



## TERRASSEN-ÖL

Farbige Vielfalt und unübertroffene Haltbarkeit – für alle Witterungsbedingungen!



004  
Douglasien-Öl  
Naturgetönt



006  
Bangkirai-Öl  
Naturgetönt



007  
Teak-Öl  
Farblos



009  
Lärchen-Öl  
Naturgetönt



010  
Thermoholz-Öl  
Transparent  
getönt



013  
Garapa-Öl  
Naturgetönt



014  
Massaranduba-Öl  
Naturgetönt



016  
Bangkirai-Öl  
Dunkel



019  
Terrassen-Öl  
Grau



021  
Terrassen-Öl  
Mooreiche



1 ANSTRICH

### Produktbeschreibung:

Transparenter, seidenmatter Holzanstrich auf Naturölbasis für jedes Holz im Außenbereich. Offenporig, lässt das Holz atmen und vermindert Quellen und Schwinden. Wasserabweisend, äußerst wetter- und UV-beständig. Reißt nicht, blättert nicht, schuppt nicht ab. Ohne Abschleifen einfach überstreichen; eine Grundierung ist nicht notwendig. Leicht und ansatzfrei verstreichbar. Trocknet beim Streichvorgang nicht an. 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 Terrassen-Öle schützen und pflegen Holzdecks, Gartenmöbel und Sichtblenden aus zahlreichen Nadel- und Edelhölzern, wie z. B. Kesseldruckimprägnierter Kiefer, Douglasie, Zeder, Eiche oder Bangkirai – auch geeignet für eine transparentfarbige Behandlung von Teak, Eukalyptus und anderen Edelhölzern.

### Inhaltsstoffe:

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle (Sonnenblumenöl, Sojaöl), Eisenoxid- und organische Pigmente, Sikkative (Trockner) und wasserabweisende Additive. Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei). VOC-Einstufung gemäß EU-Richtlinie (2004/42/EC): entfällt. Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gerne auf Anfrage.

### Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: 0,85-0,95 g/cm<sup>3</sup>  
Viskosität: 30-60s DIN EN ISO 2431/3mm, sämig  
Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos  
Flammpunkt: > 60 °C nach DIN EN ISO 2719  
pH-Wert: nicht erforderlich

### Lagerfähigkeit:

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

### Vorbereitung:

Hölzer mit einem besonders hohem Gehalt an Holzinhaltstoffen vor der Erstbehandlung abwittern lassen (min. 4 Wochen) oder mit Osmo Pinselreiniger abwischen (entfetten). Harzhaltige Holzarten, wie z. B. Lärche und Douglasie, min. 6 Wochen abwittern lassen. Frisch kesseldruckimprägniertes Holz, Massaranduba, Bangkirai oder Garapa vor der Erstbehandlung min. 3 Monate abwittern lassen. Bereits vergrautes Holz vor der Behandlung mit den Osmo Terrassen Ölen mit Osmo Holz-Entgrauer Kraft-Gel entgrauen. Die Holzoberfläche muss sauber, trocken und frostfrei sein (max. Holzfeuchte 20 %). Osmo Terrassen-Öl ist streichfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren. Alte offeneporige Anstriche gründlich säubern. Alte Farb- und Lackanstriche müssen vollständig entfernt werden. Bei Schleifarbeiten generell Staubmaske tragen. Falls möglich, ersten Anstrich vor Montage allseitig auf das Holz auftragen. Wird ein zusätzlicher vorbeugender Schutz gegen Fäulnis, Bläue und Insektenbefall gewünscht, das Holz vorher – möglichst all-



seitig – mit Osmo Holz-Imprägnierung WR streichen. Das Anstrichergebnis ist u.a. abhängig von der Holzbeschaffenheit. Daher ist grundsätzlich - insbesondere bei unbekanntem Untergründen - ein Probeanstrich vorzunehmen.

#### Verarbeitung:

Mit festem Pinsel (Osmo Flächenstreicher) oder mit einem fusselreinen Tuch (z. B. bei Gartenmöbeln) dünn in Holzmaserrichtung auf das saubere und trockene Holz auftragen. Für ein schnelles Arbeiten auf großen Flächen empfehlen wir die auf Terrassendielen maßgeschneiderte Osmo Terrassenstreichbürste 150 mm. Gut und gleichmäßig ausstreichen. Bei guter Belüftung ca. 12 Stunden trocknen lassen. Dann 2. Anstrich – ebenfalls dünn – auftragen. Wenn ein weniger stark gefärbtes Ergebnis gewünscht wird, sollte der 2. Anstrich mit dem farblosen Anti-Rutsch Terrassen-Öl erfolgen.

#### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Mit Osmo Pinselreiniger (aromatenfrei).

#### Trocknungszeit:

Ca. 12 Stunden bei Normklima (23 °C/50 % 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 m<sup>2</sup>/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.

#### Hinweise:

Für einen farblosen Endanstrich auf pigmentierten Terrassen Ölen empfehlen wir bei Sichtblenden das Osmo UV-Schutz-Öl/UV-Schutz-Öl Extra und für Terrassendielen das farblose Osmo Anti-Rutsch Terrassen-Öl. Hierdurch erhält man einen verstärkten Pigmentschutz, der die Haltbarkeit des Anstriches vor Abrieb und Abwitterung erhöht. Insbesondere in mechanisch belasteten Bereichen (z. B. Terrassendielen) empfehlen wir den Anstrich mindestens einmal jährlich zu überprüfen und ggf. einen Pflegeanstrich vorzunehmen. Geriffelte oder (säge-)raue Hölzer nehmen aufgrund ihrer Oberflächenstruktur wesentlich mehr

Material auf. Manche Holzarten neigen bei Bewitterung zu naturbedingtem Auswaschen von wasserlöslichen, farbigen Holzinhaltstoffen.

#### Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Nur im Freien oder 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.

#### Entsorgung:

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

#### Farbtöne:

004 Naturgetönt transparent  
006 Naturgetönt transparent  
007 Farblos  
009 Naturgetönt transparent  
010 Naturgetönt transparent  
013 Naturgetönt transparent  
014 Naturgetönt transparent  
016 Dunkel transparent  
019 Grau transparent  
021 Mooreiche transparent

#### Gebindegrößen:

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

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

Stand 01/21