

ACRYLEGNO IMPREGNANTE

Vernice acrilica all'acqua per la protezione e decorazione del legno

GENERALITA':

Vernice all'acqua a base di resine acriliche ad alta penetrazione, inodore e senza solventi, per la protezione del legno all'esterno e all'interno.

Il prodotto non forma film, penetra nel legno, lo protegge dall'azione degradante degli agenti atmosferici, dai raggi UV e lo preserva dalla formazione di muffe e dall'attacco di insetti e tarli..

CAMPI D'IMPIEGO:

Decorazione e protezione di travi, serramenti, infissi, panchine, staccionate in legno

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI DA TRATTARE:

SUPERFICI IN LEGNO NUOVE

Carteggiare uniformemente il supporto ed in caso di presenza di resina asportarla con del diluente nitro.

Su legni particolarmente secchi e/o teneri, applicare un primo strato di Acrylegno impregnante neutro diluito al 30% con acqua per frenarne ed uniformarne l'assorbimento.

SUPERFICI IN LEGNO GIA' VERNICIATE

Asportare totalmente mediante carteggiatura o con l'utilizzo di sverniciatori, tutti gli strati di vernice presenti. Pulire con del diluente nitro.

APPLICAZIONE:

A supporti pretrattati e perfettamente asciutti applicare almeno due strati di Acrylegno impregnante per legno neutro o colorato a distanza di 6/8 ore l'uno dall'altro.

Carteggiare sempre tra l'applicazione di uno strato e l'altro.

All'esterno, per aumentare la protezione del legno, dopo l'applicazione di Acrylegno Impregnante è consigliabile applicare due strati di Acrylegno Finitura per Legno nelle versioni lucida, opaca o cerata.

ATTREZZI PER L'APPLICAZIONE:

Pennello, rullo, airless.

CONFEZIONI DI VENDITA:

Fustini in plastica da lt.16, lt. 2,5, lt. 0,750

CONSIGLI E PRECAUZIONI:

-Lavare gli attrezzi con acqua dopo l'uso.-Non applicare su legno umido o bagnato e su legno resinoso se non dopo aver tolto la resina con con diluente nitro.- Non applicare a temperature dell'aria e del supporto inferiori a 8°C ed assicurarsi che tale minimo non scenda per tutto il tempo necessario per l'asciugamento ed in condizioni di elevata umidità. - Più strati si applicano più la tinta viene scura.-Conservare il prodotto confezionato al riparo dal gelo. - Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.-

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO:	Liquido
COLORE	Neutro e tinte di cartella
LEGANTE:	Dispersione acrilica
PIGMENTO:	Paste coloranti
PESO SPECIFICO:	1,010 ± 1,030 gr./litro
VISCOSITA' MEDIA:	750 +/- 50 Cps viscosimetro Brookfield (a 20°C)
ESSICCAZIONE A 20°C U.R. 50%:	al tatto dopo 1 ora circa sovraverniciabile dopo 6/8 ore
CONTENUTO COMPOSTI ORGANICI VOLATILI (VOC):	valore limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per Vernici e impregnanti non filmogeni per legno(Cat.A/f): 150 gr./lt (2007), 130 gr./lt. (2010). Acrylegno impregnante contiene al massimo 130 gr./lt. Di COV.
DILUIZIONE:	prodotto pronto all'uso eventualmente diluire con il 5% max di acqua.
RESA TEORICA:	fino a 14 mq per litro, per ogni passata, a seconda dell'assorbimento del supporto da trattare