

**BONA**  
DECKING OIL



Diseñe **su** propia **historia** de madera

**BONA OIL SYSTEM** – SUELOS DE MADERA CON UN CARÁCTER ÚNICO



## Soluciones naturales para unos suelos saludables

Los aceites de la completa gama de Bona son renovables, se elaboran con materias primas vegetales y tienen unos niveles de COV excepcionalmente bajos. Además, no contienen agentes perjudiciales como el cobalto o las cetoximas. Su alto contenido en aceite garantiza un grado elevado de saturación con un número inferior de aplicaciones, lo que permite conseguir unos suelos saludables y una protección de larga duración.

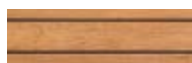
- ✓ Soluciones naturales
- ✓ Seguras para los niños
- ✓ Sin cobalto

## Bona Decking Oil

### Protección de larga duración para tarimas de exterior

Bona Decking Oil proporciona a su tarima de exterior una protección de larga duración contra los desafíos de la lluvia, las heladas y el sol abrasador. Su fórmula única realza la veta natural de la madera, al tiempo que reduce el riesgo potencial de agrietamiento y abarquillamiento de la madera y la protege contra la entrada de humedad. Bona Decking Oil también contiene protección UV contra el blanqueamiento. Con su aplicación sencilla y su secado rápido, es el compañero perfecto para la protección de las tarimas instaladas a la intemperie.

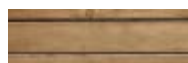
### VERSIONES DE COLOR



Neutral



Mahogany



Teak



Grey



White

### APLICACIÓN

Bona Decking Oil es adecuado para tarimas y otras superficies de madera que estén a la intemperie.

### VENTAJAS PRINCIPALES

- Protección de larga duración contra las inclemencias meteorológicas
- Protección UV
- Reduce el agrietamiento y el abarquillamiento de la madera
- Aplicación sencilla y secado rápido
- Bajo contenido en COV y poco olor

### DATOS TÉCNICOS

**Base del producto:** Aceite vegetal modificado.

**VOC:** ~ 6 %.

**Disolución:** No diluir.

### DATOS TÉCNICOS (CONTINUACIÓN)

**Tiempo de secado:** Entre aplicaciones: 30-60 minutos\*.

Uso ligero: 24 horas\*.

\*en condiciones normales de interior: 20 °C/60 % de H.R. si durante el tiempo de secado las temperaturas son bajas y la humedad elevada, cabe esperar un mayor tiempo de secado.

**Herramientas de aplicación:** Brocha u otro aplicador adecuado. También pad marrón y máquina buffer

**Rendimiento total:** Aprox. 20 m<sup>2</sup>/L dependiendo del tipo de madera y de la aplicación

**Riesgo de ignición:** No inflamable. Riesgo de autoignición: consulte la ficha de seguridad para obtener más información.

**Limpieza:** Limpie con aguarrás las herramientas que use. El material seco se puede eliminar con aguarrás.

**Caducidad:** 2 años 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 y el transporte.

**Eliminación de residuos:** Los residuos y los recipientes vacíos deberán gestionarse de acuerdo con las normativas locales.

**Tamaños:** 2 x 2,5 L.

1 x 10 L (solo Neutral).