

## 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 m<sup>2</sup>

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.