



IMPREGNANTE

Codice prodotto: 900139 INCOLORE 900137 NOCE CHIARO 900138 NOCE SCURO 900136 MOGANO



IMPREGNANTE A SOLVENTE PROTETTIVO DEL LEGNO

Questo impregnante favorisce la conservazione del legno grazie all'efficacia del suo principio attivo contro muffe e funghi. Di facile assorbimento, penetra in profondità impedendo l'annerimento del legno e mantenendo la traspirabilità del supporto. Il suo potere idrorepellente favorisce la riduzione dell'umidità ancora presente, mentre le resine selezionate e i pigmenti trasparenti conferiscono un'ottima difesa contro gli agenti atmosferici ed un'alta resistenza ai raggi solari.

CAMPI D'IMPIEGO

È particolarmente indicato all'esterno per proteggere e conservare infissi, poggiatesta, staccionate, perlinature, travi, oltre che all'interno ove svolge una efficace azione protettiva contro l'attacco dei vari agenti biologici. Non forma pellicola sfogliante, rigonfiamenti e screpolature di superficie per cui non richiede carteggiatura o sverniciatura nei trattamenti successivi. È decorativo e valorizza la venatura del legno. Mantiene l'inalterabilità delle tinte pronte, che sono miscelabili tra loro per ottenere nuove tonalità per soddisfare le più svariate esigenze estetiche.

APPLICAZIONE

Deve essere applicato su legno nuovo, stagionato e asciutto, o su precedenti mani di impregnante per legno già trattato. Mescolare a fondo il contenuto con una spatola e applicare il prodotto tal quale, seguendo la venatura del legno. Il manufatto così trattato non necessita di ulteriore finitura, ma per esaltarne l'effetto estetico si consiglia una mano finale di impregnante cerato incolore. Il dosaggio di applicazione raccomandato per ottenere il risultato funzionale di massima protezione del legno da agenti atmosferici e parassiti, è di 150 g/m². Per usi esterni è consigliato il prodotto pigmentato, che consente di ridurre l'assorbimento di raggi UV. Nell'applicazione dell'impregnante, come per tutti i prodotti a solvente, è consigliabile provvedere ad una adeguata ventilazione dell'ambiente.

Il prodotto pronto all'uso ha un contenuto massimo di 586,51 g/l di COV ed appartiene alla categoria A/f "Impregnanti per legno che formano una pellicola di spessore minimo" il cui valore limite UE in COV è di 700 g/l.

PROTECTIVE WOOD STAIN

The active ingredient against mould and fungi contained in this wood stain promotes wood preservation. It is easy to absorb, it penetrates deeply preventing blackening of the wood and allowing the substrate to breathe. Its water-repellent capability reduces residual moisture, while the selected resins and transparent pigments provide an excellent defence against weathering and a high resistance to sunlight.

FIELDS OF USE

It is particularly suitable for outdoor use to protect and preserve window fixtures, balconies, fences, panelling and beams, as well as indoors where it provides effective protection against various biological agents. It does not form a film that is subject to flaking or cause surface blisters or cracks, so does not require sanding or stripping during subsequent treatment. It is decorative and enhances the grain of wood. It maintains the durability of ready to use colours that can be mixed together to obtain new shades.

APPLICATION

It should be applied to new, seasoned and dry wood, or to wood that has been previously treated with wood stain. Mix thoroughly using a paint stir stick and apply a large amount of product, as is, following the grain of the wood. The treated surface does not require further finishing; however, to enhance its aesthetic appearance we recommend that you apply a final coat of clear wax-finish wood stain. The recommended amount to apply to obtain the maximum protection against weathering and parasites is 150 g/m². The pigmented product is recommended for outdoor use which reduce UV light absorption. When applying wood stain, as with all solvent-based products, we recommend that you make sure that the area is adequately ventilated.

The ready-to-use product contains a maximum of 586,51 g/l VOC and belongs to category A/f "Minimum build wood stains" the EU limit value is 700 g/l.

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

DILUENTE THINNER	pronto all'uso ready to use
APPLICAZIONE APPLICATION	pennello brush
SOVRAPPLICAZIONE RECOAT TIME	24 h
ESSICAZIONE DRYING TIME	12 h in superficie - 24-36 h in profondità surface dry 12 h - thoroughly dry 24-36 h
RESA INDICATIVA (per mano) APPROXIMATE COVERAGE (single coat)	10-15 m ² /l
PESO SPECIFICO SPECIFIC WEIGHT	0,85 kg/l +/- 0,05
RESIDUO SECCO DRY RESIDUE	24 % +/- 2,0
VISCOSITA' (tazza Ford) VISCOSITY	ca. 20s Ø 4

FORMATI DISPONIBILI | AVAILABLE FORMATS



COLORI DISPONIBILI | AVAILABLE COLORS

incolore - noce chiaro - noce scuro - mogano