



## HOLZSCHUTZ ÖL-LASUR

Grundierung und Lasur in einem Anstrich vereint – der innovative Langzeitschutz auf Ölbasis!



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Dekorativer, seidenmatter Holzschutz-Anstrich auf Naturölbasis für alles Holz im Außenbereich. Offenporig, lässt das Holz atmen und vermindert Quellen und Schwinden. Wasserabweisend, äußerst wetter- und UV-beständig. Der Anstrich enthält Wirkstoffe zum Schutz der Beschichtung gegen Schimmel-, Algen- und Pilzbefall und hat sich seit Jahrzehnten auch unter extremen Klimabedingungen bewährt. Reißt nicht, blättert nicht und schuppt nicht ab. Ohne Abschleifen einfach überstreichen; eine Grundierung ist nicht notwendig. Leicht und ansatzfrei verstreichbar. Trocknet beim Streichvorgang nicht an.

### ANWENDUNGSBEREICHE

Osmo Holzschutz Öl-Lasur ist ideal für jedes Holz im Außenbereich: Türen, Fenster und Fensterläden (maßhaltige Bauteile), Carports, Holzfassaden, Balkone, Holzterrassen, Zäune, Pergolen, Gartenmöbel und Gartenhäuser (nicht maßhaltige Bauteile).

### INHALTSSTOFFE

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle (Sonnenblumenöl, Sojaöl, Distelöl, Leinöl), Eisenoxid und organische Pigmente, Titandioxid-Weißpigment, Sikkative (Trockner) und Additive. Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei). Dieses Produkt erfüllt gemäß EU-Richtlinie (2004/42/EC) den zul. VOC-Gehalt von max. 400 g/l (Kat. A/e (2010)).  
Detaillierte Volldeklaration auf Anfrage.

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Spezifisches Gewicht: 0,95-1,1 g/cm<sup>3</sup>  
Viskosität: >70s DIN EN ISO 2431/3 mm, sämig  
Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos  
Flammpunkt: > 61 °C nach DIN 53213

### LAGERFÄHIGKEIT

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

### VORBEREITUNG

Die Holzoberfläche muss sauber, trocken und frostfrei sein (max. 20 % Holzfeuchte).  
Osmo Holzschutz Öl-Lasur ist streichfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren. Falls möglich, ersten Anstrich vor Montage allseitig auf das Holz auftragen. Alte offenporige Anstriche gründlich säubern. Alte Farb- und Lackanstriche müssen vollständig entfernt werden. Bei Schleifarbeiten generell Staubmaske tragen.  
Das Anstrichergebnis ist u.a. abhängig von der Holzbeschaffenheit. Daher ist grundsätzlich – insbesondere bei unbekanntem Untergründen – ein Probeanstrich vorzunehmen.  
Wird ein zusätzlicher vorbeugender Schutz gegen Fäulnis, Bläue und Insektenbefall gewünscht, das Holz vorher – möglichst allseitig – mit Osmo Holz-Imprägnierung WR \* streichen.  
\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.



## VERARBEITUNG

Mit Osmo Flächenstreicher oder Osmo Mikrofaserrolle dünn in Holzmaserichtung auftragen und gründlich ausstreichen.

Bei guter Belüftung trocknen lassen.

Dann zweiten Anstrich vornehmen.

Bei Renovierung genügt in der Regel 1 Anstrich auf die schmutzgesäuberte Fläche.

## REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

## TROCKENZEIT

Überstreichbar wenn grifftrocken nach ca. 4-6 Stunden (bei Normklima, 23 °C/50 % rel. Luftfeuchte). Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit.

Trockenzeit ca. 12 Stunden.

## ERGIEBIGKEIT

1 l reicht bei 1 Anstrich für ca. 26 m<sup>2</sup> geschliffenes Holz; ca. 12 m<sup>2</sup> sägeraues Holz.

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

Der transparente Farbton wird von der Naturfarbe des Holzes beeinflusst und wird daher vom Musterton abweichen. Helle transparente Töne bieten nur geringen UV-Schutz, deshalb nicht für stark der Sonne ausgesetzte Flächen empfohlen.

Die Oberfläche ist nach Trocknung anfangs leicht seidendglänzend, dann seidenmatt.

Um die Haltbarkeit zu verlängern, nach gründlicher Trocknung 1x mit Osmo UV-Schutz-Öl Extra 420 Farblos streichen (gilt nicht für Farbton Weiß 900).

Alle Farbtöne sind miteinander mischbar.

Schon ab 1 x 2,5 Liter in 186 RAL Classic und 1.950 NCS Farbtönen erhältlich.

Lasuren lassen den Untergrund durchscheinen. Das Erscheinungsbild des Farbtons wird je nach Holzart optisch von der RAL/NCS Farbtonkarte abweichen.

## SICHERHEITSHINWEISE

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. Enthält Dichlofluanid und 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen 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 für berufsmäßige Verwender erhältlich.

## ENTSORGUNG

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

## FARBTÖNE

Nr. 700 Kiefer

Nr. 702 Lärche

Nr. 703 Mahagoni

Nr. 704 Kastanie

Nr. 706 Eiche

Nr. 707 Nussbaum

Nr. 708 Teak

Nr. 710 Pinie

Nr. 712 Ebenholz

Nr. 727 Palisander

Nr. 728 Zeder

Nr. 729 Tannengrün

Nr. 900 Weiß

Nr. 903 Basaltgrau

Nr. 905 Patina

Nr. 1415 Gard-Grün

## GEBINDEGRÖSSEN

0,005 l; 0,75 l; 2,5 l; 25 l

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

Stand 01/14