

NEW WOOD FLATTING

Protettivo del legno con filtri U.V.

C-05



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 New wood flatting contiene al massimo 50 g/l COV.

CARATTERISTICHE

Vernice di finitura all'acqua trasparente lucida, contenente filtri U.V. per una migliore protezione contro la luce. 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 e 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 REMOVER, applicato 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.

Dopo 6 ore applicare una o due mani di NEW WOOD IMPREGNANTE, con un intervallo di ore.

FINITURA

Dopo circa 8 ore applicare a finire una o due mani di **NEW WOOD FLATTING** 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 **NEW WOOD FLATTING** 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.		Diluyente		Pulizia attrezzi		Applicazione a rullo	
10		ACQUA		ACQUA E SAPONE		=	
Aspetto e finitura		Fuori polvere		Peso specifico kg/l		Applicazione a pennello	
TRASPARENTE LUCIDO		1 ORA		1,02		5 - 10%	
Colori		Secco al tatto		Solidi in volume		Applicazione a spatola	
INCOLORE		2-3 ORE		37		=	
Esterni / interni		Secco in profondità		Viscosità		Applicazione a spruzzo ad aria	
SI / SI		4 ORE		K.U. 95		5 - 10%	
Vita di stoccaggio		Sovraverniciabilità		Temperatura di infiammabilità		DIAM. UGELLI 2 mm PRESSIONE 2,5 atm	
24 MESI		8 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.toscanovernici.it