

# WOOD LIFE IMPREGNANTE

WOOD LIFE IMPREGNANTE è un impregnante per legno a poro aperto sia per interventi in interno che in esterno. Prodotto con funzione decorativa e protettiva rispetto agli agenti atmosferici ed all'umidità (contiene assorbitori UV). Lascia l'aspetto naturale al legno nella versione TRASPARENTE (Q142301) e nelle versioni colorate (Q1421.. a base di pigmenti all'ossido di ferro) conferisce il colore di preziose essenze legnose.



## Caratteristiche

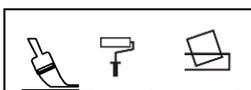
**Peso specifico:** 0,9 kg/l

**Residuo secco:** 20% (peso/peso)

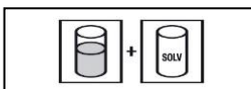
**Contenuto COV/VOC (rif. D.lgs. 161-03/06)**

Il valore limite UE per questo prodotto cat. F/BS- 2010 è 700 g/l di COV prodotto pronto all'uso. Il prodotto WOOD LIFE IMPREGNANTE (trasparente o colorato), pronto all'uso, contiene al massimo 700 g/l di COV.

## Modi di impiego



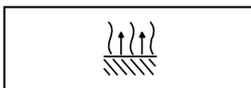
Applicazione: pennello, rullo ed immersione



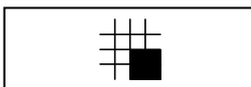
Solvente: 00570  
Diluizione: 10% in volume



Tempo di attesa prima della seconda mano: 3 ore, variabile dipendente dalle condizioni di temperatura e umidità relativa.



Essiccazione completa: 16 ore, tempo comunque variabile a seconda di temperatura e umidità relativa.



Resa: 16m<sup>2</sup>/l, questo valore varia a seconda sia della porosità, rugosità e assorbimento del supporto sia del sistema di applicazione utilizzato.

## Precauzioni prima dell'impiego

---

**Supporti:** legno.

**Pretrattamento dei supporti pre-applicazione:** il legno deve essere grezzo, pulito, oppure con precedenti applicazioni di prodotti non filmanti. Non è possibile l'applicazione su prodotti filmanti a poro chiuso; in questo caso, occorre intervenire con prodotti differenti o procedere ad una sverniciatura preventiva e accurata.

## Proposta colore

---

**Colorimetria:** WOOD LIFE IMPREGNANTE è disponibile nelle tinte pronte della cartella I FEEL WOOD.



**“Coloranti”:** WOOD LIFE IMPREGNANTE Trasparente Q142301 è tinteggiabile con i coloranti DAC.



### Note

WOOD LIFE IMPREGNANTE può essere sovraverniciato con prodotti, trasparenti o pigmentati, filmanti ma in questi casi si perde la caratteristica di traspirazione e la possibilità di sovrapplicare se stesso.

La stabilità del prodotto conservato negli imballi originali e tenuto ad una temperatura variabile dai 5° ai 35°C è di 36 mesi. Per informazioni particolareggiate sull'igiene del lavoro e la tutela della salute si raccomanda di consultare la relativa “scheda di sicurezza”.

Per la pulizia degli attrezzi da lavoro utilizzare DILUENTE SYNTEX SP 00570 o normale diluente di lavaggio.

N.B.: per eventuali informazioni particolari, ovvero per ogni eventuale chiarimento, contattare il servizio di “assistenza tecnica”.