

## GREEN WOOD IMPREGNANTE/FINITURA



Impregnante – finitura all’acqua per legno, trasparente o colorato, per interni ed esterni; a base di resina e pigmenti ossido di ferro, in dispersione acquosa.

---

Colore	Incolore e tinte di cartella
--------	------------------------------

Confezioni	0,750 - 2,5 litri
------------	-------------------

---

### Caratteristiche del prodotto

Composizione	A base di resina in dispersione acquosa.
--------------	--

Caratteristiche generali	Ottima resistenza agli agenti atmosferici. Ottima resistenza ai raggi ultravioletti. Colorazione con pigmenti ossido di ferro ed organici. Nessuna alterazione di aspetto e venatura del legno. Bassissimo impatto ambientale. Rapidità in essiccazione. Uniformità del colore.
--------------------------	---

Peso specifico	Bianco	1,180 ± 0,030 kg/l
	Altri colori	1,020 ± 0,030 kg/l

Viscosità	Bianco	16” ± 3 Coppa Din n°4 a 20 °C
	Altri Colori	50” ± 5 Coppa Din n°2 a 20 °C

Essiccazione 50 gr/mq a 20 °C	Maneggiabile 1 ora. Carteggiabile 2 ore. Accatastabile 4 ore.
Sopraverniciabile	2 - 4 ore.
Resa	Tinte pronte: 10 mq/l circa per mano. Altri colori: 12 - 16 mq/l circa per mano. La resa è dipendente dal tipo di legno, dalla tinta e dall'assorbimento del supporto.
Copertura	Lascia inalterato l'aspetto e la venatura del legno.
Aspetto del film	Satinato.
Conservazione	In confezioni ben chiuse ed al riparo dal gelo a non meno di 5°C.

#### Modo d'impiego

Impiego	Manufatti in legno, quali infissi, serramenti, balconi, perlinature, travature cottage, staccionate ecc.
Applicazione	Pennello o spruzzo (mescolare bene il prodotto prima dell'uso).
Diluizione	Pronto all'uso, se necessario diluire max al 5-10% in volume con acqua.
Temperatura di applicazione	5 – 30 °C (ed umidità relativa non superiore all'85%)
Tempo tra una mano e l'altra	4 ore.
Pulizia degli attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso.

Sistemi di applicazione	<b>A) <u>Legno nuovo</u></b> - Il manufatto, deve essere ben pulito, asciutto e privo di tracce di unto. - Accurata carteggiatura con carta abrasiva 150 e rifinire con carta abrasiva 280 - Applicare due o tre mani, di Impregnante Finitura, non diluite
-------------------------	--

## **B) Legno vecchio**

- Il manufatto, deve essere ben pulito, asciutto e privo di tracce di unto.
- Accurata carteggiatura con carta abrasiva 150, rimuovendo eventuali vecchie mani di vernici non bene aderenti, quindi rifinire con carta abrasiva 280.
- Ritoccare le parti scoperte con Impregnante Finitura nel colore simile all'esistente
- Applicare due mani, di Impregnante Finitura, non diluite

### **Note**

Mescolare bene prima dell'uso.

L'utilizzo di Impregnante Finitura colorato, garantisce maggiore resistenza ai raggi U.V.

La resa può variare in funzione del legno da trattare, della tinta e dell'assorbimento del supporto.

**Il prodotto va applicato a strati sottili, evitando accumuli che potrebbero causare un gocciolamento sulla superficie trattata.**

### **Avvertenza**

Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera).

Operazioni di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi.

I residui di verniciatura devono essere smaltiti secondo le normative vigenti.

---

## **Voce di capitolato**

Vernice trasparente colorata all'acqua, di fondo e finitura, per legno, per esterno ed interno (tipo Green Wood Impregnante Finitura); a base di resina e pigmenti ossido di ferro, in dispersione acquosa.

Peso specifico	Bianco	1,180 ± 0,030 kg/l
	Altri colori	1,020 ± 0,030 kg/l
Viscosità	Bianco	16" ± 3 Coppa Din n°4 a 20 °C
	Altri Colori	50" ± 5 Coppa Din n°2 a 20 °C
Sopraverniciabile	2 - 4 ore.	
Resa	Tinte pronte: 10 mq/l circa per mano. Altri colori: 12 - 16 mq/l circa per mano. La resa è dipendente dal tipo di legno, dalla tinta e dall'assorbimento del supporto.	

Tutte le informazioni tecniche qui contenute sono fornite al meglio della ns. esperienza e conoscenza tecnica. Linvea garantisce la buona riuscita del lavoro realizzato con i ns. prodotti, a condizione che in sede di applicazione vengano seguite scrupolosamente le indicazioni tecniche sopra riportate ed il lavoro venga eseguito a perfetta regola d'arte, con perizia e professionalità.

Il Cliente è tenuto a verificare, prima della posa in opera, l'idoneità del prodotto per l'uso previsto, se necessario anche con prove preliminari. Ogni e qualsiasi responsabilità da parte di Linvea è esclusa e declinata, per i risultati ottenuti con l'impiego del materiale errato e/o al di fuori delle regole della buona tecnica.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.