

Descrizione del prodotto

Vernice trasparente decorativa per verniciature nobilitanti su legno in interni. Diluibile con acqua e di rapida asciugatura. Antinquinante perchè a basso contenuto di sostanze nocive.

Caratteristiche del prodotto:

- nobilitazione decorativa del legno
- A rapida essiccazione
- Diluibile con acqua
- Per interni

Ideale per...

Utilizzo

- Finestre
- Porte
- rivestimenti in legno
- Pannellature
- pannelli
- pannellatura

Sottofondo

- legno di latifoglie e conifere

Tempi di asciugatura

- Superficie asciutta dopo ca. 2 ore
- Ritingibile dopo ca. 12 ore

I tempi di asciugatura dipendono dalla qualità del sottofondo, dalla temperatura ambiente, dall'umidità dell'aria e dallo spessore dello strato applicato. I tempi di asciugatura sopra menzionati si riferiscono a condizioni normali (ca. 20 °C, 65% umidità rel. dell'aria).

Resa teorica

1 litro lavorato con una sola mano di colore è sufficiente per

- 9–12 m²

In generale, la resa dipende dal sottofondo, dalle caratteristiche del sottofondo, dall'utensile impiegato e dal modo individuale di lavorare. Il raggiungimento delle rese indicate dipende da un'impiego corretto secondo le avvertenze indicate circa il pretrattamento del sottofondo e la lavorazione del prodotto.

Ulteriori caratteristiche

- Tonalità Secondo la scheda delle tonalità, ulteriori tonalità presso
- Sfumabile Tutte le tonalità sono anche miscibili tra loro.
- Diluibile Pronta alla lavorazione

Avvertenze per la lavorazione:

Prima di pitturare

Preparazione del sottofondo

Al fine di garantire un'adesione sicura e di ottenere un risultato di pittura perfetto occorre pretrattare il sottofondo come descritto di seguito.

- Le superfici da pitturare devono essere pulite, asciutte, prive di polvere e grasso, solide e pronte all'applicazione.
- Vecchi strati di vernice: pulire e leggermente levigare in caso siano intatti (ad es. con della polvere alcalina), altrimenti rimuovere con dello sverniciatore
- Completamente rimuovere rivestimenti sfaldanti e non solidi.

Mano di fondo: legni fortemente assorbenti con vernice acrilica trasparente per legno

Ulteriori misure preparative

La temperatura minima di lavorazione per il materiale e l'ambiente è +5 °C.



SCHEDA TECNICA

VELATURA PER LEGNO

effetto satinato



Lavorazione

Agitare bene la vernice trasparente prima dell'uso.

Pennellare (con pennello per velatura)

Rivestimento

2 mani di **MIOCOLOR Velatura acrilica per legno**. Leggermente carteggiare le superfici tra le fasi di lavoro.

Avvertenze tecniche: Il colore naturale del legno influisce sulla tonalità. Si raccomanda eseguire una prova di verniciatura. L'aspetto lattescente della velatura durante l'applicazione è specifico del prodotto e si ridurrà già con l'asciugatura con cui vi apparirà anche la tonalità corretta.

Come raggiungere un risultato ottimale

1. Si consiglia di levigare, pulire e verniciare il legno sempre nella direzione della venatura.
2. Al fine di ottenere un risultato uniforme e naturale, applicare più strati sottili invece di un unico strato spesso.
3. Tenere in mente i tempi di asciugatura di 12 ore tra i singoli strati.

Utensile raccomandato:



MIOCOLOR Vernice trasparente acrilica per legno può essere applicata con attrezzi da imbianchino dotati di un'etichetta verde.

Dopo la lavorazione

Lavare tutti gli attrezzi con dell'acqua calda e sapone immediatamente dopo il lavoro.

Informazioni importanti

Immagazzinaggio e trasporto

Depositare ben chiuso ed in luoghi secchi e freschi ma (non al di sotto di +5 °C) e sicuri dall'accesso di bambini. Durante il trasporto, badare ad una sufficiente stabilità. Conservare i contenitori aperti ben chiusi e in posizione eretta al fine di evitare eventuali perdite. Dopo l'apertura del contenitore, consumare il più presto possibile.

Avvertenze di sicurezza

Anche se si utilizzano delle vernici a basso contenuto di sostanze nocive occorre osservare le consuete misure di sicurezza. Tenere lontano dalla portata di bambini. Se il prodotto viene spruzzato occorre usare un filtro combinato A2/P2. Durante i lavori di levigatura usare un filtro antipolvere P2. Durante la lavorazione e l'asciugatura occorre assicurarsi che vi sia una buona ventilazione. Non mangiare, bere e fumare durante l'uso del colore. In caso di contatto con gli occhi o con la pelle bisogna immediatamente sciacquare con dell'acqua le parti del corpo interessate.

Smaltimento

Si prega di far riciclare solo contenitori interamente svuotati. Non far entrare nella fognatura, nelle acque o nel suolo. Smaltire residui di materiale essiccato attraverso i rifiuti domestici oppure rifiuti da cantiere. Smaltire eventuali residui liquidi presso un centro di smaltimento per vernici secondo il codice di rifiuti 080112 (VeVa).



SCHEDA TECNICA

VELATURA PER LEGNO

effetto satinato

Componenti

Dispersione a base di acrilato, diossido di titanio, pigmenti organici / inorganici, silicati, acqua, etere glicolico, additivi, conservanti (benzotiazolinone, metilisotiazolinone, clorometilisotiazolinone).

Conservazione / Informazione per persone allergiche

Contiene 1,2-benzisotiazolo-3-(2H)-on, 2-metile-2H-isotiazolo-3-on, miscela di: 5-cloro-2-metile-2H-isotiazolo-3-on [n. CE 247-500-7] e 2-metile-2H-isotiazolo-3-on [n. CE 220-239-6] (3:1). Può provocare reazioni allergiche. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta. Consultorio per gli allergici all'isotiazolinone e richiesta della scheda tecnica attraverso il numero telefonico: CH-0800 84 0848.

Composti organici volatili

Valore limite CE per questo prodotto (categoria di prodotto A/i): 130 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 80 g/l VOC.