

2K OLIO-CERA DURA

Per pavimenti in legno ad alto traffico



6100 Clear Matt



6111 White
Transparent



6112 Silver Grey
Transparent



6114 Graphite
Transparent



6118 Light Grey
Transparent



6116 Cherry
Transparent



6119 Natural
Transparent



6141 Havanna
Transparent



6143 Cognac
Transparent



6164 Tobacco
Transparent



6190 Black
Transparent



Descrizione del prodotto:

Osmo Olio-Cera Dura 2K è un olio bicomponente di alta qualità privo di solventi a base di ingredienti naturali per uso professionale. Produce una finitura superficiale microporosa che lascia respirare il legno. Resistente a vino, birra, cocacola, caffè, acqua etc. nel rispetto della normativa tedesca DIN 12720 (precedentemente 68861-1C). Una volta asciutto, il residuo secco è innocuo per persone, animali e piante (resistente a saliva e sudore in ottemperanza alla normativa tedesca DIN 53160, idoneo all'applicazione sui giocattoli di legno secondo la normativa EN 71.3).

Consigli d'uso:

Osmo Kit di Manutenzione per pavimenti è l'ideale per la pulizia e la manutenzione dei pavimenti in legno trattati con Osmo Olio Cera dura Originale. Si prega di seguire le istruzioni all'uso per ciascun prodotto.

Ingredienti:

A base di oli naturali (olio di lino), cere, agenti essiccanti e additivi idrorepellenti. Gli Olio-cera Dura 2K colorati contengono ossido di ferro e pigmenti organici come il diossido di titanio per le tinte bianche. Il limite EU per questo prodotto (cat. A/j): 500 g/l COV (2010). Questo prodotto contiene massimo 50 g/l COV. Elenco dettagliato degli ingredienti disponibile a richiesta.

Dati tecnici:

Peso specifico: 0.95-1.20 g/cm³

Viscosità: 40-140s (4 mm, DIN 53211)

Odore: leggero. Privo di odore dopo l'asciugatura

Punto d'infiammabilità: > 100 °C, in ottemperanza alla normativa DIN EN ISO 2719

Conservazione:

5 anni o più se chiuso ermeticamente nella sua confezione originale. Se ispessito dal gelo, conservare a temperatura ambiente per almeno 24 ore prima dell'utilizzo. Il prodotto avanzato non può essere conservato e riutilizzato.

Preparazione della superficie:

Osmo Olio-Cera Dura 2K non è pronto all'uso. Immediatamente prima d'iniziare l'applicazione aggiungere il catalizzatore (percentuale di miscela 100:12 vol.-%) e mescolare a fondo. Non diluire. Tempo di lavorazione circa 3-4 ore. La superficie del legno deve essere pulita, levigata, asciutta e priva di ghiaccio (umidità residua massimo 20%). Indossare sempre una maschera durante la levigatura. Stuccare piccole crepe, fessure e nodi utilizzando i prodotti specifici Osmo. Levigare accuratamente la superficie del legno. Iniziare con carta vetrata grossa e finire con P 120-150 per i pavimenti, per i mobili P 220-240. Prima d'iniziare l'oliatura, rimuovere la segatura con scopa e aspirapolvere.



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 Olio-Cera Dura 2K in strato molto sottile utilizzando la spatola a doppia lama. Su pavimenti bisellati, utilizzare il rullo in microfibra lungovena senza riempire i biselli. Attendere circa 20-40 minuti per consentire la penetrazione dell'olio nei pori del legno e massaggiare con monospazzola con pad bianco o beige (sui mobili utilizzare la monospazzola a mano Osmo HandXcenter con pad bianco). Lasciare asciugare. Note: Se il pad lascia dei segni sulla superficie a causa di applicazione eccessiva, si consiglia di girarlo o di sostituirlo. Per prevenire l'insorgere di pressione nella lattina, lasciare alla miscela bicomponente il tempo di reazione prima di chiuderla (circa 12-16 h).

Pulizia degli attrezzi:

Con il Diluente per pennelli Osmo (privo di composti aromatici).

Tempi di asciugatura:

Ca. 24 ore (in condizioni climatiche normali, 23 °C/50 % umidità relativa). Assicurare un'adeguata ventilazione durante l'asciugatura. Temperature inferiori e/o tassi di umidità superiori possono allungare i tempi di essiccazione.

Resa:

Il prodotto copre con 1 mano 40-50 m²/l. La resa dipende in modo significativo dal tipo di legno trattato. Le informazioni si riferiscono a superfici lisce e levigate. Altre superfici potrebbero portare ad una differente resa del prodotto.

Nota:

Olio-Cera Dura bicomponente 2K può essere utilizzato solo miscelato con il suo catalizzatore. Eventuali residui non devono essere utilizzati quando il tempo di lavorazione è scaduto e devono essere smaltiti in modo appropriato. Le superfici lignee trattate con questo prodotto

sono facili da mantenere. Rimuovere sporco grossolano con scopa o aspirapolvere. Per la pulizia, aggiungere il detergente neutro Osmo concentrato all'acqua nel secchio ed utilizzare uno straccio ben strizzato. Per pulizia intensa e manutenzione, utilizzare il manutentore Osmo quando necessario. Qualora si desideri un effetto più lucido, a superficie asciutta applicare uno strato sottile di manutentore Osmo e lucidarlo.

Indicazioni di sicurezza:

Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. 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). 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:

6100 incolore opaco
6111 bianco trasparente
6112 Grigio Argentato trasparente
6114 Grafite trasparente
6118 grigio chiaro trasparente
6116 ciliegio trasparente
6119 natural trasparente
6141 Havanna trasparente
6143 cognac trasparente
6164 tabacco trasparente
6190 nero trasparente

Dimensioni delle latte:

0,375 l; 1,0 l

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

Versione 07/23