



Colorificio ITEV s.a.s.
Via Cà Bianca, 5-6-7
36034 Malo (Vi)
Tel. 0445-602196 Fax. 0445-605921
e-mail info@itev.it

SCHEDA TECNICA N° 42

IMPREGNANTE PER LEGNO AL SOLVENTE

TIPO DI PRODOTTO

IMPREGNANTE PER LEGNO AL SOLVENTE

DESCRIZIONE

*fondo nutriente impregnante per legno, trasparente e colorato, a base di resina lungolino in solvente. Adatto per la protezione e la decorazione del legno sia all'interno che all'esterno. Una volta applicato ravviva il legno, lo nutre, lo protegge e lo prepara ad una eventuale verniciatura. Resiste agli agenti atmosferici, ha elasticità aderenza ed è tenace. Asciuga rapidamente. E' sovraverniciabile sia con prodotti al solvente che con prodotti all'acqua. Non sfarina, non screpola, non sfoglia e non occlude i pori. Protegge dall'aggressione dei funghi.
E' disponibile nella versione incolore ed in 9 tinte di cartella*

INDICAZIONI DI IMPIEGO

il prodotto è applicabile sia all'interno che all'esterno su : legno, travi, perline.

CONFEZIONI

*il prodotto viene commercializzato nelle seguenti pezzature :
20 lt. - 4 lt. - 0,750 lt.*

CICLI DI APPLICAZIONE

pennello - rullo - spruzzo - immersione.

PREPARAZIONE DEL FONDO

assicurarsi che il supporto sia assolutamente asciutto, non presenti tracce di umidità, grasso, funghi, muschi, alghe o effluorescenze. Che la superficie sia ben consistente, in caso contrario procedere al suo consolidamento. Se il manufatto è già verniciato, assicurarsi che non sfogli, è buona norma procedere ad una intensa spazzolatura.

PRECAUZIONI

*le superfici trattate devono essere protette dalla pioggia per almeno 12 ore dopo l'applicazione.
Applicare il prodotto con temperatura ambiente superiore ai + 5°C. su supporti sempre asciutti e con umidità relativa non superiore al 80%.
E' indispensabile che tali condizioni ambientali siano mantenute sino alla totale essiccazione del prodotto. Qualora ciò non si verificasse potrebbe venire compromessa la buona riuscita del lavoro.*

DILUIZIONE

prodotto pronto all'uso, da non diluire.

RESA

*non è possibile dare dati attendibili in quanto la resa dei prodotti per legno varia notevolmente a causa degli assorbimenti diseguali dei supporti.
Valore medio, puramente indicativo, 8-9 mq/lt su legno nuovo non sabbato.
N.B. la resa è legata a fattori non sempre facilmente valutabili, pertanto sarà buona regola eseguire, prima dell'applicazione, una adeguata prova pratica.*





Via Cà Bianca, 5-6-7
36034 Malo (Vi)
Tel. 0445-602196 Fax. 0445-605921
e-mail info@itev.it

SCHEDA TECNICA N° 42

IMPREGNANTE PER LEGNO AL SOLVENTE

ESSICAZIONE fuori polvere in 1-2 ore, asciutto in superficie dopo 4-5 ore circa, indurito in 24 ore circa a +20 °C. con umidità costante.

MAGAZZINAGGIO in recipienti originali sigillati e privi di diluizione. A temperature comprese tra i + 5 ° e i + 30 °C. Non esporre i contenitori alla luce diretta del sole.

INDICAZIONI DI SICUREZZA il prodotto ha l'etichettatura di pericolo secondo l'attuale normativa. Usare il prodotto seguendo le vigenti norme di igiene e sicurezza. Trattare i contenitori vuoti e i residui secondo le vigenti norme che regolano lo smaltimento dei rifiuti.

Materiale infiammabile.

Nelle applicazioni a spruzzo e all'interno è necessario provvedere ad una adeguata ventilazione degli ambienti nonché indossare protezioni atte a proteggere le vie respiratorie.

Se applicato all'interno, prima di soggiornare negli ambienti, far passare almeno 48 ore.

ATTENZIONE : essendo il prodotto a base di solventi, prima dell'applicazione va comunque sempre valutata, da parte dell'operatore, una eventuale e/o potenziale specifica allergia personale ai componenti del prodotto. Nonchè condizioni di salute quali asma o malattie della pelle che possano inibire o rendere pericoloso l'uso del prodotto.

Importante : i cicli descritti sono stati sperimentati positivamente con temperature a + 20 °C. e umidità relativa ambiente del 50-60%

I DATI SOPRACITATI SONO PURAMENTE INDICATIVI E POSSONO ESSERE VARIATI DAL PRODUTTORE SENZA ALCUN PREAVVISO. FERME RESTANDO LE CARATTERISTICHE INTRINSECHE DEL PRODOTTO.