

Bona Classic

Ficha técnica

Aspecto clásico y claro de la madera y fórmula tradicional que ofrece una superficie consistente. Película blanca y flexible que reduce el riesgo potencial de que se produzca encolado lateral. Propiedades que facilitan su aplicación. Idóneo para prácticamente todo tipo de maderas. No amarillea.

- ▣ Leve coloración
- ▣ Propiedades elásticas
- ▣ Alto contenido en sólidos: es fácil crear una superficie consistente
- ▣ No amarillea
- ▣ Aprobado por el certificado GreenGuard gracias a sus reducidas emisiones en espacios cerrados



Datos técnicos

Tipo de barniz:	Dispersión de acrilato al agua de 1 componente
Contenido en sólidos:	35% aprox.
COV:	30g/l máx.
Disolución:	Si es necesario, diluir con Bona Retarder (4%) para disponer de más tiempo abierto para la aplicación.
Tiempo de secado:	1-2 horas a 20°C/60% H.R.
Herramientas de aplicación:	Rodillo Bona
Rendimiento:	8-10 m ² /l (120-100g/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 recipiente 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 envase:	10 x 1 litro (50 cajas por palet) 3 x 5 litros (44 cajas por palet)
Certificaciones:	GreenGuard DIBt: Producto para construcción seguro EN 13501-1; Reacción al fuego

Preparación

Asegúrese de que el suelo está aclimatado al entorno y ambiente en que se utilizará. La superficie a tratar debe lijarse hasta llegar a la madera virgen, y también ha de estar seca y sin polvo resultante del lijado, ni aceite, ni ceras, ni ningún 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 Classic

Ficha técnica

Barniz



Tratamiento

Madera no tratada:

- 1x Bona Prime Classic
- 1x Barniz Bona
- Lijado leve con grano 150
- 1x Barniz al agua Bona

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

Aplicación

1. Usando un Rodillo Bona, aplique la imprimación uniformemente evitando acumulaciones del producto. Debería tener cuidado para lograr un nivel de saturación de la madera uniforme para evitar variaciones de colores. Mantenga siempre un "borde húmedo" para evitar solapamientos.
2. Deje que seque y aplique 2 o 3 capas de barniz Bona en función de la resistencia al desgaste que se precise.

Advertencia: Debido a su elasticidad, el producto Bona Prime Classic no es apto para el lijado. Aplique una capa de barniz antes de efectuar algún lijado para rebajar la elevación de la veta.

Mantenimiento

Bona Prime Classic no debería usarse jamás 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 redacción, pero puede no ser completa. El usuario es el responsable de determinar si el producto y las recomendaciones reseñadas en este documento son aptos o no para su propósito, para el tipo de madera y para las circunstancias correspondientes antes de su uso. Bona solo puede garantizar el producto del que hace entrega. 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.