

**DIVISIONE EDILIZIA
E INDUSTRIA**

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

VECOTIN
IMPREGNANTE PER LEGNO
TRASPARENTE E TRASPARENTE COLORATO**Descrizione**

È un impregnante leggermente tissotropico (Gel) ad alta penetrazione. È formulato con resine sintetiche ad alta elasticità con speciali additivi antiUV sciolte in solvente alifatico dearomatizzato.

Impieghi principali

E' usato per esterni ed interni, per tutti i tipi di legno, infissi, persiane, tapparelle, travi, portoni, pergole, steccati, transenne, pavimenti e soffitti.

Caratteristiche generali

Il legno trattato respira, conserva il giusto grado di umidità e l'impregnante mantiene la sua elasticità nel tempo senza fessurarsi ed accompagna le variazioni dimensionali del legno. Risponde alla normativa tedesca DIN 68800 "Protezione del legno nell'edilizia". Protegge il legno dagli agenti distruttivi, dai raggi ultravioletti, dall'umidità e dagli agenti atmosferici.

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

Tutti i colori sono miscelabili tra di loro e aggiungendo il trasparente si ottengono colori più tenui. Il VECOTIN Colorato contiene dei pigmenti a base di Ossidi di Ferro trasparente che aumentano maggiormente la protezione dall'azione distruttiva delle radiazioni U.V.

Caratteristiche del prodotto allo stato di fornitura

DATO TECNICO	METODO	UN. MIS.	INTERVALLO DI VALORI
Tipo di prodotto:			Monocomponente pronto all'uso
Aspetto:			semilucido
Viscosità ford 3 a 20°C	ASTM D 532		23"
Peso specifico a 20°C	ASTM D 1475	g/lt	840
Residuo secco:	ASTM D 1640	%	30 %

Modalità applicative

Può essere applicato su legno nuovo e legno già trattato. Nel caso di legno nuovo si possono applicare 2-3 mani a distanza di almeno 3-4 ore l'una dall'altra. Su legno già trattato pulire bene, carteggiare le parti friabili e sfaldate ed applicare almeno due mani. Nella scelta della tonalità desiderata si consiglia sempre di eseguire prove preliminari in quanto il colore originale di ogni tipo di legno produce una reazione diversa nel colore finale del trattamento.

MANUTENZIONE: Per la manutenzione è sufficiente spolverare il manufatto per poter eseguire eventuali riverniciature ed avere così manufatti sempre in ordine

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