



HARTWACHS-ÖL EFFEKT SILBER

Das bewährte Hartwachs-Öl für den besonderen Effekt!



3091
Silber



1 ANSTRICH

PRODUKTBESCHREIBUNG

Effektgebender, transparentfarbiger Holzanstrich, der auf einzigartige Art und Weise die Vorteile von natürlichen Ölen und Wachsen in einem Produkt verbindet und dank der enthaltenen Pigmente eine einzigartige Oberflächenwirkung verleiht.

Osmo Hartwachs-Öl Effekt Silber ist schmutzempfindlich, wasserabweisend, abriebfest und ergibt eine griffsympathische Oberfläche.

Im Vergleich zu herkömmlichen Anstrichsystemen wird durch den Einsatz pflanzlicher Inhaltsstoffe eine gleichmäßigere 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 68861-1A – 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 Hartwachs-Öl Effekt Silber ist optimal für die dekorative Veredelung von dunklen Holzfußböden (Räuchereiche, Nussbaum etc.) oder dunkel grundierter Holzfußböden geeignet, wie Massivholzdielen, Landhausdielen, Schiffsboden sowie für dunkle Möbeloberflächen.

INHALTSSTOFFE

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle und Wachse (Sonnenblumenöl, Sojaöl, Distelöl, Carnauba- und Candelillawachs), Paraffine, Effekt-Pigmente, Sikkativ (Trockner) und wasserabweisende Additive. Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei). EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. 1.): 500 g/l VOC (2010). Dieses Produkt enthält maximal 500 g/l VOC.

Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gern auf Anfrage.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Spezifisches Gewicht: 0,90-0,93 g/cm³

Viskosität: 25-30s DIN EN ISO 2431/4 mm, thixotrop

Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: >56 °C nach DIN EN ISO 2719

LAGERFÄHIGKEIT

5 Jahre und länger, wenn trocken und gut verschlossen aufbewahrt. Falls durch Frosteinwirkung dickflüssig geworden, vor Gebrauch 24-36 Stunden bei Zimmertemperatur lagern.

VORBEREITUNG

Die Holzoberfläche muss sauber, trocken und frostfrei sein (max. 18 % Holzfeuchte).

Osmo Hartwachs-Öl Effekt Silber 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 für Fußböden P120-150, Möbel P180- 240. Vor dem Ölen die Oberfläche durch Fegen und Saugen vom Schleifstaub befreien.

Das Anstrichergebnis ist u. a. abhängig von der Holzbeschaffenheit. Daher ist grundsätzlich – insbesondere bei unbekanntem Untergründen – ein Probeanstrich vorzunehmen.

VERARBEITUNG

Bei dunklen Holzarten: Mit Osmo Flächenstreicher, Fußbodenstreichbürste oder Mikrofaserwalze dünn in Holzmaserrichtung auftragen und gründlich austreichen. Bei guter Belüftung 24 Stunden trocknen lassen.

Dann zweiten Anstrich mit einem farblosem Osmo Hartwachs-Öl vornehmen.



Bei hellen Holzarten: Um den gewünschten Effekt sichtbar zu machen, Osmo Dekorwachs Schwarz 3169 mit Osmo Fußbodenstreichbürste, dünn in Holzmaserrichtung auftragen, gründlich ausstreichen und mit einer Einscheibenmaschine einpadden. Bei guter Belüftung mindestens 24 Stunden trocknen lassen. Anschließend Hartwachs-Öl Effekt Silber mit Osmo Fußbodenstreichbürste dünn in Holzmaserrichtung auftragen und gründlich ausstreichen.

Bei guter Belüftung mindestens 24 Stunden trocknen lassen. Abschließend einen sehr dünnen Endanstrich mit einem farblosem Osmo Hartwachs-Öl vornehmen.

REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

TROCKENZEIT

Ca. 24 Stunden (bei Normklima, 23 °C/ 50 % rel. Luftfeuchte). Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit. Für gute Belüftung sorgen.

Nach ca. 2-3 Wochen ist die Oberfläche vollkommen durchgehärtet.

ERGIEBIGKEIT

1 l reicht bei 1 Anstrich für ca. 30 m².

Die Reichweite des Produktes richtet sich maßgeblich nach der Beschaffenheit des vorhandenen Holzes. Alle Angaben beziehen sich auf glatte und gehobelte/geschliffene Oberflächen. Andere Oberflächen können zu abweichender Reichweite führen.

HINWEISE

Öle verstärken den natürlichen Farbton des Holzes (Dauernasseffekt). Eine zu satte Auftragsweise und mangelnde Belüftung führen zu Trocknungsverzögerung.

Für inhaltsstoffreiche Harthölzer (z. B. Wengé, Merbau, Jatoba etc.) empfehlen wir die Verwendung von Osmo Klarwachs.

Achtung: Im Schrankinneren und Schubladen max. 1x dünn mit einem Lappen aufbringen.

Auf hellen Holzarten ist es ohne den Einsatz einer farbgebenden Grundierung kaum sichtbar.

SICHERHEITS- UND GEFAHRENHINWEISE

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze/offener Flamme fernhalten. Nicht rauchen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder die Kleidung gelangen lassen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Achtung: Mit dem flüssigen Produkt getränkte Lappen nach Gebrauch sofort auswaschen oder in luftdicht geschlossenem Metallgefäß aufbewahren (Selbstentzündungsgefahr).

Der getrocknete Anstrich erfüllt gemäß DIN 4102 die Klasse B2 (normal entflammbar).

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Achtung



ENTSORGUNG

Produktreste und Verpackungen gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen (EU-Abfallschlüssel Nr. 08 01 11). Nur restentleerte Dosen dem Recycling zuführen.

FARBTÖNE

Nr. 3091 Silber

GEBINDEGRÖSSEN

0,375 l; 0,75 l; 2,50 l

Obige Informationen erfolgten nach bestem Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.

Stand 01/18