

Bona Intense

Ficha técnica

Para una coloración de la madera medianamente intensa. Propiedades excelentes frente a la abrasión de las fibras levantadas y extremadamente adecuado para suelos con sistemas de calefacción radiante y/o suelos precabados multicapas o tablillas de madera. Idóneo para prácticamente todo tipo de maderas, y en especial para las maderas tropicales.

- Coloración media de la madera
- Excelentes propiedades frente a la abrasión de fibras levantadas
- La mejor elección para suelos con sistemas de calefacción radiante
- Reduce el riesgo potencial de encolado lateral
- Aprobado por el certificado GreenGuard gracias a sus reducidas emisiones en espacios cerrados



Barniz



Datos técnicos

Tipo de barniz:	Imprimación al agua de poliuretano de 1 componente
Contenido en sólidos:	32%
COV:	60g/l máx.
Disolución:	Si es necesario, diluir con Bona Retarder (4%) para disponer de un tiempo abierto más largo
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:	3 x 5 litros (44 cajas por palet)
Certificaciones:	GreenGuard DIBt; Producto para construcción seguro EN 13501-1; Comportamiento frente al fuego EN 71-3; Apto para uso en juguetes infantiles

Preparación

Asegúrese de que el suelo esté aclimatado al entorno y ambiente en que se vaya a utilizar. 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.

Bona Intense

Ficha técnica

Tratamiento

Madera no tratada:

- 1x Bona Prime Intense
Lijado leve con grano 150
- 2-3x Barniz 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. Una vez seco, efectúe un lijado para reducir la elevación de la veta usando el sistema Bona Scrad o una malla de lijado de grano 150 o más fino.
3. Elimine todo el polvo y aplique 2-3 capas de barniz Bona en función de la resistencia al desgaste que se precise.

Mantenimiento

Bona Prime Intense 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.

Barniz



Bona[®]

Bona[®]