

IMPREGNANTE ALL'ACQUA

Impregnante protettivo completo per legno all'acqua ad alta protezione

PRODOTTO PROFESSIONALE

Descrizione

Impregnante protettivo opaco all'acqua, per mordenzare e impregnare il legno. Traspirante, lascia il poro aperto. Penetra in profondità e protegge il legno efficacemente dall'attacco di agenti atmosferici, Raggi UV (ad eccezione della versione trasparente, perché senza ossidi di ferro) e dall'attacco di tarli e funghi. Lo decora gradevolmente evidenziandone le venature modificandone il colore nella tonalità desiderata, valorizzando così anche legni poco pregiati. Ideale per il trattamento del legno posto all'interno e all'esterno, consente una libera traspirazione. Ad assorbimento controllato. Non macchia. Facile da usare. Consente all'hobbista di ottenere risultati prestigiosi e al professionista una maggiore velocità di esecuzione.

E' idoneo per imbarcazioni, mobili, serramenti e rivestimenti, travature, perlinature e balconi, cottages, staccionate, cancelli e oggetti di bricolage.

Caratteristiche

- Si applica facilmente: ideale per il professionista e per il fai da te
- Resiste al gelo
- Asciuga rapidamente per una protezione in giornata
- Applicabile anche in ambienti chiusi perchè inodore
- Non ingiallente
- E' trasparente
- Basso impatto ambientale
- Non infiammabile
- Pulizia degli attrezzi con acqua
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (D.legs.n.161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

Preparazione delle superfici

Legni nuovi o precedentemente trattati con impregnante: se possibile, carteggiare leggermente quindi eliminare la polvere.

Legni già verniciati: le vecchie pitture (smalti, vernici, ecc.) devono essere totalmente eliminate mediante carteggiatura o decapaggio chimico.

Sverniciare completamente vernici eventualmente preesistenti ed eliminare la polvere.

Legni esotici o molto resinosi: trattare preventivamente il supporto con diluente nitro per

togliere le tracce di resina.

Preparazione di IMPREGNANTE ALL'ACQUA

Mescolare accuratamente prima e durante l'uso. Il prodotto è pronto all'uso.

Applicazione

Applicare a pennello, spruzzo o tampone. Per una finitura cerata, sovrapplicare FINITURA CERA ALL'ACQUA; IMPREGNANTE ALL'ACQUA può essere sopravverniciato con TRASPARENTE BRILLANTE ALL'ACQUA. Per ottenere una superficie liscia: carteggiare carta vetrata, dopo la prima mano. Su legni nuovi o molto esposti si consiglia di applicare una 3^a mano per le tinte chiare.

Condizioni ambientali e del supporto durante l'applicazione e di essiccazione in profondità
Temperatura tra 10 e 35°C e ad almeno 4 gradi al di sopra del punto di rugiada.

Tempo di attesa tra le mani a 20°C.

Attendere 6-7 ore tra l'una e l'altra mano, max non critico.

Essiccazione a 20°C e U.R.50%:

Fuori polvere dopo 30-60 minuti;

Pulizia degli attrezzi: con ACQUA ad essiccazione non ancora avvenuta.

Resa e altri dati tecnici

Resa pratica:	circa 10 m ² /l per la prima mano. > 15 m ² /l per le successive, in funzione dell'assorbimento del legno
Peso specifico	1,05 ± 0,05 a 20° C.
Colore:	Incolore, Rovere, Douglas, Pino, Noce chiaro, Noce scuro, Castagno, Mogano, Palissandro, Verde chiaro, Verde. Le tinte sono ottenibili anche con il Sistema Tintometrico TINTOCOLOR e sono compatibili tra loro.
Confezioni:	litri 0,75 - litri 2.5 - litri 19

Prodotto all'acqua, adeguato alle normative sulla riduzione dell'inquinamento atmosferico, che rispetta la natura e tutela la salute degli utilizzatori.

Conformità alla Direttiva Europea 2004/42/CE (D.legs.n.161/2006) Valore limite di COV per IMPREGNANTE ALL'ACQUA (cat. e/BA): 130 g/l. IMPREGNANTE ALL'ACQUA contiene al massimo 130 g/l di COV.

Conservazione in confezioni originali ben chiuse ed in luogo asciutto tra +5°C e +30°C. un anno

Sicurezza (per normativa CEE)

Il prodotto non è infiammabile o pericoloso	Consigli di prudenza:	non soggetto
Fraasi di rischio: non soggetto	Simboli:	non soggetto,

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L. N°65 del 14/03/2003 e successive modifiche ed aggiornamenti.

Trasporto

Trasporto su terra ADR/RID: non soggetto.

Codice Doganale: 3209 Pitture e Vernici a base di polimeri acrilici o vinilici dispersi o disciolti in ambiente acquoso (Paints and Varnishes base on acrylic or vinylic polymers disperded or dissolved in an aqueous medium).

La versione incolore si utilizza soltanto per rinnovare legni già impregnati o per diluire le altre tinte.

I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

“Ai sensi del D. lgs. n° 161/2006 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da FINEDIN Srl”

Voce di capitolato: mordenzare, impregnare e decorare il legno posto all'interno e all'esterno con IMPREGNANTE ALL'ACQUA, opaco, inodore, che consenta una libera traspirazione e non sviluppi odori nocivi durante l'applicazione. A penetrazione profonda, protegge il legno efficacemente, evidenzia le venature senza alterarle. Applicare su legno asciutto e pulito, nuovo o completamente sverniciato e lavato, a pennello, a spruzzo, a tampone seguendo il senso della venatura; dopo 25-30 minuti, ripassare con un panno pulito. Applicare, se necessario, le mani successive di IMPREGNANTE ALL'ACQUA, diluendolo eventualmente, al fine di ottenere l'effetto cromatico desiderato, con un consumo medio di 0,133 l/m², al prezzo di euro _____ / m² per fornitura e posa in opera, escluso ponteggi ed eventuali ulteriori interventi di preparazione.

I dati esposti sono dati medi e si riferiscono alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da FIN.ED.IN. s.r.l. in qualsiasi momento senza preavviso e a sua disposizione. Il dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale poiché i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione. L'acquirente ed utilizzatore del prodotto è responsabile dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto.