

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 Flatting ad acqua contiene al massimo 50 g/l COV.

## CARATTERISTICHE

Vernice di finitura trasparente lucida all'acqua che protegge e decora il legno formando una pellicola elastica di grande resistenza agli agenti atmosferici.

## 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.

Applicare due mani di IMPREGNANTE AD ACQUA INCOLORE con un intervallo di 6 ore una dall'altra.

### FINITURA

Dopo circa 8 ore applicare a finire una o due mani di **FLATTING AD ACQUA** con un intervallo di 6-8 ore.

## 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 **FLATTING AD ACQUA** a base di copolimeri acrilici e speciali additivi atti a proteggere il legno dall'aggressione fisica e biologica.

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

Resa Teorica Per mano mq/lit. 10		Diluyente ACQUA		Pulizia attrezzi ACQUA E SAPONE		Applicazione a rullo =	
Aspetto e finitura TRASPARENTE LUCIDO		Fuori polvere 1 ORA		Peso specifico kg/l 1,02		Applicazione a pennello 5 - 10 %	
Colori INCOLORE		Secco al tatto 2 - 3 ORE		Solidi in volume 37		Applicazione a spatola =	
Esterni / interni SI / SI		Secco in profondità 4 ORE		Viscosità K.U. 95		Applicazione a spruzzo ad aria 5 - 10 %	
Vita di stoccaggio 24 MESI		Sovraverniciabilità 8 ORE		Temperatura di infiammabilità =		DIAMETRO UGELLI: 2 mm PRESSIONE: 2,5 atm	

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