

OLIO ALL'ACQUA ANTISCIVOLO PER DECKING – ICADECK (DCKBIOXX)

Olio all'acqua antiscivolo per decking, a basso impatto ambientale con materie prime da fonti rinnovabili. Facile da applicare a pennello o a rullo, protegge il legno dalle intemperie e dai raggi UV, dona ottima uniformità di colorazione. Particolarmente indicato per legni esotici (es. Teak e Iroko). Ideale per bordi piscina data l'alta resistenza all'acqua clorata. Contenuto tecnologico innovativo sviluppato dai laboratori ICA sulle specifiche dei più esigenti professionisti del legno.



COLORI

DCKBIO00 NEUTRO*

DCKBIO01 TEAK

*Per una maggiore protezione dai raggi UV, si consiglia di applicare la versione colorata TECHO01.

CAMPI D'IMPIEGO

Decking, pavimentazioni in legno per esterno.

APPLICAZIONE

UTILIZZO SU LEGNO NUOVO

- Il legno deve essere pulito e asciutto, privo di polvere, oli o prodotti che possono limitare l'adesione.
- Carteggiare con carta abrasiva grana 150-180.
- Mescolare bene il prodotto e applicare uno strato sottile a pennello (con setole sintetiche) o a rullo.
- Dopo 1, massimo 2 ore, applicare la seconda mano di prodotto.

UTILIZZO SU LEGNO GIÀ OLIATO IN CATTIVO STATO

- Applicare il detergente antigrigio per decking e arredi da giardino **NEWDECK** per rinnovare il legno ed asportare completamente sporco e residui vari.
- Se è necessaria l'asportazione completa del vecchio strato, carteggiare con carta abrasiva grana 150-180.
- Mescolare bene il prodotto e applicare uno strato sottile a pennello (con setole sintetiche) o a rullo.
- Dopo 1, massimo 2 ore, applicare la seconda mano di prodotto.

UTILIZZO SU LEGNO GIÀ OLIATO CON ICADECK IN BUONO STATO

- Su legno oliato con **ICADECK** e non ancora degradato, usare un detergente neutro per pulire la superficie.
- Procedere con l'applicazione di un nuovo sottile strato di prodotto.



Uso esterno



Pronto all'uso



Applicazione
pennello o spruzzo



Pulizia attrezzi
con acqua



Resa 16-21 m²/L
per mano



Essiccazione
finale 24 ore

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Peso specifico: 1,01-1,05 g/ml

Viscosità: 35-45 sec Coppa Ford 2

Scheda Tecnica

EMISSIONI

Emissione di sostanze volatili nell'aria interna A+ (emissioni molto basse).



CON QUESTO PRODOTTO RISPARMI ALL'AMBIENTE 220 gr DI CO₂/L, EQUIVALENTI A 1,8 KM PERCORSI DA UN'AUTO

AVVERTENZE

Teme il gelo, conservare a temperature comprese tra 5°C e 35°C.

Mescolare prima dell'uso.

Applicare ed essiccare con temperatura minimo di 15°C e massimo di 30°C. Non applicare, possibilmente, sotto l'azione diretta del sole.

Attendere che il film di vernice sia completamente essiccato prima di esporre i manufatti verniciati all'esterno.

Il prodotto è permeabile alle sostanze resinose presenti nei nodi e nelle sacche di resina delle conifere.

In caso di applicazione a temperature molto elevate inumidire il legno grezzo prima dell'applicazione dell'impregnante.

NOTE

Rispetta i limiti di COV (Composti Organici Volatili) previsti dalla Direttiva Decopaint (Direttiva 2004/42/CE).

CONSIGLI PER LA SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza (SDS) del prodotto, che può essere scaricata dal sito internet www.icaforyou.com.

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Smaltire il prodotto e recipiente in conformità alla regolamentazione locale, regionale, internazionale.

L'utilizzatore deve verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico, non potendo noi assumere alcuna responsabilità per quanto riguarda l'esito delle lavorazioni. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica, nonché eventuali informazioni verbali, sono fornite al meglio della nostra conoscenza. Non si assumono responsabilità per notizie obsolete o errate. Le informazioni sono superate a fronte della pubblicazione di una nuova edizione. Contattateci per la fornitura dell'ultima edizione oppure scaricatela dal sito www.icaforyou.com.
