



## OLIO-CERA DURA ESPRESSO

L'Olio-Cera dura ad essiccazione veloce per uso professionale.  
Disponibile anche per legni esotici!



3332 Incolore  
Satinato



3362 Incolore  
Opaco



### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Finitura professionale incolore ad asciugatura veloce per pavimenti in legno. Questo prodotto unisce i vantaggi degli olii e delle cere vegetali in un unico prodotto.

L'Olio-Cera dura Espresso Osmo è resistente a sporco, acqua ed abrasioni ed uniforma la superficie. Rispetto alle finiture tradizionali, l'uso di ingredienti vegetali crea un effetto finale più armonioso ed un colore più uniforme. La sua applicazione è semplice e non richiede l'uso di primer o di carteggiatura intermedia, con risparmio di tempo e denaro.

La superficie microporosa non si spacca, non si squama, non si sfalda e non crea bolle. Resistente a vino, birra, coca-cola, caffè, tè, succhi di frutta, latte ed acqua in ottemperanza alla normativa DIN 68861-1A.

Ad asciugatura completa, il prodotto è sicuro per persone, animali e piante oltre ad essere adatto a giochi per l'infanzia secondo la normativa europea EN 71.3. Inoltre è resistente a saliva e sudore in accordo con la normativa tedesca per l'industria DIN 53160.

### CONSIGLI D'USO

L'Olio-Cera dura Espresso Osmo è ideale per la protezione di tutti i pavimenti in legno, come pavimenti in legno massello e stratificati, listoncini, OSB e pavimenti in sughero. E' adatto anche per arredamento.

Se usato in combinazione con l'Acceleratore di essiccazione 6632 Osmo, è adatto anche per il trattamento incolore di legni esotici come Meranti, Wengé, Merbau etc.

### 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, siccativi (agenti essiccanti) ed

additivi idrorepellenti. Acquaragia dearomatizzata (priva di benzene).

Valore limite UE per questo prodotto: (cat. A/i): 500 g/l VOC (2010). Questo prodotto contiene max. 500 g/l VOC.

Dichiarazione dettagliata degli ingredienti disponibile su richiesta.

### DATI TECNICI

Peso specifico: 0.88-0.95 g/cm<sup>3</sup>

Viscosità: 20-25s DIN EN ISO 2431/4 mm, tissotropica

Odore: mite. Inodore dopo l'essiccazione.

Punto d'inflammabilità: 30-35°C acc. 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%).

L'Olio-Cera dura Espresso 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. Assicurarsi di stuccare sempre tutti i piccoli buchi usando la Pasta di legno Osmo.

Levigare attentamente la superficie del legno. Iniziare con cartavetrata a grana grossa. Per le rifiniture finali, usare cartavetrata P120-150 per i pavimenti e P180-240 per l'arredamento. Assicurarsi di rimuovere tutta la polvere di levigatura con una scopa 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 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.

## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Applicare un sottile strato di prodotto seguendo la naturale venatura del legno. Utilizzare il Pennello sintetico Osmo, lo spazzolone oppure il Rullo in microfibra Osmo e distribuire accuratamente entro 10 minuti. Evitare di usare una quantità eccessiva di prodotto.

Lasciare asciugare per circa 2-3 ore, assicurando adeguata ventilazione. Ad asciugatura avvenuta, applicare una ulteriore mano di prodotto seguendo la stessa procedura qui sopra descritta.

In caso di ripristino parziale di superfici trattate ad olio, generalmente è sufficiente una sola mano di prodotto applicata ad una superficie pulita ed asciutta.

## PULIZIA DEGLI ATTREZZI

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

## TEMPI DI ASCIUGATURA

Approssimativamente 2-3 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.

La resistenza massima al calpestio ed alla penetrazione dei liquidi sarà raggiunta dopo circa 2-3 settimane.

## RESA

1 litro copre circa 24 m<sup>2</sup> 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 inferiore.

## NOTA

L'applicazione con l'Acceleratore di essiccazione per Olio-Cera dura Espresso 6632 Osmo è opzionale. Seguire attentamente le istruzioni per la corretta applicazione di questo prodotto.

Gli oli esaltano la tonalità naturale del legno (effetto ,bagnato permanente'). L'applicazione di prodotto in

eccesso ed insufficiente ventilazione possono dilatare i tempi di essiccazione e rilasciare il tipico odore di olio.

Per tutti i legni esotici e ricchi di sostanze oleose (es. Wengè, Merbau, Jatoba etc.), raccomandiamo di eseguire sempre un'applicazione di prova.

A causa della elevata assorbenza delle superfici in sughero è consigliabile applicare un sottile strato di prodotto. Per le superfici in sughero, è necessario considerare tempi di essiccazione più lunghi (minimo 6-8 ore).

Attenzione: Nelle parti interne di armadietti e cassetti applicare solamente un sottile strato di prodotto, utilizzando un panno.

Le superfici in legno trattate con Olio-Cera dura Espresso Osmo sono semplici da mantenere.

Rimuovere lo sporco grossolano con una scopa o con un aspirapolvere. Per la pulizia, diluire il Detergente Rapido Osmo in acqua e lavare la superficie con un panno umido (non bagnato!).

Per ripristini e pulizie intense, usare il Manutentore Cera e Detergente Osmo quando necessario. Se si desidera ottenere un livello di gloss superiore, accertarsi di asciugare completamente la superficie e poi applicare un sottile strato di Manutentore Cera e Detergente Osmo. Ad asciugatura avvenuta, procedere con la lucidatura.

## INDICAZIONI DI SICUREZZA

Liquido e vapori infiammabili. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tenere lontano da fonti di calore - Non fumare. 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

Attenzione





## 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

3332 Incolore Satinato

3362 Incolore Opaco

## DIMENSIONI DELLE LATTE

0.75L; 2.50L; 10L e 25L

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

Versione 07 / 17