

Scheda Tecnica

VERO LEGNO POLIURETANICO







Impregnante per legno

Ottima penetrazione

Resistente agli agenti atmosferici



Codice 1104

Descrizione

Vero Legno è un impregnante fungicida con effetto cera, protettivo del legno a base di resine poliuretaniche ed additivi antimuffa a bassissima tossicità per l'uomo. Idoneo per legno nuovo, vecchio, verniciato. Dotato di una buona penetrazione, rimane inalterato nonostante le variazioni strutturali del legno. Il prodotto assicura una buona protezione del legno, nei confronti dei raggi UV e di tutti gli agenti che possono provocare la degradazione del legno.

Impiego

Idoneo per legno nuovo, vecchio, verniciato. Dotato di una buona penetrazione, rimane inalterato nonostante le variazioni strutturali del legno. Il prodotto assicura una buona protezione del legno, nei confronti dei raggi UV e di tutti gli agenti che possono provocare la degradazione del legno.

Aspetto del film

Opaco

Colore

Incolore e da cartella legno

Componenti

1

Indurimento

Evaporazione del solvente e polimerizzazione ossidativa



Scheda Tecnica

Peso specifico 0,850 gr / ml

Volume dei solidi 23 %

VOC 850 gr/ litro

Resa teorica 6 – 7 mq / litro per legni a medio assorbimento

Punto di infiammabilità 34°C

Preparazione delle superfici Superfici nuove o riportate a nuovo:

Carteggiare per asportare le fibre di legno sollevate, eventuali tracce di resina vanno asportate mediante utilizzo di diluente nitro. Stuccare eventuali imperfezioni, carteggiare ed asportare la polvere.

Dare una prima mano di impregnante.

Dopo essiccazione, carteggiare e dare una seconda mano per manufatti destinati

all'interno, per l'esterno 3 mani.

Superfici già verniciate:

Eliminare vecchi strati di vernice in fase di distacco ed irruvidire la superficie. Carteggiare eventuali stuccature e depolverare. Applicare l'impregnante come

sopra.

Preparazione del prodotto Miscelare il prodotto prima dell'uso e aggiungere acqua

Componente A 100

Diluente Sintetico Prodotto pronto all'uso

Tal quale seconda mano

Condizioni ambientali Temperatura ambiente: da + 8 a 35°C

Temperatura supporto: > di 5°C Umidità: 0 - 80 %



Scheda Tecnica

Tempi di essiccazione e indurimento

10°C: 6 ore al tatto, 18 ore in profondità 20°C: 3 ore al tatto, 10 ore in profondità 30°C: 1 ore al tatto, 6 ore in profondità

Tempi per la sovraverniciatura

Minimo (ore): 10°C - 18 ore; 20°C - 10 ore; 30°C - 6

Applicazione

Pennello, rullo, spruzzo

Per applicazioni a pennello utilizzare pennelli in nylon o in pura setola.

Per applicazioni a rullo utilizzare rulli a pelo medio.

Per l'applicazione utilizzare il metodo delle mani incrociate

Durata in magazzino

2 anni in luogo fresco ed asciutto (max 40°C)

Confezioni

Comp A: Lt. 4 Lt. 1