



## Descrizione del prodotto

Vernice trasparente a base di solvente, penetra profondamente. Resistente alle intemperie e ai raggi UV, agli urti e graffi, effetto satinato, ideale per componenti non a misura, per esterni.

### Caratteristiche del prodotto:

- Resistente agli agenti atmosferici
- effetto profondo
- resistente ai raggi UV
- odore mite
- 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.

**Mano di fondo:** legno grezzo all'esterno con fondo protettivo per legno

#### Ulteriori misure preparative



SYNTHETIC



SCHEDA TECNICA

# VELATURA PER LEGNO

effetto satinato

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



## Lavorazione

### Agitare bene la velatura.

Pennellare (pennello per velatura)

Rivestimento

2–3 mani di **MIOCOLOR Velatura per legno**. Leggermente carteggiare le superfici tra le fasi di lavoro.

Informazioni tecniche: Non lavorare il prodotto al sole, in caso di pioggia. 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 Vernice trasparente per legno** 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).

SYNTHETIC

**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.