
SCHEDA TECNICA

Prodotto: IMPREGNANTE AD ACQUA

Codice : 635.420.000.005

DESCRIZIONE : è un impregnante per la protezione del legno, prodotto a base di resina acrilica in emulsione acquosa, esente da solventi. Penetra profondamente nel legno, senza formare pellicola superficiale, preservandolo da funghi, muffe, batteri, insetti e con ottima azione bloccante del tannino. Lascia il poro aperto e conserva l'aspetto naturale del legno predisponendolo a qualsivoglia finitura. Viene prodotto come trasparente e nelle pigmentazioni : noce e noce scuro.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO	- Pigmentato a seconda del colore	
COLORE	- Colori come da cartella	
VISCOSITA'	- 500 cps (Brookfield rot. 3)	
PESO SPECIFICO	- 1.01 +/- 0.02 Kg/e	
RESA	- 12-15 mq/LT per mano a secondo dell'assorbimento del supporto	

APPLICAZIONE	pennello	rullo
DILUIZIONE	tal quale	tal quale

ESSICCAZIONE	asciutto	carteggiabile
a 25 °C -65% U.R.	1 ora	dopo 4-5 ore

CICLI CONSIGLIATI

Carteggiare le superfici da trattare, applicare una mano di impregnante, dopo circa 5 ore carteggiare accuratamente ed applicare una seconda mano di impregnante. Dopo 3 ore le superfici possono essere ricoperte con il ciclo a finire trasparente, con Brionature flatting, o coprente, con Brionature fondo bianco e Brionature smalto.

Se le superfici devono essere lasciate con la semplice impregnazione, è opportuno applicare una terza mano di impregnante preferibilmente cerato.

INFORMAZIONI	- conservare in luogo fresco ed asciutto lontano da fonti di calore
	- rimescolare accuratamente prima dell'uso
	- non applicare a temperature inferiori a 5°C
	- richiudere bene le confezioni parzialmente utilizzate
	- per i colorati mescolare tra loro avanzi di diversi lotti di produzione

La scheda di dati di sicurezza è disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

Cat. e/BA- Valore Limite UE del COV per la Categoria: 150 g/L (2007)-130 g/L (2010)

Valore del COV per questo prodotto pronto all'uso: max 80 g/L

CONFEZIONI	5 lt
------------	------

