¡PARQUET ACEITADO LISTO EN 4 HORAS!

COMBINA EFICACIA Y ECOLOGÍA

Fórmula de origen biológico conforme a la norma NF EN 16640

Sin lustrado

Destaca la naturalidad de todas las especies de madera

Fácil mantenimiento y regeneración sencilla

Protege de forma duradera parquets, escaleras, carpinterías y encimeras

Ш



EU Ecolabel: FR/044/011

Aceite Original Wood Origen Bio



USO Y PRESENTACIÓN

- El ACEITE ORIGINAL WOOD ORIGEN BIO contiene un 82% de ingredientes naturales, de origen biológico y mineral (no procedentes de la agricultura biológica), de los cuales un 28% corresponde al carbono de origen biológico tal y como se define en la norma NF EN 16640. El ACEITE ORIGINAL WOOD ORIGEN BIO supone una verdadera innovación técnica que permitirá una cómoda aplicación incluso al usuario más exigente. Sus prestaciones técnicas y su formulación (con un bajo índice de C.O.V.), se ajustan a los más estrictos criterios ecológicos.
- EI ACEITE ORIGINAL WOOD ORIGEN BIO está indicado para la protección de parquets, escaleras, muebles, carpinterías y encimeras. Evitar el contacto directo con productos alimentarios.
- Sencillo y práctico, el ACEITE ORIGINAL WOOD ORIGEN BIO se aplica directamente sobre la madera preparada: no necesita lustrado.
- ELACEITE ORIGINAL WOOD ORIGEN BIO es especialmente fácil de mantener y renovar (no es necesario utilizar pulidora para el mantenimiento y la renovación puntual). Su ausencia de olor y rapidez de secado evitan tener que inutilizar los espacios de uso durante mucho tiempo.
- EI ACEITE ORIGINAL WOOD ORIGEN BIO está indicado para todas las especies de madera que se utilizan habitualmente (consúltenos en caso de especies específicas, no reconocidas o nogal) y conserva un color claro con respecto a otros aceites tradicionales a base de disolventes.
- Disponible en 4 tonos: efecto nature, ultra mate, madera bruta y natural. Los tonos Efecto Nature y Madera Bruta se han formulado específicamente para conservar el aspecto original de las maderas claras y, por lo tanto, solo deben aplicarse sobre este tipo de especies.

PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES

- El ACEITE ORIGINAL WOOD ORIGEN BIO BLANCHON sólo se aplicará sobre una madera lisa y limpia mediante lijado (decapado y desencerado no recomendados; ver Anexo*, en la página 2 para obtener los detalles del lijado de una escalera o de un parquet), exenta de polvo y todo rastro de detergente, grasa, cera, encáustico, abrillantador o aceite de linaza (u otros aceites específicos). Prohibir el uso de detergentes, aclaradores, agentes blanqueadores o limpiadores de parquets.
- A continuación, se quitará el polvo minuciosamente.

Tratamiento insecticida

■ Sólo pueden utilizarse los productos de tratamiento recomendados por BLANCHON.

PUESTA EN PRÁCTICA Y APLICACIÓN

- Listo para el uso: no diluir, agitar bien antes de usar.
- ■Adherencia perfecta sobre madera natural, limpia y seca, perfectamente preparada (ver § Preparación de los soportes). Quitar el polvo minuciosamente.
- No tratar con aceite un parquet a una temperatura inferior a 12°C y una humedad relativa superior al 85% (según los D.T.U. vigentes); no aplicar sobre una madera cuya humedad sea superior al 10%. Utilizar únicamente en zonas bien ventiladas. No dejar plantas ni acuarios en las zonas donde se aplica el producto.
- Aplicar en 3 capas finas, con el rodillo (cerdas cortas). Pincel o paletina spalter para los bordes. El aceite se extiende por la superficie de inmediato; es inútil "trabajarla" más tiempo.

IMPORTANTE: la apariencia ligeramente "lechosa" del ACEITE ORIGINAL WOOD ORIGEN BIO BLANCHON líquido desaparece en unos instantes, al secarse.

- Puede recubrirse en 1 hora aproximadamente (no esperar más de 48 horas entre capas).
- Un lijado fino de la superficie (papel abrasivo fino) antes de la última capa eliminará las pequeñas asperezas de la madera y permitirá obtener un magnífico aspecto, además de facilitar el mantenimiento.
- Endurecimiento muy rápido, inodoro, lo que permite volver a circular por la zona rápidamente; conviene tomar ciertas precauciones los primeros días.

Limpieza de las herramientas

- Inmediatamente después del uso, con agua.
- Proteger 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.



Aceite Original Wood Origen Bio

SECADO, ENDURECIMIENTO Y PUESTA EN SERVICIO

- Secado excluido el polvo: aproximadamente 20 minutos.
- Secado "listo para lijar/recubrir"»: 1 hora aproximadamente en condiciones normales.
- No superar las 48 horas entre las capas.
- Dureza definitiva: 4 a 7 días.
- Tráfico ligero: 12 horas en condiciones normales.
- Ocupación del lugar: durante los 10 primeros días, tomar ciertas precauciones: no cubrir (lonas de protección), no colocar alfombras sobre el parquet tratado con aceite.
 - No desplazar muebles pesados. Quitar el polvo con un aspirador o una escoba (no utilizar textiles impregnados).
- A continuación: colocar protecciones adecuadas (fieltro) bajo las patas de mesas y sillas. Si es necesario, un felpudo de calidad en la entrada de la estancia retendrá el polvo y la gravilla. No dejar que agua ni otros líquidos queden estancados en el parquet tratado con aceite (aislar bien los iarrones con flores).

RENDIMIENTO

■ De 15 a 20 m² el litro, por capa aproximadamente.

CONSERVACIÓN

- Guardar protegido de la congelación (prestar atención con el almacenaje en vehículos).
- Volver a tapar cuidadosamente tras el uso.

MANTENIMIENTO Y RENOVACIÓN

- Limpieza frecuente: recomendar JABÓN NATURAL.
- Renovación anual: recomendar ACEITE DE MANTENIMIENTO UNIVERSAL.
- Renovación tardía: volver a aplicar una fina capa de ACEITE ORIGINAL WOOD ORIGEN BIO sobre toda la superficie.

DATOS TÉCNICOS	
US0	ACEITE PARA PARQUETS, SUELOS Y MADERAS
TIPO DE RESINAS	Aceites en fase acuosa
CLASIFICACIÓN AFNOR	Familia 1, clase 7b2
DENSIDAD	1,01 (a 20°C, según NF T 30020)
VISCOSIDAD	100 centipoises (viscosímetro BROOKFIELD, a 20°C)
INFORMACIÓN REGLAMENTARIA	Consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) correspondiente (disponible en www.blanchon.com o en www.quickfds.com)
RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA	Aceite vegetal, mostaza, ketchup, vinagre, agua, café, té, detergentes comunes, alcohol 40°C, tinta, lejía diluida: sin observaciones (tras 20 días de secado, según NFT 30053)

Ficha Técnica validada por el Servicio Técnico y difundida el 15/03/2022. 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.

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

