

Bona Traffic Natural

Ficha técnica

La madera natural tiene algo especial. Traffic Natural sella y protege los suelos de madera, pero preservando el aspecto y tacto de la madera pura. A diferencia de lo que sucede con los barnices convencionales, la superficie tiene un tacto más similar al de la madera natural lijada finamente. Para causar una mejor impresión similar a la madera no tratada se puede combinar con una capa de la imprimación Bona White. Bona Traffic Natural está basado en la exclusiva fórmula Traffic, que es garantía de una durabilidad a largo plazo y de unos resultados fiables.

- Preserva el aspecto y el tacto de la madera pura
- Protección superior para zonas comerciales y públicas
- Aplicación sencilla y segura
- Certificado EC1R por sus muy reducidas emisiones y polución al aire de espacios cerrados
- Aprobado por el certificado GreenGuard por sus reducidas emisiones en espacios interiores
- No amarillea



Datos técnicos

Tipo de producto:	acabado de poliuretano al agua de 2 componentes
Contenido en sólidos:	33%
COV:	máx. 100 g/litro (endurecedor incluido)
Brillo (a 60°):	6-8%
Proporciones de la mezcla:	1 parte de endurecedor por cada 10 de Bona Traffic Natural
Disolución:	No diluir
Tiempo de aplicación:	4 horas a 20° C (menor tiempo si la temperatura es mayor)
Tiempo de secado, antes de:	- Estar listo para el lijado: 3-4 horas* - Uso leve: 24 horas* - Adquirir toda su dureza: 7 días* <i>*en condiciones climáticas normales, 20°C/60%.H.R.</i>
Herramientas de aplicación:	Rodillo Bona de Microfibras
Rendimiento:	8-10 m ² /litro (120-100g/m ²) por capa
Seguridad	Bona Traffic Natural: No clasificado Endurecedor: Clasificado (consultar Ficha de Seguridad)
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 Pack:	3 x 4,95 litros, incluido el endurecedor (36 cajas por palet)
Certificaciones:	GreenGuard EMICODE; clase EC1R DIBt; producto para construcción seguro EN 13501-1; Reacción al fuego EN 71-3; Utilizable en juguetes infantiles

Barniz



Bona Traffic Natural

Ficha técnica

Barniz



Preparación

Asegúrese de que el suelo está aclimatado al entorno y ambiente en que se utilizará, bien lijado, seco y sin restos de polvo del lijado, ni aceite, ni ceras, ni ningún otro contaminante. Aplique a la superficie alguna imprimación al agua de Bona antes de usarlo o aplicar Bona Craft Oil 2K para dar color a la madera.

Deje que el barniz y el endurecedor alcancen la temperatura de la estancia, introduzca el filtro y agite bien el recipiente antes de utilizarlo. Las condiciones óptimas de uso 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**

Preparación de suelos previamente barnizados

En general, Bona Traffic suele tener una adhesión muy buena a los suelos pre acabados de fábrica y a suelos previamente barnizados, pero la superficie debe limpiarse con mucho cuidado y lijarse antes de recubrirlos. Consulte la guía aparte para ver recomendaciones sobre cómo recubrir este tipo de suelos.

Tratamiento

Madera no tratada:

1x Bona Primer o Bona Craft Oil 2K
1-2x Bona Traffic Natural

Superficies previamente barnizadas:

Limpieza y lijado superficial
2-3x Bona Traffic Natural

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. Asegúrese de que haya una buena ventilación durante el secado. Unas condiciones de secado pobres pueden hacer que la película que se forme quede débil y que la adhesión sea peor de lo esperado.

Aplicación

1. Agite el envase de Traffic Natural y añada un bote de endurecedor Traffic Hardener. Agite bien y de inmediato la mezcla durante 2 minutos y después introduzca el filtro que viene con el lote. Si desea mezclar cantidades más pequeñas de barniz vierta la cantidad necesaria de barniz en un bote aparte. A 1 litro de barniz le corresponde una parte de endurecedor. 2 litros corresponden a dos partes, y así sucesivamente. La mezcla de barniz/endurecedor debería utilizarse inmediatamente, o al menos en un plazo no superior a 4 horas.
2. Aplique Bona Traffic Natural usando un Rodillo Bona con un movimiento suave y fluido, alternando pasadas en la dirección de la veta y de forma perpendicular a la misma, y evitando acumulaciones del producto. Mantenga siempre un "borde húmedo" para evitar solapamientos. Deje que seque debidamente antes de aplicar más capas. Tenga previsto que el tiempo de secado se incrementará ligeramente por cada capa que se aplique.
3. Si fuera necesario, haga un lijado intermedio usando una malla o el sistema Bona Scrad System de grano P150 (o más fino) y elimine el polvo antes de aplicar una última capa de barniz.
Aviso: Si se ha dejado secar la capa de barniz anterior durante más de 24 horas, entonces siempre es necesario efectuar un lijado intermedio.

El suelo admitirá un tráfico leve transcurridas aproximadamente 8 horas tras la aplicación final. Deje que la superficie seque durante al menos 4 semanas antes de cubrirla con alfombras u otros artículos para cubrir suelos, o antes de depositar objetos pesados. Evite también fregar el suelo humedeciéndolo durante este tiempo.

Bona Traffic Natural

Ficha técnica



Mantenimiento

Limpie el suelo con Bona Cleaner o con Bona Wood Floor Cleaner y un pad de microfibras. En cuanto a las zonas públicas, podría ser necesario llevar a cabo un programa de limpieza con máquina. Las superficies desgastadas se pueden renovar aplicando una nueva capa de Bona Traffic Natural tras efectuar previamente una limpieza y un lijado superficial. Consulte la guía aparte con instrucciones para llevar a cabo el recubrimiento.

Dispone de instrucciones detalladas sobre el mantenimiento en www.bona.com

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.