

# NATUR WOOD

**0869.**

## Impregnante all'acqua con filtri UV

20/05/21 rev.02



### Descrizione e impieghi:

NATUR WOOD è un protettivo all'acqua per legno dall'aspetto opaco formulato con particolari resine e filtri UV in grado di proteggere il legno dal sole e dagli eventi atmosferici.

E' adatto sia come finitura che come rinvigorente per superfici in legno già trattate, poste all'interno oppure all'esterno quali infissi, travi, balconi, porte e finestre ecc.

E' fornito in versione incolore oppure colorata con pigmenti trasparenti che rendono visibile ed evidenziano la venatura del legno.

Il prodotto può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico ADVANCE HT.

### Caratteristiche tecniche

Colore	:	vedi cartella
Natura del legante	:	dispersione alchidica
Aspetto del film dopo impregnazione	:	opaco
Peso specifico	:	1.02 kg/l ( ± 0.02)
Resa pratica indicativa	:	10 ÷ 12 m <sup>2</sup> /l con uno strato, secondo il tipo di legno, la porosità ed il grado d'assorbimento.
Stabilità di stoccaggio	:	24 mesi in confezione integra.

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

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE**; Categoria **A/f**, BA: COV massimo 130 g/l (2010); COV prodotto < 130 g/l

### Modalità di applicazione

Preparazione del supporto	:	La superficie deve essere asciutta, pulita, esente da olio e grassi. Si consiglia l'applicazione di due strati di NATUR WOOD, e di ripetere il trattamento una volta ogni due anni.
Preparazione del prodotto	:	Mescolare fino a colore e consistenza uniformi. Per ridurre l'intensità della tinta è possibile mescolare i colorati con NATUR WOOD trasparente.
Metodo applicativo	:	- pennello Per ottenere il massimo effetto di impregnazione si consiglia l'applicazione ad immersione o flow-coating.
Diluizione	:	il prodotto è pronto all'uso.
Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR)	:	Fuori polvere : 30 minuti Al tatto : 60 minuti
Riverniciabile	:	attendere 3 ore tra le due applicazioni.

# NATUR WOOD

**0869.**

## Impregnante all'acqua con filtri UV

20/05/21 rev.02

**NOTE:**

Il legno deve avere umidità massima del 15%.

Non applicare con atmosfera nebbiosa o piovosa, o con UR superiore al 75%.

La temperatura del supporto e dell'ambiente deve essere compresa tra + 5 e 35°C.

Applicazioni esterne devono essere protette dalla pioggia per almeno 24 ore, e comunque fino a completa essiccazione.

**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.

La presente annulla e sostituisce le precedenti. Verificare di essere in possesso dell'ultima versione. I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità della casa per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo.

**IMPA S.p.A Unipersonale** Via Crevada, 9/E 31020 San Pietro di Feletto (TV), Italy Tel. +39 0438 4548 Fax +39 0438 454915  
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Fassa S.r.l. - [info@impa.it](mailto:info@impa.it) [www.impa.it](http://www.impa.it)