



Descrizione

OLIO PAGLIERINO è un prodotto di sintesi ad elevata purezza e stabilità che trova impiego nella lucidatura a stoppino del legno e grazie alla sua buona penetrazione è ottimo per pulire, lucidare o rigenerare il legno come nel caso di restauro di mobili antichi.

Caratteristiche e applicazione

- Colore chiaro e praticamente assenza di odore
- Trascurabile acidità naturale
- Bassissimo punto di scorrimento
- Buona untuosità
- Non contiene additivi con cloro o zolfo

Caratteristiche tecniche	Unità	Valori
Viscosità a 40 °C	cSt	20,5 - 36
Densità	kg/m ³	0.870
Punto di scorrimento	°C	< - 45
Infiammabilità P.M	°C	>140
Acidità	mg KOH/g	< 0,1
Colore ASTM	ore	2,5 max

Istruzioni per l'uso

Pulizia del legno

Può essere utilizzato per la pulizia di mobili mescolato con alcol, **Ecos DN/0003**, **Limonene AC/0252**, **Olio Essenziale Trementina AC/0250**.

Rigenerazione del legno

Dopo la sverniciatura, spesso accade che il legno si mostra sfibrato anche per le condizioni ambientali in cui è stato tenuto. L'OLIO PAGLIERINO può essere efficacemente usato per ravvivare e "nutrire" il legno.

È anche usato come mezzo per scurire il legno che assumerà tonalità calde e piacevoli.

Il livello di scuro raggiunto dipende dalla qualità del legno, ed è bene fare sempre una prova in un angolo nascosto, anche perché l'operazione di oliatura non è reversibile.

Dopo aver passato l'olio è bene aspettare almeno un giorno per dargli il tempo di essere assorbito, ed in seguito, prima di intervenire con altri prodotti, è bene passare la superficie trattata con lana d'acciaio e un panno asciutto per togliere l'olio in eccesso, non assorbito dal legno.

Lucidatura a tampone

Viene impiegato nella lucidatura a tampone svolgendo un doppio ruolo: da un lato lubrifica il tampone permettendo un più facile scorrimento sul legno, dall'altro contribuisce a conferire lucentezza al legno.

Occorre comunque usarlo con parsimonia, in quanto se usato in eccesso ostacola l'assorbimento della gommalacca; non bisogna infatti dimenticare che il lucido dell'olio ha breve durata, mentre una bella lucidatura dipende dalla paziente applicazione di vari strati di gommalacca con il tampone.

Per togliere le puntature di turapori che restano nei pori del legno di mogano, soprattutto nei mobili inglesi, dopo averli sverniciati (lavorare le superfici del mobile con lana d'acciaio e contemporaneamente con del cotone bagnato di OLIO PAGLIERINO. Fare attenzione al fatto che, oltre a togliere i puntini nei pori, l'olio scurisce il legno o come minimo lo ravviva.

Lubrificante

Come lubrificante della pietra per affilare gli scalpelli (se si vuole che sia meno abrasiva, altrimenti usare l'acqua).

È utilizzato come base sintetica per lubrificanti speciali, per distaccanti, scivolanti, penetranti, lubrificazione generale.

Può essere utilizzato nell'industria edile come coadiuvante della sformatura degli stampi di cemento armato.

Trova impiego come plastificante e come lucidante delle materie plastiche.

Diluizione

All'occorrenza può essere diluito con alcol, **Ecos DN/0003**, **Limonene AC/0252**, **Ragia minerale AC/0240**, **Olio Essenziale Trementina AC/0250**.

Confezioni e Stoccaggio

Flaconi in plastica da 1 l e taniche in plastica da 5 l.

OLIO PAGLIERINO chiuso nell'imballo originale, al fresco, al riparo dal gelo e dai raggi UV si conserva inalterato per almeno 24 mesi. Conservare il prodotto a temperature comprese tra +5° e +30° C.

Norme di sicurezza

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, in caso di contatto lavare immediatamente e abbondantemente con acqua.

Ventilare durante l'applicazione.

Non gettare i residui nelle fognature.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Smaltimento

Eliminare il prodotto in conformità con le norme locali in vigore. I contenitori vuoti devono essere riciclati.

Note

La ditta **Dolci Colori srl** si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso.

5/02/20

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.