

INFORMAZIONI SUI PRODOTTI PER INTERNI



TOPOIL HIGH SOLID

Finitura per legno a base di olii e cere







3058 Incolore Onaco



3061 3068 Acacia



Natural





DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

TopOil Osmo è un prodotto a base di olii e cere vegetali, incolore o trasparente, per il trattamento di arredamento e piani da cucina in legno. La finitura microporosa non si spacca, non si sfalda, non si sfoglia e non forma bolle.

Resistente a vino, birra, cola-cola, caffè, tè, succhi di frutta, latte ed acqua, in ottemperanza alla normativa DIN 68861-1A. Una volta asciutta, questa finitura è sicura per persone, animali e piante ed è adatta a giochi per l'infanzia secondo la normativa europea EN 71.3. E' inoltre resistente a saliva e sudore secondo la normativa tedesca DIN 53160.

CONSIGLI D'USO

TopOil Osmo è ideale per la protezione di superfici in legno per interno e per le superfici da lavoro in legno massello oltre che per pannelli lamellari (es. piani da lavoro per cucine, tavoli da ufficio, scaffali etc.). E' adatto anche per sughero e OSB.

INGREDIENTI

A base di olii e cere vegetali (olio di girasole, olio di soia, olio di cardo, cera di carnauba e cera di candelilla), paraffina, agenti essicanti privi di piombo ed additivi idrorepellenti. Acquaragia dearomatizzata (priva di benzene). Classificazione VOC in ottemperanza alle normative UE (2004/42/EC): Non disponibile.

Dichiarazione dettagliata degli ingredienti disponibile su richiesta.

DATI TECNICI

Peso specifico: 0.92-0.97g/cm³

Viscosità: 50-70s DIN EN ISO 2431/mm,

tissotropica

Odore: Leggero. Privo di odore dopo l'asciugatura Punto di infiammabilità: >60°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 18%). TopOil Osmo è già pronto all'uso e non necessita di diluizione. 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. Assicurarsi di stuccare sempre tutti i piccoli buchi usando la Pasta di legno

Levigare attentamente la superficie del legno. Iniziare con cartavetrata a grana grossa. Per le rifiniture finali, usare cartavetrata P220-240 per l'arredamento. Assicurarsi di rimuovere tutta la polvere di levigatura con uno straccio o con un aspirapolvere prima di procedere con l'oliatura.

L'effetto finale della superficie del legno varia fortemente in funzione di diversi fattori, incluse le sue naturali caratteristiche intrinseche. Di consequenza, 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.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Applicare un sottile strato di prodotto seguendo la naturale venatura del legno, utilizzando un panno privo di lanugine.

Lasciare asciugare per circa 8-10 ore, assicurando adeguata ventilazione.

Ripetere l'operazione di cui sopra 2-3 volte. In caso di ripristino, generalmente è sufficiente applicare una mano di prodotto su superficie pulita ed asciutta utilizzando un panno privo di lanugine.



INFORMAZIONI SUI PRODOTTI PER INTERNI



PULIZIA DEGLI ATTREZZI

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

TEMPI DI ASCIUGATURA

Approssimativamente 8-10 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 24m² 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 avere una resa minore.

NOTA

I prodotti TopOil 3028 Osmo e TopOil incolore 3058 Osmo esaltano la tonalità del legno (effetto "bagnato permanente").

Il TopOil Natural 3068 Osmo evita l'effetto bagnato permanente, ovvero protegge il legno in modo praticamente invisibile. La tonalità naturale del legno viene completamente preservata.

Su specie legnose rossastre / scure il TopOil Natural 3068 Osmo lascia un effetto leggermente bianco gesso sulla superficie.

Il TopOil Acacia 3061 Osmo è leggermente pigmentato, il che conferisce al legno un aspetto elegante.

L'applicazione di prodotto in eccesso ed insufficiente ventilazione possono dilatare i tempi di essiccazione. Nelle parti interne di armadietti e cassetti applicare solamente un sottile strato di prodotto, utilizzando un panno. Assicurare adeguata ventilazione durante l'asciugatura.

Se si desidera ottenere un livello di gloss superiore, lasciar asciugare completamente la superficie e successivamente applicare un sottile strato di Manutentore cera e detergente Osmo. Ad asciugatura avvenuta, procedere con la lucidatura. Le superfici in legno trattate con uno dei prodotti della linea TopOil Osmo sono semplici da mantenere. Aggiungere il Detergente Rapido Osmo all'acqua e lavare la superficie con un panno umido (non bagnato!).

Per rimuovere le macchie resistenti, usare il Manutentore cera e detergente Osmo. Il Manutentore cera e detergente oltre alla pulizia della superficie, provvede anche al ripristino delle cere essenziali consunte nel tempo.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. 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. 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

3028 Incolore Satinato 3058 Incolore Opaco 3061 Acacia 3068 Natural

DIMENSIONI DELLA LATTA 0.5L

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

Versione 07 / 17