

Bona Naturale 2-componentes

Ficha de Datos Técnicos



Barnizado

Bona Naturale, 2-componentes es la última generación en protección de suelos de madera de Bona. Combina lo mejor del aceite para madera, la cera dura y los acabados al aceite y al agua, con un aspecto y tacto únicos y naturales. Bona Naturale, 2-componentes es un producto para el tratamiento superficial de suelos comerciales de madera sujetos a un desgaste muy elevado. La composición única de Bona Naturale crea el aspecto y el tacto de la madera pura. Bona Naturale tiene todas las ventajas de un sistema duradero, al agua y de buenas condiciones ambientales.



- Aspecto y tacto de madera pura
- Elevada resistencia al desgaste, rozaduras y rayas, por tanto adecuado para suelos comerciales
- Puede repararse por pequeñas zonas
- Un sistema completo con Bona Naturale Base
- Fácil de utilizar – excelentes propiedades para una fácil utilización
- Buena resistencia química a los productos químicos para el hogar
- Cumple con COV 2010
- Certificación EC1-R (emisión muy baja)



Nota: Bona Naturale Base deberá utilizarse para la capa inicial sobre madera desnuda, antes de la aplicación de Bona Naturale 2-componentes.

Datos Técnicos

Tipo de acabado:	Bona Naturale 2-componentes flotante
COV:	Como máximo 100 g/L
Brillo (a 60°):	Aproximadamente 6-8%
Razón de mezcla:	1 Parte de Bona Naturale Hardener sobre 10 partes de Bona Naturale 2-componentes
Vida útil:	5 horas*
Tiempo de secado, hasta:	-Listo para el lijado: Aproximadamente 3 horas* -Uso ligero: 8 horas* -Dureza total: 7 días*
Herramientas de aplicación:	Rodillo de Bona
Razón de aplicación:	-8-10 M ² /L (130-100 g/M ²) por capa
Seguridad:	Bona Naturale 2-componentes no clasificado
Caducidad:	1 año desde la fecha de producción, en un contenedor original no abierto
Almacenamiento/Transporte:	La temperatura no debe caer por debajo de +5°C ni superar los + 25°C durante el almacenamiento o transporte

Revisión Noviembre 2009
Esta ficha de datos sustituye a todas las versiones anteriores

Bona[®]

Bona Naturale 2-componentes



Barnizado

Ficha de Datos Técnicos

Eliminación: Los residuos y contenedores vaciados deberán manipularse de acuerdo con la normativa local. Los contenedores de plástico vacíos que no goteen son reciclables.

Tamaño del paquete: 3 x 4,5 litros (36 cajas por pallet)
(incluido el Hardener)

* bajo condiciones climáticas normales, 20°C / 60% HR

Preparación

La superficie a tratar deberá lijarse bien, deberá estar seca y sin polvo de lijado, aceite, cera ni otras contaminaciones. Deberá utilizarse el sistema Bona Scrad, un disco/malla de lijado o un abrasivo de grano 120-150 para el lijado final de la madera. Se obtienen los mejores resultados utilizando una máquina pulidora para el lijado final.

Para mezclar el producto, añade un 10% de Naturale Hardener y agite bien la mezcla durante 1 minuto. Utilice la mezcla en un plazo de 5 horas.

Aplice una capa única de Bona Naturale Base de acuerdo con la Ficha de Datos Técnicos.

Programa de Tratamiento

1 x Bona Naturale Base + 2-3 Bona Naturale 2-componentes.

Aplicación

Deje que el producto alcance la temperatura de la habitación. Las condiciones óptimas son una temperatura entre 18-22°C y entre 40 y 60% de humedad relativa del aire. Asegúrese de que el producto se agita bien y de que se pone el filtro de plástico antes de verter producto de la garrafa.

Aplice el producto uniformemente utilizando un rodillo, evitando la acumulación del producto, y por tanto la decoloración. Asegúrese de que se mantiene un «borde húmedo» durante la aplicación para evitar las marcas de «sobreposición».

(Trate un área de 3-5 m² cada vez).

El levantamiento de las fibras de la madera se quita después de la primera aplicación mediante una ligera abrasión utilizando una malla de lijado de grano 120-150 o el sistema Bona Scrad.

Bona Naturale 2-componentes

Ficha de Datos Técnicos



Barnizado

Mantenimiento

El suelo admitirá un tráfico ligero a pie aproximadamente 8 horas después de la aplicación final. Se recomienda evitar la elevada utilización del suelo completa durante 72 horas. Después de aproximadamente 1 semana, el acabado estará completamente curado. A continuación el suelo podrá limpiarse utilizando un trapo húmedo y un agente limpiador neutro o ligeramente alcalino, por ejemplo, Bona Cleaner, y las alfombras podrán ponerse.

- Limpieza frecuente: utilice métodos secos, por ejemplo, la aspiración y la limpieza en seco utilizando una mopa seca de Bona.
- Limpieza ocasional para quitar la suciedad más difícil: utilice Bona Parquet Cleaner o Bona Wood Floor Cleaner.
- Reparación de daños y rayas en pequeñas áreas: limpie el área en profundidad. Lije el área dañada para eliminar la suciedad, y uniformar los bordes afilados; aplique una capa de Bona Naturale (Base o de 1-componente) al área previamente lijada (es decir, únicamente al área dañada), lleve a cabo la abrasión, ponga cinta alrededor de la tabla o bloque de madera dañados, aplique una segunda capa de Bona Naturale (de 1 o 2-componentes) a toda la tabla o bloque de madera, quite la cinta inmediatamente.
- Las superficies desgastadas pueden renovarse aplicando una nueva capa protectora de Bona Naturale 1-componente o de Bona Naturale 2-componentes.

Nota: La utilización de Bona Freshen Up, Wood Floor Refresher o Bona Polish deberán evitarse, ya que aumentaría el nivel de brillo del suelo.

La información detallada sobre la gama de productos de mantenimiento de Bona, incluidos los Cleaners y equipos de limpieza, está disponible en www.bona.com, y a través de los distribuidores locales de Bona.