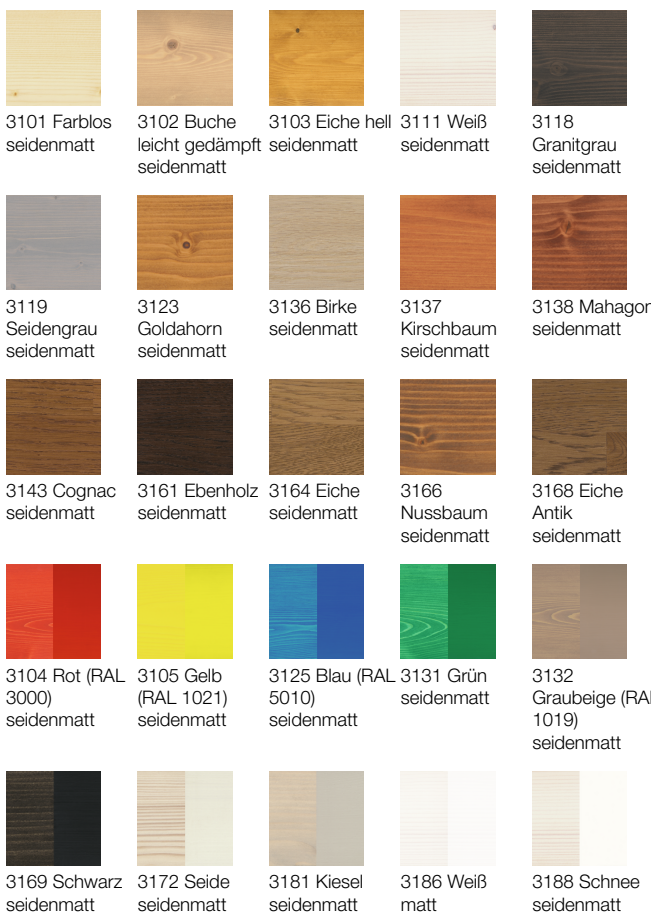




DEKORWACHS

Transparent und intensiv gestalten!



Produktbeschreibung:

Transparenter oder intensiv-farbiger Holzanstrich, der auf einzigartige Art und Weise die Vorteile von natürlichen Ölen und Wachsen in einem Produkt verbindet. Osmo Dekorwachs ist schmutzunempfindlich, wasserabweisend, abriebfest und ergibt eine griffsympathische Oberfläche. Die Holzstruktur bleibt erkennbar. Im Vergleich zu herkömmlichen Anstrichsystemen wird durch den Einsatz pflanzlicher Inhaltsstoffe eine gleichmäßige Farbgebung, sowie ein harmonischeres Streichbild erzielt. Einfache Anwendung ohne Grundierung und Zwischenschliff – spart Zeit und Geld. Holzgerecht offenporig, reißt nicht, blättert nicht, schuppt nicht ab. Widerstandsfähig gegen Wein, Bier, Cola, Kaffee, Tee, Obstsaft, Milch und Wasser gemäß DIN 68861-1C – keine Wasserflecken. Der getrocknete Anstrich ist unbedenklich für Mensch, Tier und Pflanze (speichel- und schweißecht lt. DIN 53160, geeignet für Kinderspielzeug lt. EN 71.3).



Anwendungsbereiche:

Osmo Dekorwachs eignet sich für den Schutz und die dekorative Veredelung von Holz im Innenbereich: Wandverkleidungen, Leisten und Balken, sowie Türen. Es ist ebenfalls geeignet für Leimholz, Spanplatten und MDF. Ideal als farbige Grundierung für Holzfußböden und zum Überstreichen nachgedunkelter Holzflächen. Für Möbel und Kinderspielzeug besonders empfohlen.

Inhaltsstoffe:

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle (Sonnenblumenöl, Sojaöl, Distelöl) und Wachse, Paraffine, Eisenoxid- und organische Pigmente, Titandioxid (Weißpigment), Sikkative (Trockner) und wasserabweisende Additive. Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei). Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.

Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 0,90-1,3 g/cm³



Viskosität: >70s DIN EN ISO 2431/3 mm, sämig
Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos
Flammpunkt: > 61°C nach DIN EN ISO 2719

Lagerfähigkeit:
5 Jahre und länger, wenn original verschlossen aufbewahrt. Falls durch Frost dickflüssig geworden, vor Gebrauch 24 Stunden bei Zimmertemperatur lagern.

Vorbereitung:
Die Holzoberfläche muss sauber, trocken und frostfrei sein (max. 18 % Holzfeuchte). Osmo Dekorwachs ist streichfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren. Alte offenporige Anstriche gründlich säubern. Alte Farb- und Lackanstriche müssen vollständig entfernt werden. Bei Schleifarbeiten generell Staubmaske tragen. Kleine Risse, größere Fugen oder Löcher im Holz ausfüllen (Osmo Holzpaste). Holzoberfläche sorgfältig abschleifen, mit grobem Schleifpapier beginnen – Endschliff farblos für Fußböden P100-120, Möbel P120-180. Endschliff farbig auf Fußböden für intensive Farbgebung und Trittsicherheit mind. P100. Für einen harmonischen Farbverlauf P120-150. Möbel P120-180. Vor dem Ölen die Oberfläche durch Fegen und Saugen vom Schleifstaub befreien. Falls möglich, ersten Anstrich vor Montage allseitig auf das Holz auftragen.

Das Anstrichergebnis ist u.a. abhängig von der Holzbeschaffenheit. Daher ist grundsätzlich – insbesondere bei unbekannten Untergründen – ein Probeanstrich vorzunehmen. Alle Reichweitenangaben und Farbansichten beziehen sich auf Fichte, geschliffen mit P120-P150.

