

IDROWOOD			
Ed.	11/2007		
Rev.	1		
Pag.	1	di	2

## IDROWOOD IMPREGNANTE ALL'ACQUA TRASPARENTE E TRASPARENTE COLORATO

**Descrizione**

È un impregnante a base di resine acriliche in dispersione acquosa.

**Impieghi principali**

Si applica direttamente su legno grezzo, lo protegge dall'attacco di funghi, muffe, insetti, conferendogli una colorazione uniforme che mette in risalto la vena naturale del legno.

**Caratteristiche generali**

I pigmenti a base di ossidi di ferro trasparente, utilizzati per le diverse colorazioni, proteggono ulteriormente il legno dall'azione distruttiva delle radiazioni U V.

**Colori di serie**

Trasparente 2400 - Noce scuro 2401 - Noce chiaro 2402 - Mogano scuro 2403 - Mogano chiaro 2404 - Castagno 2405 - Teak 2406 - Larice 2407 - Rovere 2408 - Douglas 2409 - Olivo 2410 - Nero Ebano 2411 - Palissandro 2412

**Caratteristiche del prodotto allo stato di fornitura**

DATO TECNICO	METODO	UN. MIS.	INTERVALLO DI VALORI
Aspetto del film:			brillantezza Gloss a 60° satinato 50 - 60 Gloss
Viscosità Coppa Ford 4 a 25°C	ASTM D 532	g/lt	10" - 12"
Peso specifico a 25°C	ASTM D 1475	g/lt	1080
Residuo secco:	ASTM D 1640	%	20 - 21 %

**Modalità applicative**

Accurata pulizia del legno con i metodi tradizionali, in caso di legno nuovo, asportare eventuali residui resinosi con Diluente alla Nitro. Carteggiare con cura, eliminare la polvere ed applicare. L'applicazione ideale è a pennello, ma è possibile l'applicazione a spruzzo.

Numero degli strati: applicare 1 o 2 mani per interno - applicare 2 o 3 mani per esterno a distanza di non meno di 3 ore l'una dall'altra. Per normale manutenzione una mano ogni 4-5 anni.

Indurimento a 20°C:	Essiccazione al tatto: 15' - 20' completa: 2 h sovraverniciabile: dopo 3 h
Resa :	13 - 15 m <sup>2</sup> . per ogni mano
Diluizione:	il prodotto è pronto all'uso. Per eventuale diluizione o pulizia degli attrezzi, usare acqua.
Temperatura d'applicazione:	da un minimo di 5°C ad un massimo di 40°C.

**N.B.** Volendo conferire un aspetto liscio, con le venature del legno chiuse si deve applicare la finitura IDROFINISH lucido 106 od opaco 108.



## ***DIVISIONE EDILIZIA E INDUSTRIA***

### **SCHEDA TECNICA**

IDROWOOD			
Ed.	11/2007		
Rev.	1		
Pag.	2	di	2

#### **Stabilità allo stoccaggio**

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno.  
Si consiglia di immagazzinare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C .

#### **Confezioni**

Kg. 5    Kg. 10

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in ogni momento

**ve.co s.r.l.** Via S.Martino, 6/1 – 15028 QUATTORDIO (AL)  
Tel. 0131.791366 r.a. – Fax 0131.773782 – E-mail: [info@vecosrl.it](mailto:info@vecosrl.it) - Web site: [www.vecosrl.it](http://www.vecosrl.it)  
Cod. Fisc. e P.IVA IT 00444620066 - C.C.I.A.A. n. 119948 - Trib. AL n. 6834 Reg. Soc.

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'  
UNI EN ISO 9001 : 2000  
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY