

## **OSMO Olio-Cera Decorativo CREATIV**

### **Per legno da interno**

A base di olii e cere di origine vegetale - microporoso

1 Mano: trasparente opaco

2 Mani: coprente opaco

**Massima resa!**

**Caratteristiche del prodotto:** finitura trasparente o coprente che combina tutti i vantaggi degli olii e delle cere in un unico prodotto.

OSMO Olio-Cera Decorativo CREATIV è idrorepellente e resistente allo sporco.

Facile applicazione, non serve primer o carteggiatura intermedia tra una mano e l'altra.

Non si stacca, non sfoglia, non fa bolle o crepe. La finitura è anche resistente a macchie di vino, birra, cola, caffè, tè, succhi di frutta, latte, acqua, ecc., secondo le norme DIN 68861-1C.

Una volta essiccato, il prodotto è innocuo per l'uomo, gli animali e le piante.

Adatto per i giocattoli dell'infanzia (Norma EN 71.3), resistente al sudore e alla saliva (Norma DIN 53160).

**Raccomandato per:** OSMO Olio-Cera Decorativo CREATIV può essere usato su qualsiasi superficie di legno in ambienti chiusi: piccola falegnameria, pannelli, anche in MDF, mobili, porte, scaffali, pavimenti. Raccomandato soprattutto per il trattamento di mobili in legno per camerette e giocattoli per l'infanzia.

**Composizione:** a base di olii e cere di origine vegetale (olio di girasole e di semi di soia, cera di carnauba e candelilla), paraffine, ossido di ferro, pigmenti organici, diossido di titanio, essiccanti e additivi idrorepellenti, acquaragia minerale dearomatizzata (priva di benzene). Questo prodotto rispetta il contenuto massimo di VOC di 400 gr./lt. (classe A/e 2010) secondo la direttiva 2004/42/CE.

Dichiarazione dettagliata e completa su richiesta.

**Tempo di conservazione:** 5 anni ed oltre, se conservato in un luogo asciutto e nelle confezioni originali sigillate. Se il prodotto è diventato denso per il gelo, deve essere conservato per 24-36 ore a temperatura ambiente.

**Preparazione:** la superficie in legno deve essere pulita, asciutta e non ghiacciata (umidità massima 20%). OSMO Olio-Cera Decorativo CREATIV è pronto per l'uso. Non diluire. Mescolare bene. Rimuovere gli strati di vernice preesistenti (raccomandiamo l'uso dello sverniciatore OSMO). Pulire a fondo le vecchie finiture a pori aperti.

### **Per ottenere una superficie opaca e trasparente (1 sola mano).**

Applicare OSMO Olio-Cera Decorativo CREATIV sul legno pulito e asciutto con un panno morbido o con un pennello a setole naturali in uno strato sottile. Rimuovendo le eccedenze immediatamente.

### **Per ottenere una superficie opaca e coprente (2 mani).**

Applicare OSMO Olio-Cera Decorativo CREATIV lungo la venatura del legno con pennello o rullo in microfibra.

**Importante:** su superfici che verranno usate intensamente come tavoli o mensole, applicare come finitura un sottile strato di Polyx Oil OSMO incolore.

Bianchi intensi come 3188 neve o 3172 seta richiedono una mano di finitura con Polyx-Oil Colorato 3040.

In generale, si raccomanda sempre di fare una prova su un campione.

**Tempo di asciugatura:** circa 12 ore (in condizioni climatiche normali, 23°C/50% umidità)

**Pulizia dell'attrezzatura:** pulire tutti gli utensili con OSMO Pulitore per pennelli, privo di benzene.

**Suggerimento:** uno strato troppo abbondante di prodotto o una mancata ventilazione dell'ambiente possono allungare i tempi di asciugatura. Effettuare sempre dei campioni su piccole aree se si applica su superfici nuove e non ancora trattate. Per cassette o armadi applicare anche all'interno un leggero strato di prodotto con un panno morbido.

L'aspetto finale è molto condizionato dal tipo di legno trattato e quindi i test preliminari sono sempre indispensabili per accertarsi di ottenere il risultato desiderato.

Su legni scuri come Wengé, Mogano e Merbau, raccomandiamo l'utilizzo dell'Olio-cera Incolore OSMO. Una prova su campione è sempre consigliata.

**Indicazioni di sicurezza:** Il prodotto deve essere conservato fuori dalla portata di bambini. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto con gli occhi lavare subito con abbondante acqua pulita e contattare un medico. Contiene 2-Butanonossina. Può provocare reazioni allergiche. Usare solo all'aperto o in ambienti ben ventilati. Regolamentazione in materia di registrazione dei rifiuti (AVV 08 01 11).

Attenzione: lavare subito dopo l'uso i panni impregnati con il prodotto oppure conservarli in un contenitore chiuso ermeticamente (pericolo di autocombustione).

Per il legno da interno

A base di materie prime naturali e rinnovabili

Microporoso, lascia respirare la superficie del legno

Resistente a macchie di acqua vino, coca cola e birra

Facile pulizia e manutenzione

Asciuga in 12 h circa

Ottima resa: 1 L = 12 mq circa (2 mani)