



### Descrizione del prodotto

Vernice trasparente per legno, con effetto satinato e profondamente penetrante come anche resistente agli agenti atmosferici e ai raggi UV per esterni. Grazie al film protettivo si riduce la presenza di microbi sulla superficie. Il prodotto è facile da lavorare, crea pori aperti e enfatizza la venatura naturale del legno. MIOCOLOR 2in1 Velatura impregnante è adatta per il rivestimento trasparente di tutti i legni di conifera non a misura quali ad es. pergole, paravento, rivestimenti, armature in legname su facciate, finiture interne e recinzioni ecc.

#### Caratteristiche del prodotto:

- Resistente agli agenti atmosferici
- effetto profondo
- resistente ai raggi UV
- con film protettivo
- riduce la presenza di microbi
- per esterni

#### Ideale per...

##### Utilizzo

- chalet
- balconi
- intradossi
- pergole
- imposte
- recinzioni

##### Sottofondo

- componenti in legno non a misura

#### Tempi di asciugatura

- Superficie asciutta           dopo ca. 4–6 ore
- Ritingibile                       dopo ca. 24 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
- 14–17 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
- Grado di lucentezza       Effetto satinato
- 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.



SCHEDA TECNICA

# VELATURA IMPREGNANTE

SYNTHETIC



2 in 1

## 2IN1

### Ulteriori misure preparative

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

### Lavorazione

#### Agitare bene la velatura.

Pennellare (pennello per velatura)

Rivestimento

3 mani **MIOCOLOR Velatura impregnante 2in1**. Leggermente carteggiare le superfici tra le fasi di lavoro.

Informazioni tecniche: Non lavorare il prodotto al sole, in caso di pioggia. Il colore naturale del legno influisce sulla tonalità. Si raccomanda eseguire una prova di verniciatura. Al fine di garantire una sufficiente protezione contro i raggi UV, verniciare il legno direttamente esposto agli agenti atmosferici in tonalità cromatiche medie o scure. Dopo 2-3 anni, eseguire un controllo e ripassare se necessario.

#### 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 24 ore tra i singoli strati.

### Utensile raccomandato:



**MIOCOLOR Velatura impregnante 2in1** può essere applicata con attrezzi da imbianchino dotati di un'etichetta verde.

### Dopo la lavorazione

Lavare tutti gli attrezzi con del detergente per pennelli 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



**PERICOLO** Contiene 2-butanonoxim, 3-iodo-2-propinil-butil-carbammato. Può provocare reazioni allergiche. **Avvertenze di pericolo:** Liquido e vapore infiammabile. Pericolo di morte a causa di ingestione e infiltrazione delle vie respiratorie. Un ripetuto contatto con la pelle può rendere ruvida o screpolata la cute. **Avvertenze di sicurezza:** Se si rende necessario consultare un medico, tenere a portata di mano la confezione o l'etichetta. Tenere lontano dalla portata di bambini. Tenere lontano da calore, superfici calde, scintille, fiamme aperte o altre fonti d'accensione. Non fumare. Indossare guanti di protezione/abbigliamento protettivo/protezione degli occhi/protezione del viso. **IN CASO DI INGESTIONE:** Immediatamente consultare il CENTRO ANTIVELENI/un medico. **NON** provocare il vomito. **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE** (oppure i capelli): Immediatamente togliersi tutti gli indumenti contaminati. Risciacquare la pelle con acqua/fare la doccia. Conservare in un luogo ben ventilato. Tenere in un luogo fresco. Conservare sotto chiave. Contiene nafta (petrolio).

### Smaltimento

Far riciclare solo contenitori interamente svuotati. Smaltire i contenitori con residui di vernice presso il punto di raccolta per vernici vecchie secondo il codice rifiuti 080111 (VeVa).



SCHEDA TECNICA

# VELATURA IMPREGNANTE

SYNTHETIC



2 in 1

## 2IN1

**Componenti**

Resina alchidica, diossido di titanio, pigmenti colorati inorganici/organici, alifati e additivi.

**Composti organici volatili**

Valore limite UE per questo prodotto (categoria prodotto A/f) 700 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 700 g/l VOC.

**Informazioni supplementare**

Il film resistente preventivo garantisce la protezione della superficie contro la formazione di funghi e muschi. Questo prodotto è una "merce trattata" secondo il regolamento UE 528/2012 (nessun biocida) e contiene i seguenti agenti biocidi: 3-iodo-2-propini-lbutil-carbammato.