

Prim'Gold®



PRESTACIONES

Aporta un matiz cálido a la madera



Inodoro



Pulido perfecto



Sin mezcla



RECOMENDACIÓN

Ideal para dotar al parquet de un matiz cálido, parecido al de los acabados de antaño



Aplicable en todas las especies de madera, especialmente en las frondosas europeas



Uso posible antes de todos los vitrificadores de parquet Blanchon en fase acuosa



UTILIZACIÓN Y PRESENTACIÓN

- **Prim'Gold®** Blanchon es un fondo duro en base acuosa, inodoro, que confiere un matiz cálido a la madera.
- **Prim'Gold®** se aplicará antes de los vitrificadores para parquets de Blanchon: Belmont®, Intensiv™, Sport®, Initial® y Chambord™.
- **Prim'Gold®** se aplica en todas las especies de madera Europeas (antes de aplicar sobre nogal, consultar con nuestros servicios técnicos).
- Su nueva fórmula permite un pulido perfecto, sin que el abrasivo se ensucie.
- Aspecto incoloro (la apariencia ligeramente lechosa de **Prim'Gold®** desaparece unos minutos después de la aplicación, al secarse).

PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES

- Alisar mediante lijado un parquet nuevo o antiguo: la madera a vitrificar se lijará "a fondo" (grano 24 o 36), se afinará con un grano de 50 o 60 y el lijado de acabado se realizará con un grano de 100 o 120 (ver Anexo*, en la página 2, para obtener los detalles de lijado de un parquet).
- A continuación, se quitará el polvo minuciosamente.
- El parquet deberá estar perfectamente limpio y seco: por lo general, humedad inferior al 10%; consultar los D.T.U. vigentes (prohibir el uso de detergentes o de agentes blanqueadores).

Nota: **Prim'Gold®** puede aplicarse directamente sobre el Aquateinte™ 2K Blanchon. El Tinte Para Madera Blanchon especial parqueteros (tonos madera, tonos color o tonos pastel), el Envejecedor Madera Blanchon (tonos positivos) o el Tinte Para Parquet Roble Antiguo deben "fijarse" con el Fondo Duro S.O. Blanchon.

Tratamiento insecticida

- Sólo pueden utilizarse los productos de tratamiento recomendados por Blanchon.

PUESTA EN PRÁCTICA Y APLICACIÓN

- Sin mezcla: **Prim'Gold®** está listo para el uso. No es necesaria ninguna disolución.
- Agitar bien el bidón antes del uso.
- Como para todos los vitrificadores de parquet, no se recomienda aplicar **Prim'Gold®** sobre un parquet a una temperatura inferior a 12 °C del soporte 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.
- **Prim'Gold®** se aplica con el rodillo, en una generosa capa directamente sobre la madera (si procede, tratada y teñida de antemano). La capa se seca en un plazo comprendido entre 1h30 min y 2 h, en las condiciones normales de uso y, por consiguiente, puede pulirse y recubrirse.
- **Prim'Gold®** también puede aplicarse con una espátula (hoja lisa); en este caso, se necesitan 2 capas cruzadas. Secado: 20 min. Y posibilidad de recubrir: 30 minutos. Sobre haya, cerezo silvestre y arce, no aplicar **Prim'Gold®** con espátula.
- Volver a tapar cuidadosamente tras el uso.

Limpieza de los utensilios

- Inmediatamente después del uso, con agua. No reutilizar el envase.
- Protejamos el medio ambiente: - Escurrir con cuidado el material tras la aplicación; secarlo bien.
 - Aclararlo con muy poca agua en un recipiente; dejar que el agua se evapore.
 - El residuo seco puede tirarse a la basura como se haría normalmente.
 - Cerrar bien en envase después del uso.
 - Llevar el envase vacío al vertedero.
 - No tirar los residuos por el desagüe.

Blanchon

SECADO

En condiciones normales:

- Aplicación con rodillo:
Secado excluido el polvo: 20 a 30 minutos.
Secado "listo para recubrir": 1h30 min a 2 h.
- El recubrimiento con un vitrificador se realizará dentro de las 24 horas.

RENDIMIENTO

- Aplicación con rodillo: 10 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.

DATOS TÉCNICOS

UTILIZACIÓN	Imprimación para vitrificadores de parquets
TIPO DE RESINAS	Poliuretano-acrílico en fase acuosa
CLASIFICACIÓN AFNOR	Familia 1, clase 7b2
DENSIDAD	1,03 [a 20 °C, según NF T 30020]
VISCOSIDAD	Aproximadamente 150 centipoises (BROOKFIELD T2)
INFORMACIÓN REGLAMENTARIA	Consultar la Ficha de Datos de Seguridad correspondiente [disponible en www.blanchon.com o www.quickfds.com]
POSIBILIDAD DE RECUBRIR	Aplicación con rodillo: 1h30 min a 2 horas según temperatura y grado higrométrico
ADHERENCIA	Excelente sobre parquets preparados [especies europeas comunes]

*ANEXO: LUJADO DE UN PARQUET A MÁQUINA

- Se realiza mediante una pulidora de parquets, una lijadora para los bordes y un rascador para las esquinas.
- La pulidora de parquets se utiliza en el sentido de la luz o mejor aún, si es posible, en el sentido del veteado de la madera.
- Avanzar regularmente para tratar toda la superficie de forma idéntica.
- 1ª pasada: grano grueso (24, 30 o 36) para recuperar el estado natural del parquet y alisarlo.
- 2ª pasada: grano medio (50 o 60) para uniformizar la superficie.
- 3ª pasada: grano fino (100 o 120) para completar el acabado.
- Proceder con el contorno de la estancia (lijadora para bordes y rascador).
- El pulido con un monocepillo equipado con un disco abrasivo (100 o 120) perfecciona la preparación de la superficie, en particular sobre parquets que presentan alternancias de veta: mosaico, espiga, bastón roto, punto de Hungría, etc.
- Quitar el polvo minuciosamente con un aspirador potente [superficie a vitrificar así como plintos, rebordes de ventanas y radiadores].

Ficha Técnica difundida por el Servicio de Documentación el 01.06.2012, validada por el Servicio Técnico y la Dirección Comercial el 01.06.2012.

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.

