos pasos.
- El pulido con una pulidora con malla abrasiva (120 usada o 150) mejora la preparación de la superficie, sobre todo en aquellos parquets que presentan diferentes patrones (mosaico, chevron, espiga, punta de Hungría, etc.)
- Quitar el polvo con cuidado utilizando un aspirador potente (tanto en la superficie que se va a barnizar como en los rodapiés, alféizares y radiadores).

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.