



## UV-SCHUTZ-ÖL EXTRA

Perfekt vor der Sonne geschützt –  
der erste farblose UV-Schutz für den  
Außenbereich!



420 Farblos  
seidenmatt



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Seidenmatter, farbloser Holzschutz-Anstrich auf Natur-  
ölbasis für Holz im Außenbereich.

Offenporig, lässt das Holz atmen und vermindert  
Quellen und Schwinden. Wasserabweisend, reißt  
nicht, blättert nicht und schuppt nicht ab.

Als Endanstrich auf bereits farbig behandeltem Holz  
verlängert das Osmo UV-Schutz-Öl Extra das Reno-  
vierungsintervall deutlich.

Als Alleinanstrich nach zweimaliger Behandlung ver-  
hindert es den Vergrauungsprozess auf senkrechten  
Oberflächen um den UV-Schutzfaktor 12 im Vergleich  
zu unbehandeltem Holz.

Der Anstrich enthält Wirkstoffe zum vorbeugenden  
Schutz der Beschichtung gegen Schimmel-, Algen-  
und Pilzbefall. Ohne Abschleifen einfach überstrei-  
chen. Leicht und ansatzfrei verstreichbar. Trocknet  
beim Streichvorgang nicht an.

### ANWENDUNGSBEREICHE

Osmo UV-Schutz-Öl Extra ist ideal für alle senk-  
rechten Holzflächen im Außenbereich: Türen, Fenster  
und Fensterläden (maßhaltige Bauteile), Carports,  
Holzfassaden, Balkone, Zäune, Pergolen und Garten-  
häuser (nicht maßhaltige Bauteile). Auch geeignet für  
Bambusstäbe (z.B. bei Sichtblenden).

### INHALTSSTOFFE

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle (Sonnenblumen-  
öl, Sojaöl, Distelöl und Leinöl), Sikkative (Trockner) und  
Additive, biozider Wirkstoff: Propiconazol. Entaroma-  
tisiertes Testbenzin (benzolfrei). Dieses Produkt erfüllt  
gemäß EU-Richtlinie (2004/42/EC) den zul. VOC-Geh-  
alt von max. 400 g/l (Kat. A/e (2010)).

Detaillierte Volldeklaration auf Anfrage.

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Spezifisches Gewicht: 0,9-1,0 g/cm<sup>3</sup>

Viskosität: >50s DIN EN ISO 2431/3 mm, sämig

Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: über 60 °C nach DIN EN ISO 2719

### LAGERFÄHIGKEIT

5 Jahre und länger, wenn trocken und gut verschlos-  
sen aufbewahrt. Falls durch Frost dickflüssig gewor-  
den, vor Gebrauch 24-36 Stunden bei Zimmertempe-  
ratur lagern.

### VORBEREITUNG

Die Holzoberfläche muss sauber, trocken und frostfrei  
sein (max. 20 % Holzfeuchte).

Frisches, inhaltsstoffreiches und besonders hartes  
Holz nach dem Verbau erst ca. 6 Wochen der Bewit-  
terung aussetzen. Dadurch wird das Holz aufnahme-  
fähig und der Öl-Anstrich haftet optimal.

Wir empfehlen einen Erstanstrich mit einem eingefärb-  
ten Öl z.B. Osmo Einmal-Lasur, Holzschutz Öl-Lasur  
oder Landhausfarbe.

Bei Renovierung alte offenporige Anstriche gründlich  
säubern. Bereits vergrautes oder verwittertes Holz mit  
Osmo Holz-Entgrauer Kraft-Gel säubern und gleich-  
zeitig entgrauen.

Alte offenporige Anstriche gründlich säubern. Alte  
Farb- und Lackanstriche müssen vollständig entfernt  
werden. Bei Schleifarbeiten generell Staubmaske tra-  
gen. Glatte Oberflächen nicht feiner als P120 schlei-  
fen.

Das Anstrichergebnis ist u.a. abhängig von der Holz-  
beschaffenheit. Daher ist grundsätzlich – insbesonde-  
re bei unbekanntem Untergründen – ein Probeanstrich  
vorzunehmen.

Wird ein zusätzlicher Schutz gegen Fäulnis, Bläue  
und Insektenbefall gewünscht (insbes. Nadelhölzer  
wie Kiefer), das Holz vorher – möglichst allseitig – mit  
Holzimpregnierung WR\* vorbehandeln.

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kenn-  
zeichnung und Produktinformation lesen.



## VERARBEITUNG

Mit Osmo Flächenstreicher oder Osmo Mikrofaserrolle gleichmäßig in Holzmaserrichtung auftragen und gründlich ausstreichen.

Bei guter Belüftung trocknen lassen.

Dann zweiten Anstrich vornehmen.

Zum Überstreichen einer bereits farbig behandelten Oberfläche oder bei Renovierung genügt in der Regel 1 Anstrich auf die schmutzgesäuberte Fläche.

## REINIGUNG DER ARBEITSGERÄTE

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

## TROCKENZEIT

Ca. 12 Stunden (bei Normklima, 23 °C/50 % rel. Luftfeuchte). Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit.

## ERGIEBIGKEIT

1 l reicht bei 1 Anstrich für ca. 18 m<sup>2</sup>.

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

Zum Renovieren intakte Anstriche in Abhängigkeit von der Wetterseite nach ca. 3-4 Jahren säubern und mit dem Osmo UV-Schutz-Öl Extra 1 x nachstreichen.

Bei stark der Witterung ausgesetzten Flächen sowie waagerechten Flächen, an denen das Wasser nicht ablaufen kann wie z.B. Terrassen, Pfostenköpfe, Fensterbänke, Möbelsitzflächen, muss generell mit deutlich kürzeren Renovierungsintervallen gerechnet werden.

Das UV-Schutz-Öl Extra ist als farbloser Alleinanstrich auf Terrassen im bewitterten Außenbereich ungeeignet.

Falls es bereits zur Vergrauung gekommen ist, die Fläche mit dem Osmo Holz-Entgrauer Kraft-Gel entgrauen und erneut mit dem Osmo UV-Schutz-Öl Extra 2 x streichen.

Um den UV-Schutzfaktor 12 zu erreichen, ist es notwendig, 2 Anstriche des UV-Schutz-Öls aufzutragen. Bei nur 1 Anstrich auf unbehandeltem Holz verkürzt sich die Haltbarkeit deutlich.

Das farblose UV-Schutz-Öl Extra zeigt aufgrund des hohen Ölgehaltes als Oberflächen-Finish auf weißen Untergründen eine leichte Eigengilbung. Deshalb empfehlen wir als Oberflächen-Finish von bereits weiß behandelten Flächen die Osmo Holzschutz Öl-Lasur 900.

Öle verstärken den natürlichen Farbton des Holzes (Dauernasseffekt).

## 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 2-Butanonoxim und Propiconazol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Achtung: Mit dem flüssigen Produkt getränkte Lappen nach Gebrauch sofort auswaschen oder in einem luftdicht geschlossenen 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. 420 Farblos

## GEBINDEGRÖSSEN

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

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

Stand 01/14