

## FINITURA A CERA IN GEL

### evita le gocciolature

Finitura non sfogliante a base di cere naturali e resine. Penetra in profondità nel legno, esalta la struttura evidenziando la venatura, attribuisce una morbida finitura satinata. Le preziose sostanze che lo compongono abbinate ai filtri UV, impediscono il formarsi di muffe cromofore e prevengono l'attacco degli insetti lignivori, garantendo un'ottima resistenza agli agenti atmosferici. La sua elevata densità facilita le applicazioni a pennello, anche su supporti in verticale. Non contiene lindane e PCP.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Pronto all'uso, se ne consiglia l'applicazione a pennello (sempre la prima mano), su supporti puliti ed asciutti. Su supporti all'esterno applicare almeno due o tre mani intervallate da un minimo di 8 ore, essiccazione totale dopo 24h. Se necessario carteggiare leggermente il supporto prima della seconda mano. Per finiture particolarmente curate dopo l'applicazione a pennello si consiglia la stracciatura del supporto, così da meglio uniformare il colore. Colori resistenti alla luce.

### CARATTERISTICHE

Aspetto: liquido tixotropico

Colore: neutro, castagno, ciliegio, douglas, noce chiaro, noce scuro, mogano, wenghè.

Odore: Caratteristico

Residuo secco: 37%

- Fuori polvere: 4 ore
- Fuori impronta: 8 ore
- Secco in profondità: 24 / 36 ore

Sovraverniciabile: 24 ore

### RESA

8 - 12 mq/Lt a seconda dell'assorbimento del legno

### CONSERVAZIONE

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 periodo di magazzinaggio è della durata di 12 mesi dalla data di fabbricazione, nell'imballo originale.

### CONFEZIONI

2.5 Lt - 750 - 375 ml

### AVVERTENZE

Non lasciare segatura, stracci o panni sporchi dopo l'applicazione dove possono rappresentare un rischio d'incendio, in quanto potrebbero essere soggetti ad autocombustione. Tutti i gli stracci e i panni usati devono essere inceneriti, o se questo non è possibile imbevuti con acqua prima di essere smaltiti accuratamente nella spazzatura. Gli stracci non devono mai essere accartocciati.

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.