

ALLWOOD H₂O IMPREGNANTE PROFESSIONALE AD ACQUA

C-08



Impregnante non filmogeno per legno per interni ed esterni.

Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/f): 150 g/l (2007)/ 130 g/l (2010).

Il prodotto Allwood H₂O impregnante professionale ad acqua contiene al massimo 50 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Impregnante protettivo trasparente con aspetto opaco utilizzabile per il trattamento del legno posto sia all'esterno che all'interno.

Non forma pellicola; penetra in profondità nei pori proteggendo il legno sia dall'aggressione fisica che da quella biologica. Tinteggiabile con i coloranti a base di ossidi di ferro trasparente (717-718) della serie professionale.

CICLO APPLICATIVO

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Legno nuovo: il legno deve essere stagionato ed asciutto (massima umidità interna ammessa 13%). Carteggiare con carta abrasiva, pulire e spolverare.

Legni resinosi: pulire ogni traccia di resina con un panno imbevuto di acqua ragia o solvente sintetico, carteggiare con carta abrasiva, pulire e spolverare.

Legno già trattato: rimuovere tracce di vecchie pitture con lo SVERNICIATORE UNIVERSALE: applicare il prodotto con pennellata piena a spessore uniforme, attendere 5/10 minuti quindi raschiare la vecchia pittura con appositi raschietti, carteggiare fino a legno nudo.

Pulire la superficie con acqua ragia o solvente sintetico, attendere la perfetta essiccazione.

FINITURA

Applicare una o due mani di **ALLWOOD H₂O IMPREGNANTE PROFESSIONALE AD ACQUA** con un intervallo di 6 ore. Nel caso in cui si desideri una finitura brillante o cerata, dopo 6 ore applicare una mano di ALLWOOD H₂O FLATTING PROFESSIONALE AD ACQUA o di ALLWOOD H₂O FINITURA CERATA PROFESSIONALE AD ACQUA.

AVVERTENZE

Non applicare in condizioni di elevata umidità, a temperatura inferiore a + 10 °C e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Conservare il barattolo chiuso, capovolto, a temperatura superiore a + 5 °C.

NOTA: Per avere una protezione ottimale all'esterno (raggi U.V.) si consiglia di utilizzare nel ciclo protettivo almeno uno strato di prodotto colorato (o impregnante o finitura).

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di uno o due strati di vernice **ALLWOOD H₂O IMPREGNANTE PROFESSIONALE AD ACQUA** a base di copolimeri acrilici e speciali additivi atti a proteggere il legno dalla aggressione fisica e biologica.

DATI PRINCIPALI A 20 °C E 70 % DI UMIDITA' RELATIVA

Resa Teorica Per mano mq/lit.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
15		ACQUA		ACQUA E SAPONE		0 - 5 %	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO		1 ORA		1,03 ± 0,01		0 - 5 %	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
--		2 - 3 ORE		20 ± 2		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		4 ORE		K.U. 68 ± 2		=	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		=	
24 MESI		6 ORE		=			

Poichè le condizioni e le possibilità di impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Società non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.

J COLORS S.p.A.

Via Settembrini, 39 - 20020 Lainate (MI) - Italy - Tel. ++ 39 02 937541 – www.paramattivernici.it