

Bona White

Ficha Técnica

Se puede controlar la intensidad de blanco aplicando una o varias capas. Si se aplica una única capa suele preservarse la impresión de la madera virgen no tratada. Para obtener una sensación de auténtico blanqueamiento aplique dos o más capas. Fórmula sumamente tolerante diseñada para una sencilla aplicación con rodillo. Para lograr una mejor impresión combine este producto con un barniz Natural, Extra Mate o Mate de Bona.

- Aspecto blanqueado
- Impide el amarilleamiento de la madera
- Aplicación sencilla con un rodillo
- Aprobado por el certificado GreenGuard por sus reducidas emisiones en espacios interiores



**El color final de Bona White está fuertemente relacionado con la especie de madera a la que se aplica. El mismo tipo de la madera también puede contener diversos grados de ácido tánico y otras sustancias naturales que afectan la coloración. Si no está seguro o busca un aspecto específico, realice una prueba para garantizar una coloración satisfactoria antes de su uso. Para optimizar las características blancas del piso, sobre todo utilizar Bona Wave o cualquier versión de Bona Traffic.*

No se recomienda aplicar una imprimación Bona White con Bona Mega o Bona Mega Natural si usted está buscando lograr un verdadero aspecto blanco.

Datos Técnicos

Tipo de barniz:	Imprimación tintada de poliuretano/acrilato, de 1 componente al agua
Contenido en sólidos:	30%
COV:	60 g/l máx.
Disolución:	No diluir
Tiempo de secado:	2-3 horas (a 20°C/60% H.R.) Herramientas de aplicación:
	Rodillo Bona (microfibra/algodón)
Rendimiento:	12 m ² /l (≈83g/m ²) por capa Seguridad: No clasificado
Limpieza:	Eliminar cualquier material residual de las herramientas antes de limpiar con un mínimo de agua. El material seco puede eliminarse con acetona.
Vida útil:	1 año desde la fecha de producción en su envase original sin abrir
Almacenamiento / transporte:	La temperatura no debe ser inferior a +5°C ni superior a +25°C durante el almacenaje o el transporte.
Eliminación de residuos:	Los residuos y los recipientes vacíos deberán gestionarse de acuerdo con las normativas locales.
Tamaño del Pack:	10 x 1 litro (50 cajas por palet) 3 x 5 litros (44 cajas por palet)
Certificaciones:	GreenGuard DIBt; producto de construcción seguro

Preparación

Asegúrese de que el producto está aclimatado al entorno y ambiente en que se utilizará. La superficie a tratar debe lijarse hasta la madera virgen, y también deberá estar seca y sin restos de polvo del lijado, aceite, ceras, o de cualquier otro contaminante. Se recomienda finalizar el lijado con Bona Quattro o Multi Disc.

Deje que el producto alcance la temperatura de la estancia. Las condiciones óptimas de aplicación son entre 18 y 25°C y una humedad relativa del aire del 30 al 60%. Las temperaturas elevadas y una baja humedad acortan el tiempo de secado, y las temperaturas bajas y una elevada humedad lo prolongan. **La temperatura mínima de uso es de 13°C.**

Barniz



Bona White

Ficha Técnica

Tratamiento

Impresión de madera natural

1x Bona Prime White + 2x Barniz Bona

Aspecto tintado de blanco

2x Bona Prime White + 1x Barniz Bona

Advertencia: No se recomienda aplicar más de dos capas completas al día debido al riesgo que existe de que la madera se hinche en exceso.

Aplicación

1. Agite bien el recipiente antes de usarlo e inserte el filtro suministrado. Vierta el barniz en el recipiente que lo acompaña (caja + bolsa). Se recomienda verter haciéndolo pasar por un filtro o colador externo para minimizar la posibilidad de que se formen grumos.
2. Aplique Bona White usando un Rodillo Bona (microfibra/algodón) cubriendo aproximadamente 12 m²/l (83 g/m²), y evitando acumulación de producto.
3. Una vez seco (2-3 horas aprox.), lije para reducir la veta de la madera que pueda sobresalir usando el sistema Bona Scrad o una malla de lijado de grano 150, o más fina.
4. Elimine todo el polvo
5. Si se desea un aspecto con un blanco más intenso, entonces aplique una capa adicional de Bona White antes de sellar la superficie con uno de los barnices protectores de Bona.

Mejores prácticas

1. Comience la aplicación pasando el rodillo a lo largo de las orillas de la estancia, yendo de una pared a otra en la dirección de la veta de la madera. Emplee una brocha para abarcar todas las orillas.
2. Suavice la aplicación de la brocha con el rodillo.
3. Pase de nuevo el rodillo, de una pared a la otra, pero deje un pequeño espacio entre una y otra pasada del rodillo.
4. Complete y rellene ese espacio al volver con el rodillo.
5. Repita la aplicación de esa misma manera hasta que haya tratado toda la estancia.

¡ADVERTENCIA! Bona White está destinado principalmente para barnizar en sentido de la veta de la madera. El riesgo de que se noten las pasadas del rodillo aumenta si se aplica de forma diagonal o perpendicular con respecto a la veta de la madera.

Mantenimiento

Bona White no debería utilizarse nunca como tratamiento final para suelos de madera.

La información facilitada se prepara en base a los mejores conocimientos con que contamos en la fecha de su emisión, pero puede no ser completa. El usuario es el responsable de asegurarse de que el producto y las recomendaciones reseñadas en este documento son aptos para su propósito, para el tipo de madera y para las circunstancias correspondientes antes de su uso. Bona solo puede garantizar el producto que suministra. La aplicación profesional, y por tanto exitosa, del producto escapa a nuestro control. En caso de duda efectúe una prueba preliminar. El usuario debe leer y comprender toda la información incluida en las etiquetas de los embalajes y las fichas de seguridad antes de usar este producto.

Barniz

