

# s.641

## Trattamento sbiancante per legno

### 1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Prodotto a base acquosa per sbiancare e schiarire il legno ingrigito dal tempo. Inodore, pronto all'uso, di efficacia immediata, ripristina il colore naturale del legno. Ottimo per la preparazione e pulizia dei mobili da giardino, è utile anche per pulire e smacchiare il legno da macchie di ruggine, caffè, segni di bicchiere, bevande e tracce di vasi.

### 2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Peso Specifico (UNI 8910) | 1030 g/l $\pm$ 20 g/l   |
| Residuo secco in massa    | n.a.                    |
| Residuo secco in volume   | n.a.                    |
| pH al confezionamento     | 3,5 $\pm$ 0,2           |
| Resa consigliata          | 5 - 6 m <sup>2</sup> /l |
| Colori                    | Incolore                |

La resa può variare in funzione delle caratteristiche dei supporti ed al sistema di applicazione utilizzato.

### 3) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

#### 3.1 Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 5°C massima 40°C  
Umidità relativa dell'ambiente: massima 80%  
Temperatura del supporto: minima 5°C massima 40°C  
Umidità massima del supporto: per supporti in legno e prodotti derivati: 15%

**Avvertenze: consigliamo di applicare il prodotto in condizioni ambientali come sopra indicato. Condizioni climatiche diverse influenzerebbero in maniera negativa i corretti tempi di essiccazione compromettendo l'ottimale raggiungimento delle caratteristiche prestazionali e estetiche.**

#### 3.2 Istruzioni per l'uso

|                      |  |
|----------------------|--|
| Applicazione         | <b>Pennello a setole Sintetiche</b>                    |
| Diluyente Acqua      | <b>Pronto uso</b>                                      |
| Solvente per pulizie | <b>Acqua e sapone.</b>                                 |
|                      | <b>Non utilizzare acqua calda o diluenti sintetici</b> |

#### 3.3 Essiccazione o indurimento a 23°C e 65% di umidità relativa.

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 1 ora

**NB: i tempi di essiccazione possono variare in funzioni delle condizioni climatiche e ambientali.**

### 4) CICLI D'APPLICAZIONE CONSIGLIATI

#### 4.1 Applicazione su LEGNO

Si applica con pennello a setole sintetiche avendo cura di impregnare uniformemente le superfici da trattare. Lasciare agire **s. 641 Trattamento sbiancante per Legno** per almeno 10 minuti e sciacquare lungamente con cura, lasciar asciugare le superfici almeno 48 / 72 ore



prima di procedere ai trattamenti successivi. In casi difficili può essere necessaria una seconda applicazione. In caso di legno già verniciato e fortemente ammalorato, si dovrà procedere alla completa sverniciatura e procedere come per il legno nuovo.

### 5) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 40 °C  
 Temperatura minima di conservazione: 5 °C  
 Tipi di confezioni disponibili: I 0,750 e I 2,50

**Il prodotto va conservato nel contenitore originale, ben chiuso in luoghi freschi e ventilati e non esposto direttamente ai raggi solari o fonti di calore.**

### 6) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Vedi etichettatura CEE, attenersi alla Scheda di Sicurezza aggiornata.

**I produttore si riserva di variare le caratteristiche tecniche del prodotto senza preavviso. Verificare sul sito [www.covemavernici.com](http://www.covemavernici.com) la presenza di Schede Tecniche aggiornate.**