Verarbeitung:
Transparent farbig (1 Anstrich): Mit Osmo Flächenstreicher, Farben Auftrags-Vlies (Hand Padhalter) oder Mikrofaserrolle sehr dünn in Holzmaserrichtung auf das saubere und trockene Holz auftragen und gründlich ausstreichen. Für dezentere Beizeeffekte dünn mit einem fusselfreien Tuch flächig auftragen und binnen 20 Minuten sauber und gleichmäßig abwischen. Bei guter Belüftung trocknen lassen. Intensiv farbig (2 Anstriche): Mit Osmo Flächenstreicher oder Mikrofaserrolle sehr dünn in Holzmaserrichtung auf das saubere und trockene Holz auftragen. Bei guter Belüftung trocknen lassen. Dann zweiten Anstrich – ebenfalls dünn – vornehmen. Hinweis: Bei größeren Flächen auch mit Spachtel aufzutragen. Anschließend mit weißem Pad einmassieren. Wichtig: Für mechanisch belastete Flächen, wie z. B. Fußböden, empfehlen wir max. 1 Anstrich und anschließend generell einen

dünnen Endanstrich mit einem farblosen Osmo Hartwachs-Öl; bei weiß eingefärbten Fußböden einen Endanstrich mit dem leicht weiß pigmentiertem Osmo Hartwachs-Öl Farbig 3040 Weiß. Von intensiv eingefärbten Fußböden (2 farbige Anstriche) raten wir aufgrund des Risikos einer Überapplikation generell ab.

Reinigung der Arbeitsgeräte:
Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

Trocknungszeit:
Ca. 12 Stunden bei 1 Anstrich / ca. 24 Stunden bei zwei Anstrichen bei Normklima (20-23°C/50-65 % rel. Luftfeuchtigkeit) und guter Belüftung trocknen lassen. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit, verlängert sich die Trocknungszeit deutlich.

Ergiebigkeit:
Die Reichweite des Produktes beträgt bei 1 Anstrich 24 m²/1 l. Sie richtet sich maßgeblich nach der Beschaffenheit der vorhandenen Holzoberfläche. Alle Angaben beziehen sich auf glatte und gehobelte/geschliffene Oberflächen. Andere Oberflächen können zu abweichender Reichweite führen.

Empfehlung:
Streichfertig – nicht verdünnen! Mit Osmo Flächenstreicher, Farben Auftrags-Vlies, oder Mikrofaserrolle dünn auf das saubere Holz aufbringen und gleichmäßig in Holzmaserrichtung ausstreichen (ca. 35 ml/m²). Das Anstrichergebnis ist u.a. abhängig von der Holzfeuchte (max. 18%) und -beschaffenheit. Daher ist grundsätzlich – insbesondere bei unbekannten Untergründen – ein Probeanstrich vorzunehmen! Wichtig: Fußböden maximal 1x farbig behandeln, Endanstrich immer mit einem farblosen Osmo Hartwachs-Öl. Auf weiß grundierten Böden wird ein Endanstrich mit dem Osmo Hartwachs-Öl Original 3040 Weiß oder 3041 Natural empfohlen um eine Gilbung zu verhindern.

Hinweise:
Öle verstärken den natürlichen Farbton des Holzes (Dauernasseffekt). Eine zu satte Auftragsweise und mangelnde Belüftung führen zu Trocknungsverzögerung und einer für Öl typischen Geruchsentwicklung. Für dunkle und inhaltsstoffreiche Harthölzer (z. B. Wengé, Mahagoni, Merbau, etc.) empfehlen wir die Verwendung von Osmo Klarwachs. Achtung: Im Schrankinneren und Schubladen max. 1x dünn mit einem Lappen aufbringen. Dem Naturton des Holzes entsprechende oder etwas dunklere Töne wählen (Probeanstrich).



Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung: Mit dem flüssigen Produkt getränkte Materialien wie Lappen können sich selbst entzünden. Nach Gebrauch flach ausgebreitet oder in einem geschlossenen Metallgefäß vollständig trocknen lassen und anschließend entsorgen. EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A.e): 400 g/l VOC. Dieses Produkt enthält max. 400 g/l VOC.

Entsorgung:

Produktreste gemäß den behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 12). Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen.

Farbtöne:

3101 Farblos seidenmatt
3102 Buche leicht gedämpft seidenmatt
3103 Eiche hell seidenmatt
3111 Weiß seidenmatt
3118 Granitgrau seidenmatt
3119 Seidengrau seidenmatt
3123 Goldahorn seidenmatt
3136 Birke seidenmatt
3137 Kirschbaum seidenmatt
3138 Mahagoni seidenmatt
3143 Cognac seidenmatt
3161 Ebenholz seidenmatt
3164 Eiche seidenmatt
3166 Nussbaum seidenmatt
3168 Eiche Antik seidenmatt
3104 Rot (RAL 3000) seidenmatt

3105 Gelb (RAL 1021) seidenmatt
3125 Blau (RAL 5010) seidenmatt
3131 Grün seidenmatt
3132 Graubeige (RAL 1019) seidenmatt
3169 Schwarz seidenmatt
3172 Seide seidenmatt
3181 Kiesel seidenmatt
3186 Weiß matt
3188 Schnee seidenmatt

Gebindegrößen:

0,125 l; 0,375 l; 0,75 l; 2,5 l; 25 l

Obige Informationen basieren auf derzeitigem Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen/anzupassen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für länder- oder regionalspezifische Informationen kontaktieren Sie den Groß- oder Fachhändler vor Ort.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieser Produktinformation ersetzt die Neuauflage die bisherige Produktinformation.

Stand 11/25