

Vernice e impregnante per legno per finiture interne ed esterne.  
Valore limite UE per questo prodotto (cat. BA/e): 150 g/l (2007)/ 130 g/l (2010).  
Il prodotto Impregnante ad acqua contiene al massimo 50 g/l COV.

## CARATTERISTICHE

Impregnante protettivo opaco trasparente e pigmentato, per esterni ed interni. Non forma pellicola ma penetra in profondità nei pori proteggendo il legno dall'aggressione fisica e biologica.

## 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, carteggiare con carta abrasiva, pulire e spolverare.

**Legno già trattato:** rimuovere tracce di vecchie pitture con uno sverniciatore, applicare con pennellata piena e 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, attendere la perfetta essiccazione.

### FINITURA

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

## VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di uno o due strati di vernice **IMPREGNANTE 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		=	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
OPACO		1 ORA		1,03		5 - 10 %	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
CARTELLA E COLORSTUDIO		2 - 3 ORE		20		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		4 ORE		K.U. 68		=	
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.lospecifico.it