

0870 WOOD WHITE

IMPREGNANTE FINITURA ALL'ACQUA BIANCO



Edilizia



Base acqua



Interno/Esterno



Pennello



Spugna



Teme il gelo

Vantaggi

- Aspetto bianco opaco
- Idrodiluibile

Descrizione e Impiego

Impregnante-finitura per legno ad effetto bianco opaco costituito da resine acriliche in dispersione acquosa ideale per qualsiasi tipo di legno interno o esterno non esposto direttamente agli agenti atmosferici.

La pigmentazione bianca è tale da rendere il prodotto coprente ma allo stesso tempo risalta la venatura naturale del legno. Particolarmente indicato per il trattamento decorativo di strutture e oggetti in legno.

Preparazione del supporto

La superficie da trattare deve essere asciutta, pulita ed esente da olio e grassi. In caso di superfici degradate asportare tutte le tracce di vecchie pitture.

Applicazione

Metodo applicativo:

- pennello
- spugna

Preparazione del prodotto:

Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.

Diluizione:

Pronto all'uso.

Riverniciabile:

Dopo 3 ore.

Tipi di applicazione

IMPREGNAZIONE DI FONDO:

Applicare due mani di WOOD WHITE cod. 0870 attendendo almeno un'ora fra la prima e la seconda.

LEGNO EFFETTO SBIANCATO:

Su legni lisci o spazzolati applicare una mano di WOOD WHITE cod. 0870, carteggiare con carta abrasiva fine (grana 320/360) o tampone abrasivo plastico fino ad ottenere il grado di aspetto sbiancato desiderato.

Completare il ciclo con una vernice di finitura trasparente a base acqua.

È sempre consigliabile effettuare prove preliminari per verificare la presenza di tannino nel legno che comporterebbe un ingiallimento della finitura.

Su alcune specie lignee, dopo l'applicazione si può osservare un leggero sollevamento della fibra; per eliminare il difetto è sufficiente passare sulla superficie con un tampone abrasivo plastico.

Stabilità di stoccaggio

TEME IL GELO. Conservare il prodotto immagazzinato a temperatura tra + 5 e 35°C.

Il materiale se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, al riparo da fonti di calore e dall'irraggiamento solare diretto, nella confezione originale integra, ha una durata di 24 mesi. Verificare la durata utile del prodotto tramite il lotto produzione riportato sulla confezione. Il numero di lotto è composto da otto caratteri numerici le cui prime quattro cifre identificano l'anno ed il mese di produzione. Il prodotto, una volta scaduto, deve essere smaltito secondo la normativa vigente.

Caratteristiche Tecniche

Colore	bianco
Natura del legante	dispersione acrilica
Aspetto del film secco	opaco
Peso specifico	1,26 kg/l ($\pm 0,02$)
Resa pratica indicativa	10-12 m ² /l con uno strato, secondo il tipo di legno, la porosità ed il grado di assorbimento
Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR)	30 minuti, fuori polvere
	60 minuti, al tatto
Valore limite UE per il contenuto di VOC (Direttiva 2004/42/CE)	Cat. A/f, BA: COV massimo 130 g/l COV prodotto < 130 g/l
Classificazione AFNOR NF T 36-005	Famiglia I - Categoria 7b2
I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C	

Avvertenze

- Prodotto consigliato ad un utilizzatore esperto.
- Consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'uso.
- Lo smaltimento del recipiente/prodotto deve essere effettuato in conformità alla regolamentazione nazionale.
- Indossare guanti e indumenti protettivi e in caso di contatto con la pelle lavare abbondantemente con acqua e sapone.
- Durante l'utilizzo arieggiare bene i locali e per la pulizia degli utensili usare acqua.
- Il legno deve avere umidità massima del 15%.
- Non applicare con atmosfera nebbiosa o piovosa, o con U.R. superiore al 75%.
- La temperatura del supporto e dell'ambiente deve essere compresa tra + 5 e 35°C.
- Si consiglia di ritirare il materiale occorrente per l'esecuzione del lavoro tutto della stessa partita.
- Le indicazioni fornite nella presente scheda tecnica si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze tecniche e pratiche. I dati tecnici si riferiscono alle caratteristiche medie del prodotto base e sono determinate in condizioni controllate di laboratorio. La variabilità delle materie prime reperibili nel mercato, nonché la tinteggiatura del prodotto, possono portare a lievi scostamenti nei valori riportati, nel colore e negli effetti estetici ottenuti. È quindi necessario che il compratore/ utilizzatore verifichi personalmente e prima dell'utilizzo l'idoneità del prodotto per l'impiego previsto, in particolare quando nello stesso lavoro/cantiere si utilizzano lotti diversi dello stesso materiale.

I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità di IMPA S.p.A. per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra Assistenza tecnica all'indirizzo e-mail assistenza.tecnica@impa.it.