

Scheda tecnica

03/09/2007

Laa presente scheda annulla le precedenti



Prakriti, produce utilizzando i propri impianti di cottura e purificazione degli oli e delle resine vegetali, impiegate nelle formulazioni. A garanzia della qualità dei suoi prodotti e per consentire la formulazione di prodotti innovativi a base di girasole, cartamo e aleurites fondi.

**prodotto: "Tecnolio" i.189 Prakriti srl -
t.050699737-fax 050699854 -info@prakriti.t**

Funzioni

Finitura ad olio per mobili ed infissi. Protegge da macchie, adatto per superfici soggette a forti sollecitazioni.

Caratteristiche

A base di standolio prakriti di Aleurites. Ottima finitura antipellicola. Nutre e rinforza la struttura del legno, conferendo un bell'aspetto oleato. Resistente al graffio, ottima traspirabilità.

Supporti

La superficie di essenze assorbenti devono essere opportunamente preparate con "Nutriarredo" n.592 neutro o colorato.

Attrezzature

pennello spray

Applicazione

Mescolare bene ed applicare il prodotto senza lasciare zone di accumulo.

Alcuni minuti dopo l'applicazione (20-30 min.) rimuovere l'eccesso utilizzando un panno assorbente, o un pannello asciutto. Se necessario applicare una seconda mano dopo 8-9 ore. Rallentamenti nei tempi di essiccazione sono indice di eccesso di prodotto, che deve essere rimosso, con "pulitore vegetale".

Essiccazione 2 h fuori polvere, 8 h carteggio

Resa 25 30 mq/l

Diluizione pronto all'uso

Pulizia Att. con acqua e poco sapone finale (sgrassanetto)

Stoccaggio Ben chiuso in luogo fresco. conservazione:24 mesi

Confezioni 0,75 l 5 l 20 l

► COV: Composti organici volatili, D.L. 3/06 n.161 (*)

Pittura monocomponente ad alte prestazioni BA

gr/lit valore limite consentito: 140

gr/lit Nella formulazione: 1,10

Il proponente assume piena responsabilità in merito a descrizione componenti, costituenti e/o funzione biologica del prodotto. In caso di dubbio effettuare prova preliminare del prodotto in modo da stabilire la procedura ottimale di utilizzo. E' responsabilità dell'utilizzatore l'uso improprio o diverso da quanto indicato nella presente scheda.

note

I Legni esotici, ricchi di estrattivi che interferiscono con il trattamento, devono essere preventivamente lavati con "pulitore vegetale" n.431.

Manutenzione

Pulizia con detergente neutro (detergente d10). Saltuariamente utilizzare "Olio Bombay", utilizzando un panno asciutto.

Dichiarazione integrale componenti

(Norma DCB Bioediliziaitalia).

Resina vegetale di Dammar - olio di lino cotto, standolio di lino - olio di tung - standolio Prakriti di aleurites - sali di boro - metilcellulosa - Tensioattivi derivati dallo zucchero -acqua - olio essenziale di lavanda ed agrume - sapone sodico di lino - sali di boro - Essiccativi a base di, Zr, Ca. Co: conc. max totale 0.08%.

note ecologiche

L'uso dei componenti organici della formulazione (completamente biodegradabili) provenienti da fonti rinnovabili, riducono l'emissione di CO2. (*)L'estratto di "Citrus sinensis" utilizzato, pur contribuendo al calcolo dei C.O.V. non è dannoso all'ozono troposferico (tempo dimezzamento in atmosfera 36 min)

Voce di capitolato

Applicazione di olio indurente naturale, per il trattamento di superfici in legno. Esente da sostanze di origine petrolifere e da essiccativi a base di piombo (tipo "Tecnolio" Durga n°i189 Prodotto da Prakriti) o prodotti similari forniti con dichiarazione completa di tutti i componenti utilizzati. Applicare il prodotto in strato sottile rimuovendo eventuali eccessi prima della essiccazione. I legni morbidi ed assorbenti devono essere trattati preventivamente con una o due mani di idoneo prodotto naturale (Nutriarredo n.592).

Avvertenze

- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Contiene olio di lino, nella stagione calda gli stracci imbevuti possono dare autocombustione, conservarli in recipienti ermetici e bagnarli con acqua, prima di gettare.
- Tutti i componenti sono completamente biodegradabili, avviabili allo smaltimento urbano.
- Evitare di gettare i residui nel sistema fognante.

9