

TOVERLAK IMPREGNANTE

Descrizione:

Vernice impregnante all'acqua ad effetto opaco di ottima qualità per la protezione e colorazione del legno sia per uso interno che esterno.

Composizione e Caratteristiche:

E' un prodotto formulato espressamente con resine acriliche speciali in dispersione acquosa, ed additivi preservanti contro gli organismi infestanti che gli conferiscono: buona opacità, buone proprietà meccaniche, elevata resistenza alla formazione di muffe, acari ecc., ottima penetrazione nel supporto, assenza di ingiallimento nel tempo, elevata elasticità, non esfoliante. Inodore e non infiammabile a basso impatto ambientale. Idoneo per supporti e manufatti in legno.

Dati tecnici di fornitura:

Aspetto:	liquido
colore:	opaco secondo la gamma
peso specifico:	1,100-1,300 Kg/Lt +/- 0,005 in funzione del colore
pH:	8-9
diluizione:	pronto all'uso
°C applicazione:	compresa tra +5°C e + 38 °C
mod. applicazione:	pennello, rullo lana "moair", immersione
consumi indicativi:	10-12 Mq/Lt per mano in funzione dell' assorbimento del supporto
viscosità:	15" +/-2 tazza FORD/4 a +23°C
essiccazione:	1-2 ore al tatto, 24 ore in profondità a +20°C con U.R. del 50%
sopraverniciabilità:	min. 6 - 8 ore, carteggiabile dopo 2 ore
pot life:	n.a.
lavaggio attrezzi:	con acqua subito dopo l'uso
confezioni:	Lt. 0,500 - 2,5-
stoccaggio	12 mesi al riparo del gelo e forti temperature

Preparazione del supporto e fondo:

LEGNO NUOVO : carteggiare e spolverare accuratamente la superficie da trattare. I supporti notevolmenti resinosi debbono essere puliti con appositi prodotti.

LEGNO GIA' TRATTATO: assicurarsi della perfetta tenuta del vecchio strato di vernice, altrimenti, spazzolare e carteggiare asportando ogni traccia di vecchia pittura o parti di essa fatiscenti e in via di distacco, pulire accuratamente il supporto, e applicare.

Applicazione:

Il prodotto è pronto all'uso, sia per applicazione a pennello, rullo, immersione che per applicazione a spruzzo. Applicare il prodotto sino a completa saturazione del supporto avendo cura in entrambe i casi di intersecare le mani tra loro in modo uniforme ed omogeneo su tutta la superficie, seguendo, se possibile, l'andamento delle venature del legno. Per l'applicazione della seconda o piu' mani attendere non meno di 6-8 ore. Applicare, se necessario, dopo 24-48 ore, una mano di protettivo finale tipo "TOVERLAK-FLATTING" per una preventiva e duratura protezione del supporto nel tempo



TOVERLAK IMPREGNANTE

Avvertenze e precauzioni generali:

Evitare l'applicazione in presenza di pioggia o sotto l'azione diretta del sole.
Evitare l'applicazione su supporti gelati, polverosi, instabili ed inconsistenti.
Conservare fuori della portata dei bambini (S 2)

Dati e note varie:

Il prodotto è esente nel suo contenuto da metalli pesanti quali piombo o cromo.
Non contiene solventi tossici, aromati, clorurati.
Il prodotto non costituisce di per se sostanza pericolosa se utilizzato in modo idoneo e secondo le normali regole dei prodotti a base acqua.
Per la movimentazione e lo stoccaggio non sono previsti particolari accorgimenti.

Prodotto ad uso professionale. I dati e le prescrizioni riportate nella presente scheda, basati sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio effettuate a +20 °C e con il 50% di U.R., sono da ritenersi in ogni caso indicative. Considerando le diverse condizioni di impiego e l'intervento di fattori indipendenti dalla To.Ver.Italia, (supporto, condizioni ambientali, tecniche di posa, ecc.) chi intenda farne uso è tenuto pertanto a stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego. Il nostro obbligo di garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza della stessa relativamente al prodotto finito, ed esclusivamente per i dati sopra riportati. La società To.Ver.Italia si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso.

V.O.C. (Direttiva 2004/42/CE) :

Classe di appartenenza:
"Vernici ed impregnanti per legno per finiture interne/esterne."
VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso :
Limite massimo : 150,00 (2007) - 130,00 (2010)
VOC del prodotto : 60 gr/lit

