



### Scheda Tecnica

# **TEAK OIL**

Olio per Teak



## **DESCRIZIONE**

Borma TEAK OIL è una speciale miscela di oli, pronta all'uso e senza siliconi perfetta per la protezione del legno grezzo da esterno. Fornisce un velo idrorepellente alla superficie trattata, con un piacevole effetto naturale e non unge. Grazie alla sua speciale formulazione, arricchita con opportuni filtri UV e additivi contro gli agenti atmosferici e nocivi, penetra in profondità esaltando e la naturale bellezza della superficie trattata. La finitura può essere periodicamente ripristinata molto facilmente. Se la superficie è molto usurata, verificare la necessità di carteggiatura prima trattamento, al fine di garantire una maggiore uniformità della superficie. Disponibile in versione trasparente per fornire una bella finitura naturale e colorata per esaltare la struttura del legno e migliorare la protezione contro i raggi UV.



#### **RESA**

14-16 mq Lt (dato variabile a seconda del tipo di legno trattato e al metodo di applicazione)

### **PULIZIA E DILUIZIONE**

Prodotto pronto all'uso. In caso di necessità può essere diluito con Solvoil 06 o Solvoil Plus.

### CERTIFICAZIONI E CONFORMITÀ

- -Certificazione **EN 71.III**, sicuro per i giocattoli da bambini.
- -Testato per performace secondo le linee guida della Normativa **EN 927-6:2019** (Resistenza invecchiamento artificiale).

## **CAMPI DI APPLICAZIONE**

Superfici esterne in legno non trattato. Perfetto per mobili da giardino e legni esotici. Indicato per ponti, scale, rivestimenti di prima protezione e colorazione..





Caratteristiche	U.M.	Valore
Densità	g/cm3	$0.85 \pm 0.01$
Viscosità	sec. Ford#4	22 ± 2
Tempo di essiccazione sovrapplicabile (20°C)	ore	4-6
Tempo di essiccazione maneggiabile (20°C)	ore	8-12
Tempo di essicazione completa (20°C)	ore	24
Aspetto		Liquido

## **MODO D'USO**



Verificata l'esigenza di stuccare imperfezioni superficiali, carteggiati eventuali eccessi di applicazione Pulire la superficie da trattare da grassi, oli e cere.



La superficie deve essere asciutta, pulita ed esente da grasso, silicone e residui di precedenti trattamenti.



Applicare il prodotto pronto all'uso direttamente sulla superficie pulita e asciutta da trattare, a spruzzo, pennello, spugna o immersione



Applicare più di una mano, almeno due, attendendo da 4 a 6 ore tra trattamenti consecutivi



Dopo la completa essiccazione, la superficie può essere rifinita con ulteriori trattamenti, come Decking Oil HD.



Lasciare asciugare completamente prima di utilizzare la superficie

## **RACCOMANDAZIONI TECNICHE**

Assicurare sempre un'adeguata ventilazione durante e dopo l'applicazione per facilitare il processo di ossidazione e quindi consentire un corretto indurimento dello strato di olio applicato. Per ottenere un'asciugatura regolare, applicare uniformemente e senza eccessi.

Gli oli non sono compatibili con i Fondi Vernici, pertanto si consiglia di applicarli su legno

grezzo o su cicli precedentemente oliati, della stessa linea.

Si sconsiglia l'applicazione sotto il sole diretto, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia o con pericolo di gelate notturne.

Verificare la compatibilità (es. colorazione, contenuto di olio, capacità di inibire la stagionatura) con legni sconosciuti. Alcuni legni, specie quelli fortemente colorati e/o di origine esotica (es. Lapacho, Ipe, Iroko, Maganoidi in genere), possono inibire o rallentare notevolmente l'indurimento dell'olio. In questi casi si consiglia di applicare una prima mano molto sottile e di aerare bene gli ambienti per favorire l'essiccazione.

Gli oli sono soggetti ad un fisiologico ingiallimento, sia all'interno del contenitore che una volta applicati: è un fenomeno naturale che rispecchia l'origine della materia prima.

## CICLI DI LAVORAZIONE

Per completare il ciclo di lavorazione consigliamo i seguenti prodotti:

- 1. **Decking Oil HD** cod.4971HD come finitura trasparente ad olio protettivo
- 2. **Olio rigenerante per esterni** cod. 3974 per la manutenzione regolare

### **IMBALLO**

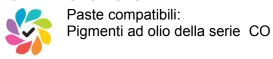
Cod. 0360	12 x 500 ml
Cod. 0361	12 x 1 Lt
Cod. 0362	2 x 5 Lt
Cod. 0365	1 x 10 Lt
Cod. 0365.20	1 x 20 Lt





Codice prodotto: **0360XX** Revisione: **03 del 29.03.2023** 

### **BORMA COLOR SYSTEM**



### **STOCCAGGIO**

Conservare in luogo fresco e ben ventilato; mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato. Conservare lontano da calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione.

Il prodotto ha un tempo di stoccaggio di 24 mesi dalla data di produzione.

## **AVVERTENZE**

Leggere la SDS prima dell'uso.

Segatura di legno, panni di cotone, carta e prodotti similari imbevuti di prodotto liquido, e lasciati in tali condizioni, possono causare fenomeni di autocombustione.

Fare pertanto attenzione, nel caso di tali materiali per la pulizia o per quant'altro, di favorire una buona ventilazione per permettere la rapida essiccazione del prodotto o di bagnarli con acqua prima dello smaltimento.

Osservare le normative di sicurezza in vigore.

## Prodotto ad uso professionale.

Le nostre schede tecniche sono redatte in base a risultati medi di nostre prove. Tuttavia i nostri consigli tecnici sono dati in buona fede ma senza garanzia. Infatti diversi supporti, condizioni d'applicazione, impianti, diluizioni sono parte integrante del risultato finale e spesso al di là di ogni controllo. L'utilizzatore deve provare i prodotti forniti per verificare se adatti alle sue necessità. Da parte nostra si garantisce la continuità delle caratteristiche chimico fisiche.