

Bona Decking Oil

Scheda Tecnica

Bona Decking Oil è una miscela concentrata di oli vegetali modificati per il trattamento e la protezione dei pavimenti in legno da esterno. Esalta la venatura del legno e lo protegge contro l'ingresso di umidità, riducendo così il rischio fessurazioni e deformazioni.

- Protezione duratura
- Protezione efficace contro raggi UV
- Riduzione della formazione di crepe
- Asciugatura rapida e facile da applicare
- Bassi livelli di VOC

Dati tecnici

Tipo Prodotto:	Oli vegetali modificati
Colori:	Neutro, Mogano, Teak, Bianco
VOC:	~ 6 %
Diluizione:	da non diluire
Tempo di asciugatura:	- tra le applicazioni: 30-60 min - asciugatura in 24 ore
Strumenti di applicazione:	Pennello Grande, applicatore appropriato;
Consumo:	Approx. 20 m ² /l a seconda del tipo di legno
Sicurezza:	Inclassificato
Rischio incendio:	Non infiammabile. Rischio di autocombustione in ambiente saturo, (vedi scheda di sicurezza per ulteriori informazioni).
Pulizia:	Gli strumenti possono essere puliti con acqua e sapone. Il materiale secco può essere rimosso usando acetone.
Scadenza:	2 anni dalla data di produzione in contenitori originali e sigillati.
Stoccaggio/Trasporto	Durante il trasporto e stoccaggio la temperatura non deve scendere al di sotto dei +5% o superiore +25%
Smaltimento	Contenitori vuoti e materiali di scarto devono essere smaltiti in conformità con le normative locali.
Confezione:	4 x 2,5 L

Preparazione

La superficie da trattare deve essere asciutta e ben levigata fino a riportare il pavimento al legno vivo. L'umidità residua del legno non deve superare il 18% (RH). Olio, cera e altri elementi contaminanti devono essere accuratamente puliti con il sistema Bona , Deep Clean Solution o Decking Reviver prima di applicare l'olio nuovo.

Per le nuove installazioni , il legno non deve essere trattato immediatamente dopo l'installazione, ma deve prima essere esposto agli agenti atmosferici per diverse settimane .Ciò rende il legno poroso e assorbente per l'applicazione di Bona Decking Oil.

Condizioni applicative ottimali sono tra 18-25°C. Le alte temperature e bassa umidità riducono il tempo di asciugatura, temperature basse e umidità elevata prolungano il tempo di essiccazione. Temperatura minima di utilizzo è 13°C.

Trattamento

Legno grezzo

1-2 applicazioni consecutive di Bona Decking Oil.

Finitura



Bona[®]

Bona Decking Oil

Scheda tecnica

Finishing



Applicazione

Agitare bene il contenitore.

1. Applicare 1-2 strati sottili di olio uniformemente usando un pennello largo o altro applicatore adatto.
2. Quando il piano di calpestio è saturo,
pulire tutto l'olio in eccesso con un panno di cotone.
3. Lasciare asciugare almeno 24 ore . Evitare il calpestio in questo periodo. Se piove prima che l'olio sia indurito, può essere necessario applicare nuovamente un sottile strato di olio

ATTENZIONE: BONA DECKING olio contiene oli auto essiccanti. **RISCHIO di autocombustione.** Panni, stracci e simili devono essere messi in acqua o in contenitori di metallo sigillati..

Tempo di asciugatura (a 20C / 60% RH): 24 h, si prevedono tempi maggiori a basse temperature e umidità elevata.

Manutenzione

Lavare la superficie con acqua e Bona soap. Se inizia a mostrare segni di usura cioè un aspetto secco e magro allora è possibile applicare un ulteriore sottile strato di Bona Decking Oil per migliorare la superficie e prolungare la durata prima che l'usura vada troppo oltre. Il Grigiore come legno marcio , devono essere accuratamente puliti con Bona Deep Clean Solution o Bona Decking Reviver prima di ri-lubrificare.

Ulteriori info sono disponibili su www.bona.com

Avvertenze

Le informazioni fornite sono presentate al meglio delle nostre attuali conoscenze e non hanno alcuna pretesa di essere complete. L'utente è responsabile di accertarsi che il prodotto ed i consigli qui indicati sono idonei per lo scopo designato, tipo di legno e la situazione attuale prima dell'uso. Bona può garantire solo il prodotto consegnato. Un' applicazione professionale e quindi di successo del prodotto è fuori del nostro controllo. In caso di dubbio fare una prova preliminare o contattare il servizio tecnico di Bona. Utente è tenuto a leggere e comprendere tutte le informazioni contenute nelle etichette dei pacchetti e schede di sicurezza prima di utilizzare questo prodotto.



Bona[®]