



s.642

Fondotinta Uniformante per Legno

1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

Fondo pigmentato semicoprente all'acqua, disponibile in due tinte (Bianco 0010 e Ocra 0200), colora uniformando i legni ingrigniti e degradati dal tempo. Il basso grado di riempimento e di copertura consente di mantenere visibile la venatura naturale del legno che viene poi resa di nuovo evidente dall'applicazione finale di una finitura trasparente colorata (Impregnante o Effetto Cera). Prodotto ideale anche per far virare il colore dei legni precedentemente trattati con tinte scure verso tinte più chiare senza dover carteggiare il legno al naturale.

2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Peso Specifico (UNI 8910)	1300 g/l \pm 20 g/l
Residuo secco in massa	44,5% \pm 1%
Residuo secco in volume	43,3% \pm 0,5% g/l
Classificazione per tipo chimico del legante	Acrilico non ingiallente
pH al confezionamento	8,5 \pm 0,2
Viscosità cinematica RVT a 25 °C V20 G2	5000 \pm 1000cps
Resa consigliata	12 - 14 m ² /l
Colori	Bianco e Ocra

NB: i dati sopra riportati si riferiscono al Bianco. Qualora si rendano necessari dati specifici, contattare il nostro Servizio Tecnico.

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 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	Rullo	Pennello
Diluyente Acqua	5-10% (v/v)	5-15% (v/v)
Solvente per pulizie	Acqua e sapone. Non utilizzare acqua calda o diluenti sintetici	

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

Tempo di essiccazione superficiale o al tatto: 2 ore.
 Tempo di essiccazione in profondità: minimo: 6 ore.
 Tempo di sovraverniciatura: minimo 6 ore.
 Carteggiabile dopo: 3 - 4 ore.



4) CICLI D'APPLICAZIONE CONSIGLIATI

4.1 Applicazione su LEGNO

I supporti dovranno essere puliti e asciutti, privi di polvere e di parti scarsamente coerenti. Legni particolarmente resinosi devono essere lavati con diluenti, carteggiati e depolverati. L'umidità residua deve essere inferiore al 15%.

4.2 Legno già' impregnato o ingrigitto

Rimuovere tutte le parti non aderenti al supporto, carteggiare per uniformare le eventuali irregolarità e pulire con acqua e ammoniaca. Applicare quindi una mano di **Fondotinta per legno s.642.010 Bianco** se si desidera finire con colori chiari come ad esempio Pino, o **Fondotinta per legno s.642.200 Ocra** per finiture rossastre o scure come ad esempio Douglas o Noce. Ad essiccazione avvenuta, carteggiare leggermente con carta abrasiva di grana non superiore a 280, rimuovere con cura tutta la polvere e applicare una o due mani di **s.661 Trattamento completo effetto cera** se all'interno, oppure una o due mani di **s.665 Impregnante Alta Protezione in esterno**. Finire con una mano di **s.675 Protettivo completo Effetto Cera** o **s.676 Vernice Satinata** o **s.677 Flatting Marino Brillante** a seconda dell'effetto estetico desiderato.

5) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

Temperatura massima di conservazione: 40 °C
Temperatura minima di conservazione: 5 °C
Tipi di confezioni disponibili: 1 0,750 e 1 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 la presenza di Schede Tecniche aggiornate.