

Scheda Tecnica

F.I.R. fondo impregnante protettivo

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 nuovo 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 acquaragia, carteggiare con carta abrasiva, pulire e spolverare.

Legno già trattato: rimuovere tracce di vecchie pitture con lo Sverniciatore UNI 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 acquaragia, attendere la perfetta essiccazione.

FINITURA

Applicare la prima mano di F.I.R. fondo impregnante protettivo. Dopo 24 ore carteggiare con carta abrasiva fine se necessario ed applicare due o più mani di finitura come il F.I.R. se è desiderato un aspetto rustico opaco con scarsa pellicola o con HOLZ PLAST impregnante con effetto cera o LEGNO FINISH impregnante in gel. Per un film con maggiore spessore sovravernciare con vernice flatting marina MARELUX o LUXING in versione lucida o satinata.






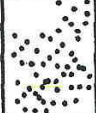
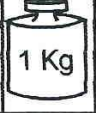






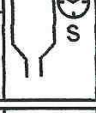




AVVERTENZE

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiore a +10 °C. Conservare in barattolo ben chiuso a temperatura superiore a +5 °C. capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Non applicare in condizioni di elevata umidità, a bassa temperatura e su superfici esposte al sole durante l'applicazione. Mescolare accuratamente prima del prelievo. Mescolare accuratamente il prodotto prima e durante l'uso per omogeneizzare bene i pigmenti depositati sul fondo.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di una o più mani di impregnante protettivo a base di speciali additivi atti a proteggere in profondità il legno dall'aggressione fisica e biologica.

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

Resa Teorica Per mano mq/l 9±1		Diluente RMP		Pulizia attrezzi RMP		Applicazione a rullo =	
Aspetto e finitura opaco		Fuori polvere		Peso specifico kg/l 0,870±0,020		Applicazione a pennello 0%	
Colori neutro e cartella		Secco al tatto 5 ore		Solidi in peso 23±2		Applicazione a spatola =	
Esterni/interni si/si		Secco in profondità 24 ore		Viscosità 13±2 F/4		- Applicazione a spruzzo d'aria - Ø ugelli pressione =	
Vita di stoccaggio 36 mesi		Sovraverniciabilità 24 ore		Temperatura di infiammabilità 35°C		Confezioni: 18,000- 2,500- 0,750-0,375 lt.	

Poiché le condizioni d'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.

