



701 PROTETTIVO PIGMENTATO PER LEGNO INCOLORE OPACO

Finitura protettiva opaca per legno, da usare come prodotto unico o come mano finale per finitura!



701 Incolore
Opaco



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Finitura per legno incolore e opaca a base di oli naturali. Ideale per tutte le tipologie di legno da esterno.

La superficie microporosa permette al legno di respirare e riduce il rischio di fenomeni di dilatazione e contrazione. E' idrorepellente e resistente agli agenti atmosferici. Non si spacca, non si squama, non si sfalda e non crea bolle.

Non serve carteggiare o utilizzare primer.

E' sufficiente riapplicare il prodotto sul legno pulito ed asciutto.

Applicazione facile e senza sormonti. Questa finitura rimane lavorabile durante la sua applicazione.

La finitura contiene ingredienti attivi contro muffe, alghe ed attacchi fungini. Ha superato test condotti nell'arco di decenni ed è efficace anche in presenza di condizioni climatiche difficili.

CONSIGLI D'USO

Il Protettivo pigmentato per legno incolore opaco 701 Osmo è indicato come finitura incolore opaca per superfici verticali in aree esterne protette come soffitti, posti auto, rivestimenti, arredamento da giardino e casette-vacanza. Il Protettivo pigmentato per legno incolore opaco 701 Osmo non scherma dai raggi UV e di conseguenza non è consigliato per le superfici esposte direttamente alla luce solare. Questo prodotto è adatto anche come finitura finale incolore opaca (unicamente per le superfici verticali) per finiture pigmentate da esterno come la linea di prodotti Colori Country Osmo, la linea Protettivi pigmentati per legno Osmo e Mano Unica HS^{Plus} Osmo. In tal modo si ottiene una ulteriore protezione della superficie naturale del legno con effetto opaco.

INGREDIENTI

A base di oli vegetali naturali (girasole, soia, cardo e lino), essiccanti ed additivi. Ingrediente biocida attivo: Propiconazolo. Acquaragia dearomatizzata (priva di benzene).

Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/e): 400 g/l VOC (2010). Questo prodotto contiene max. 400 g/l VOC.

Dichiarazione dettagliata degli ingredienti disponibile su richiesta.

DATI TECNICI

Peso specifico: 0.97-0.99 g/cm³

Viscosità: 25-35s DIN EN ISO 2431/3 mm, viscoso

Odore: Leggero. Privo di odore dopo l'asciugatura

Punto di infiammabilità: >61°C secondo la normativa DIN EN ISO 2719

CONSERVAZIONE

Fino a 5 anni o più se la latta è tenuta in luogo asciutto e chiusa ermeticamente. Se ispessito dal gelo, lasciare il prodotto per 24-36 ore a temperatura ambiente prima dell'uso.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

La superficie del legno deve essere pulita, asciutta e non gelata (contenuto massimo di umidità 20%). Il Protettivo pigmentato per legno incolore Osmo è già pronto all'uso e non va diluito. Mescolare bene prima dell'uso.

Pulire completamente tutte le vecchie finiture microporose. Le vernici vecchie devono essere asportate completamente. E' consigliabile usare sempre una maschera di protezione durante le operazioni di levigatura.

Se possibile, consigliamo di applicare la prima mano su tutti i lati prima di procedere con l'installazione.



L'effetto finale della superficie del legno varia fortemente in funzione di diversi fattori, incluse le sue naturali caratteristiche intrinseche. Di conseguenza, è consigliabile condurre sempre un test di applicabilità, soprattutto se si devono trattare tipi di legno di cui non si conoscono a sufficienza le caratteristiche. Se si desidera avere una ulteriore protezione contro le bluettature del legno, sue decomposizioni e contro l'azione di insetti è consigliabile pre-trattare il legno su tutti i lati utilizzando l'Impregnante per legno WR Osmo.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Applicazione come unico prodotto:

Applicare un leggero ed uniforme strato di prodotto sulla superficie pulita ed asciutta, seguendo la naturale venatura del legno. Utilizzare il Pennello sintetico Osmo oppure il Rullo in microfibra Osmo. Distribuire uniformemente.

Il tempo di asciugatura è di circa 4-6 ore.

Applicare un secondo sottile strato di prodotto subito dopo l'asciugatura.

Applicazione come finitura opaca:

Applicare un sottile strato di prodotto e distribuirlo in modo uniforme, utilizzando il Pennello Osmo oppure il Rullo in microfibra Osmo, sulla superficie del legno precedentemente trattata con una finitura pigmentata Osmo. Prima di applicare, assicurarsi che la superficie sia completamente asciutta. Nel fare questa operazione, seguire la naturale venatura del legno e distribuire uniformemente il prodotto.

Importante: La prima mano deve essere completamente asciutta!

In caso di ripristino parziale, solitamente è sufficiente applicare una mano di prodotto su una superficie pulita ed asciutta.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Usare il Diluente e Pulitore per pennelli Osmo (privo di composti aromatici).

TEMPI DI ASCIUGATURA

Approssimativamente 12 ore (in condizioni climatiche normali, ovvero 23°C / 50% di umidità relativa).

Temperature inferiori e / o tassi di umidità superiori possono dilatare i tempi di essiccazione. Assicurare adeguata ventilazione durante l'asciugatura.

RESA

1 litro copre circa 26m² con una mano.

La resa del prodotto varia fortemente in funzione della tipologia di legno da trattare. Tutte le informazioni qui riportate si riferiscono a superfici piane e levigate. Superfici di legno diverse potrebbero garantire una resa minore.

NOTA

Il Protettivo pigmentato per legno incolore opaco 701 Osmo non offre schermatura UV per cui è sconsigliato per le superfici esposte a luce solare diretta. Molte specie legnose contengono estratti solubili colorati che possono essere espulsi naturalmente quando esposti all'aria. A causa dell'alto contenuto di olii, la finitura potrebbe produrre un leggero effetto giallo se viene usata su superfici finite di bianco. In tali casi, consigliamo l'uso del Protettivo pigmentato per legno Bianco 900 come finitura finale.

Il Protettivo pigmentato per legno incolore opaco 701 Osmo contiene biocidi per cui deve essere usato solamente all'aperto. Gli ingredienti attivi aggiunti ritardano o riducono al minimo il rischio di attacchi di alghe e funghi. Per una protezione sicuramente efficace, consigliamo di passare due mani di prodotto. Secondo le più recenti ricerche tecniche di settore, non è possibile fornire una protezione permanente contro l'attacco di alghe e funghi.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. Contiene propiconazolo. Può provocare una reazione allergica. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Non disperdere nell'ambiente. Attenzione: bagnare subito gli stracci impregnati con il prodotto liquido oppure conservarli in un contenitore metallico chiuso ermeticamente (pericolo di autocombustione). La finitura asciutta è classificata B2 (rischio di infiammabilità normale) secondo le norme DIN 4102. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta



SMALTIMENTO

Smaltire i residui di prodotto e la sua confezione in ottemperanza alle linee guida ufficiali locali (codice rifiuti 08 01 11). Solo le latte completamente vuote possono essere riciclate.

TONALITÀ COLORE

701 Incolore Opaco

DIMENSIONI DELLE LATTE

0.75L; 2.50L e 25L

Le informazioni sopra citate sono le più attendibili in nostro possesso. Tuttavia non possiamo ritenerci responsabili in caso di eventuali divergenze.

Versione 08 / 17