

WOOD WHITE

0870.

Impregnante di finitura bianco all'acqua

30/09/16 LRC/nz

Descrizione e impieghi

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.

Caratteristiche tecniche

Colore	:	bianco
Natura del legante	:	dispersione acrilica
Aspetto del film dopo impregnazione	:	opaco
Peso specifico	:	1.26 kg/l (± 0.02)
Resa pratica indicativa	:	10 ÷ 12 m ² /l con uno strato, secondo il tipo di legno, la porosità ed il grado d'assorbimento.
Stabilità di stoccaggio	:	12 mesi in confezione integra.

NB: I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE-IIA(f)** contenuto massimo di COV: 130 g/l (2010)

Modalità di applicazione

Preparazione del supporto	:	La superficie deve essere asciutta, pulita, esente da olio e grassi. In caso di superfici degradate asportare tutte le tracce di vecchie pitture.
Tipi di applicazione	:	<p><u>Impregnazione di fondo:</u> applicare due mani di WOOD WHITE cod. 0870 attendendo almeno un'ora fra la prima e la seconda.</p> <p><u>Legno effetto sbiancato:</u> 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.</p>
Preparazione del prodotto	:	Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.
Metodo applicativo	:	- pennello - spugna
Note	:	E' sempre consigliabile effettuare prove preliminari per verificare la presenza di tannino nel legno che comporterebbero un ingiallimento della finitura.

WOOD WHITE

0870.

Impregnante di finitura bianco all'acqua

30/09/16 LRC/nz

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

Diluizione	:	il prodotto è pronto all'uso.	
Essiccazione ad aria (20°C)	:	Fuori polvere	: 30 <i>minuti</i>
	:	Al tatto	: 60 <i>minuti</i>
Riverniciabile	:	dopo 3 ore	

NOTE:

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.

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

Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alle nostre migliori esperienze e conoscenze tecniche; non esentano comunque gli utilizzatori dall'effettuare prove e collaudi preventivi determinandone l'idoneità all'uso. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra ASSISTENZA TECNICA.