

IMPREGNANTE AL SOLVENTE

Impregnante cerato ad alta protezione per legno

DESCRIZIONE

Impregnante protettivo al solvente a base di resine alchidiche modificate e filtri UV. Prodotto specifico per la protezione e la decorazione di qualsiasi manufatto in legno posto all'interno o all'esterno: il suo impiego è pertanto consigliato per rivestimenti di facciate, sottotetti, balconate.

CARATTERISTICHE

- Inodore
- Non ingiallisce, non sfarina, non screpola, non sfoglia
- Idrorepellente e permeabile al vapore acqueo: protegge il legno dalle intemperie e ne mantiene la bellezza inalterata nel tempo
- Colora le fibre del legno in profondità con tonalità naturali, mettendo in risalto le venature del legno
- Ottima elasticità: penetra in profondità senza formare pellicole e lascia il legno a poro aperto
- Ottima resistenza allo sporco

AVVERTENZE SPECIALI

- Applicare con temperatura dell'aria e del supporto compresa tra +8°C e +30°C, umidità relativa dell'aria inferiore al 65% e umidità del supporto minore del 10% (il non rispetto di questi parametri può causare problemi di asciugatura, adesione e resistenza del prodotto)
- Non applicare in presenza di condensa superficiale
- Non applicare su superfici calde e sotto l'azione diretta del sole
- Non applicare su superfici gelate o in fase di gelo nelle 24 ore successive all'applicazione
- Proteggere da pioggia, umidità, neve, grandine e nebbia per almeno 48-96 ore per ridurre il rischio di dilavamenti

CONSIGLI D'USO

- Prima di intraprendere i lavori di pittura è indispensabile avere a disposizione tutti gli accessori necessari e strumenti di lavoro puliti
- Approvvigionarsi del materiale per completare il lavoro tutto dello stesso lotto, in caso contrario, si consiglia di mescolare tra loro produzioni differenti per evitare leggere differenze di tonalità
- Evitare assolutamente l'applicazione di lotti differenti sulla stessa superficie

INDICAZIONI DI SICUREZZA

- Il prodotto è infiammabile: devono essere rispettate le Norme di Sicurezza vigenti, sia per il trasporto, sia per lo stoccaggio che per l'applicazione
- Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti). Il prodotto pertanto richiede una scheda dati di sicurezza conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) 2020/878. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza
- L'impregnante deve essere utilizzato e maneggiato con estrema prudenza. È obbligatorio l'uso di Dispositivi Di Protezione Individuale adeguati
- Non respirare i vapori e non gettare i residui nelle fognature.
- Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente
- Arieggiare bene i locali durante e dopo l'applicazione
- Morchie di vernice, diluente di lavaggio delle attrezzature, vasi vuoti sporchi ed eventuali taniche devono considerarsi rifiuti speciali quindi non devono essere assolutamente abbandonati ma smaltiti in apposite discariche autorizzate
- Conservare fuori della portata dei bambini

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici in legno, nuove o verniciate devono essere perfettamente pulite: procedere alla carteggiatura e allo spolvero onde eliminare polvere, sporcizia ed eventuali tracce di vernice non perfettamente aderente. Legni duri e molto resinosi devono essere preventivamente lavati con diluente nitro. Stuccare eventuali imperfezioni e levigare tutta la superficie. Eliminare le polveri. Successivamente applicare una o due mani di IMPREGNANTE AL SOLVENTE.

Le superfici in legno già trattate con impregnante vanno ripulite accuratamente, quindi applicare una o due mani di IMPREGNANTE AL SOLVENTE

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

- Mescolare accuratamente prima dell'uso
- Pronto all'uso

REGOLE DI APPLICAZIONE

IMPREGNANTE AL SOLVENTE

Impregnante cerato ad alta protezione per legno

- ATTREZZI: PENNELLO, RULLO, SPRUZZO AIRLESS
- Per una migliore uniformità di tinta applicare una prima mano di impregnante incolore
- Il prodotto deve penetrare nei pori del legno, piuttosto che formare pellicole esterne: non applicare più di 2 mani per non formare spessori elevati di film secco
- Lavare con Acquaragia o Diluente Sintetico gli attrezzi e le apparecchiature subito dopo l'uso

CLASSIFICAZIONE VOC (DIRETTIVA 2004/42/CE)

Impregnanti non filmogeni per legno. VOC espresso in gr/L di prodotto pronto all'uso.

Valore Limite 700,00 gr/L: VOC del prodotto: 515,66 (cat. A/f)

CARATTERISTICHE TECNICHE

LEGANTE	Alchidico
ASPETTO	Opaco
PESO SPECIFICO	0,88 ± 0,02 Kg/L
RESIDUO SECCO	30% ± 2%
VISCOSITA'	900 ± 200 mPa.s
RESA TEORICA (riferita a supporti lisci e mediamente assorbenti)	10,5 ± 1 m ² /L (1 mano) ----> 0,75 L = 8 m ² ; 2,5 L = 26 m ² ; 25 L = 260 m ²
CONSUMO TEORICO	0,095 ± 0,01 L/m ² (1 mano)
ESSICCAZIONE FUORI POLVERE (20°C 65 % U.R.)	6 – 8 ore
SECCO AL TATTO (20°C 65 % U.R.)	10 – 12 ore
SECCO IN PROFONDITA' (20°C 65 % U.R.)	18 – 24 ore
SOVRAVERNICIABILE (20°C 65 % U.R.)	24 ore
CONDIZIONI APPLICATIVE	Temperatura compresa tra +8°C e +30°C e con umidità relativa massima del 65%. <u>NON APPLICARE CON CONDIZIONI AMBIENTALI DIVERSE DA QUELLE MENZIONATE</u>
TIPOLOGIA DI CONFEZIONE	0,5 L; 2,5 L; 17 L

NORME DI CONSERVAZIONE

LONTANO DA FONTI DI CALORE. Conservare tra +5°C e +30°C nei contenitori originali sigillati. In queste condizioni la durata del prodotto immagazzinato è di circa 1 anno.

IVS srl garantisce che le presenti informazioni sono redatte sulla base delle sue migliori conoscenze tecniche e applicative, tuttavia, non può assumersi nessuna responsabilità per i risultati ottenuti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia sempre di verificare l'idoneità del prodotto al singolo caso specifico. IVS srl si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.