



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](mailto:info@itev.it)

## SCHEDA TECNICA N° 38

### VERNICE PER LEGNO DI FINITURA ALL'ACQUA - ANTI UV

#### TIPO DI PRODOTTO

VERNICE PER LEGNO DI FINITURA ALL'ACQUA - ANTI UV

#### DESCRIZIONE

*vernice per legno di alta qualità, ottenuta senza il ricorso a cosolventi tossici o conservanti e preservanti. Formulata con alte percentuali di resina, cere idrorepellenti e assorbitori di UV. La finitura ottenuta ha un aspetto satinato. Protegge il legno dagli agenti atmosferici più avversi e dal sole battente, è rapida nell'asciugare e può essere applicata sia su prodotti all'acqua che al solvente. Dona ai manufatti un aspetto uniforme, morbido e piacevole al tatto. Non provoca attacchi.*

**INODORE - NON INFIAMMABILE - ATOSSICA**

#### INDICAZIONI DI IMPIEGO

*sia all'interno che all'esterno su : legno - travi - perlinati.*

*Attenzione : l'applicazione su alcuni tipi di legno esotico privi di assorbimento o eccessivamente ricchi di sostanze che possono riaffiorare potrebbe causare reazioni indesiderate. In questi casi è consigliato fare una prova applicativa prima di procedere all'esecuzione del lavoro.*

#### CONFEZIONI

*il prodotto viene commercializzato nelle seguenti pezzature :*  
20 lt. - 2,5 lt. - 0,750 lt.

#### CICLI DI APPLICAZIONE

*pennello - rullo - spruzzo - straccio.*

#### 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 allo 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 24 ore dopo l'applicazione.*

*Se applicato all'interno o nella modalità a spruzzo è indispensabile avere una ottima aerazione degli ambienti.*

*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.*

*Non applicare su fondi con una percentuale di umidità superiore al 12%.*

#### DILUIZIONE

*il prodotto è pronto all'uso.*

*Solo se usato a spruzzo o a immersione può essere diluito con un massimo del 5% di acqua pulita.*



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](mailto:info@itev.it)

## SCHEDA TECNICA N° 38

### VERNICE PER LEGNO DI FINITURA ALL'ACQUA - ANTI UV

- RESA** 10 mq/lt per mano su legno già trattato con base impregnante.  
*N.B. la resa è legata a fattori non sempre facilmente valutabili, pertanto sarà buona regola eseguire, prima dell'applicazione, una adeguata prova pratica.*
- CICLO CONSIGLIATO** all'interno : una mano di IMPREGNANTE ALL'ACQUA ITEV SERIE W e successivamente una o due mani di VERNICE ALL'ACQUA ITEV.  
all'esterno : due mani di IMPREGNANTE ALL'ACQUA ITEV SERIE W e successivamente due mani di VERNICE ALL'ACQUA ITEV.
- ESSICAZIONE** fuori polvere in 2-3 ore, asciutto in superficie dopo 4-5 ore circa, indurito in 24 ore circa a +20 °C. con umidità costante. Essiccazione completa 48 ore.
- 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.
- PULIZIA DEGLI ATTREZZI** pulire gli attrezzi con acqua.
- INDICAZIONI DI SICUREZZA** il prodotto è esente da etichettatura ai sensi della direttiva 87/548/CEE e successive modifiche o aggiornamenti. Usare il prodotto seguendo le vigenti norme di igiene e sicurezza. Trattare i contenitori vuoti e i residui secondo le vigenti norme per lo smaltimento dei rifiuti.
- CERTIFICAZIONE PRODOTTO** il prodotto rientra ampiamente nei limiti di sicurezza proposti dall'ACGIH (American Conference of Governmental Industrial Hygienists). Il prodotto risulta non avere effetti negativi per la salute sia del personale addetto all'applicazione (imprese di verniciatura e fai da te), sia per tutte quelle persone che soggiornano nei locali trattati.  
*ATTENZIONE : va comunque sempre valutata una eventuale e potenziale specifica allergia personale ai componenti del prodotto, nonché condizioni di salute o malattie quali asma o malattie della pelle. Condizioni non valutabili nella stesura dell'indagine ambientale.*

**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.

