

OLIO PER TEAK

per infissi in legno

**olio di altissima
qualità, protettivo ed
impermeabilizzante
per legni non
verniciati**

E' 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 del 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.

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.

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 consiglia di non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia o con la possibilità 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.

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.



CONSERVAZIONE

Il prodotto deve essere conservato, maneggiato ed utilizzato secondo le norme di igiene e sicurezza di buona pratica industriale. Chiudere bene il contenitore dopo l'uso, il prodotto essicca più lentamente in presenza di aria umida.

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.

Lasciare asciugare completamente prima di utilizzare la superficie

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.

CONFEZIONI

350 ml - 750 ml – 5 litri

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.