

## Produktinformation: Anti-Rutsch Terrassen-Öl

### Rutschhemmender Anstrich für außen

#### Produktbeschreibung:

Seidenmatter Endanstrich, für bereits mit eingefärbtem Öl behandelte Terrassenhölzer oder als farbloser Alleinanstrich. Enthält einen speziellen, hochverdichteten organischen Anti-Rutsch-Zusatz, der gleichmäßig im Anstrich verteilt ist und nach Trocknung rutschhemmend wirkt.

Auf Naturölbasis und Wasser abweisend. Der Anstrich enthält Wirkstoffe zum vorbeugenden Schutz der Beschichtung gegen Schimmel-, Algen- und Pilzbefall. Reißt nicht, blättert nicht, schuppt nicht ab. Ohne Abschleifen einfach überstreichen. Offenporig, vermindert Quellen und Schwinden. Lässt sich leicht und ansatzfrei streichen. Trocknet beim Streichvorgang nicht an.

#### Anwendungsbereiche:

Alle Holzterrassen und Treppen im Außenbereich z.B. aus Bangkirai, Massaranduba, Garapa, Lärche, Douglasie oder Kiefer. Geeignet für geriffelte, genutete und insbesondere glatte Terrassen-Oberflächen.

#### Farbtöne:

Nr. 430, farblos

#### Gebindegrößen:

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

#### Ergiebigkeit:

Inhalt reicht bei 1 Anstrich für ca. 24 m<sup>2</sup>.

Sie haben vergrautes, rissiges Holz, einen unbekanntes Altanstrich, einen alten Osmo Anstrich, geschliffen/gehobeltes Holz, genutetes/gehobeltes oder sägeraues Holz und möchten wissen wie viel Sie Farbe Sie benötigen? Informationen zur individuellen Berechnung Ihres Verbrauchs finden Sie auf unserer Homepage unter [www.osmo.de](http://www.osmo.de).

#### Inhaltsstoffe:

Auf Basis natürlicher pflanzlicher Öle (Sonnenblumenöl, Sojaöl, Distelöl und Leinöl), Sikkative (Trockner) und Additive. Entaromatisiertes Testbenzin (benzolfrei).

Dieses Produkt erfüllt gemäß EU-Richtlinie (2004/42/EC) den zul. VOC-Gehalt von max. 500 g/l (Kat. A/i (2010)).

Eine detaillierte Volldeklaration senden wir Ihnen gerne auf Anfrage zu.

#### Physikalische Eigenschaften:

Spezifisches Gewicht: (Dichte): 0,9 – 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Viskosität: 20-30 s (DIN 53211/4mm)

Geruch: schwach/mild, nach Trocknung geruchlos

Flammpunkt: über 60°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. Holzfeuchte 20%). Osmo Anti-Rutsch Terrassen-Öl ist streichfertig, nicht verdünnen. Gründlich umrühren.

Alte offenporige Anstriche gründlich säubern. Alte Farb- und Lackanstriche müssen entfernt werden. Falls möglich, ersten Anstrich vor Montage allseitig auf das Holz auftragen.

Um eine optimale Haltbarkeit des Anstriches zu erzielen, das Holz vor dem Erstanstrich einige Wochen bewittern lassen. Tropische Harthölzer unbedingt 3 Monate der Bewitterung aussetzen.

## Produktinformation: Anti-Rutsch Terrassen-Öl

### Rutschhemmender Anstrich für außen

Wir empfehlen einen Erstanstrich der Terrasse mit einem eingefärbten Öl wie z.B. dem Osmo Bangkirai-, Lärchen- oder Douglasien-Öl oder der Osmo Holzschutz Öl-Lasur. Das Osmo Anti-Rutsch Terrassen-Öl wirkt so als Abwitterungsschutz und verlängert die Haltbarkeit des Anstrichs.

Wird ein zusätzlicher vorbeugender Schutz gegen Fäulnis, Bläue und Insektenbefall gewünscht, das Holz vorher – möglichst allseitig – mit Osmo Holzimprägnierung WR\* streichen.

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

#### Verarbeitung:

Mit festem Pinsel dünn in Holzmaserrichtung auftragen und gründlich ausstreichen.

Für ein schnelles Arbeiten auf großen Flächen empfehlen wir die auf Terrassendielen maßgeschneiderte Osmo Fußbodenstreichbürste 150 mm, mit der Rücken schonend im Stehen gearbeitet werden kann.

Bei guter Belüftung trocknen lassen.

Mit der Kombination aus dem farbigem Erstanstrich und dem einmaligen Endanstrich mit Osmo Anti-Rutsch Terrassen-Öl ist Ihre Terrasse umfassend geschützt.

Wird ein farbloser Anstrich-Aufbau gewünscht, nach Trocknung einen zweiten Anstrich mit dem Osmo Anti-Rutsch Terrassen-Öl vornehmen.

Das Anstrichergebnis ist u.a. abhängig von der Holzbeschaffenheit, daher ist grundsätzlich ein Probeanstrich vorzunehmen.

#### 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.

#### Hinweise:

Osmo Anti-Rutsch Terrassen-Öl ist farblos und schützt daher nur begrenzt vor der Vergrauung durch die UV-Strahlung der Sonne. Als farbloser Alleinanstrich, bei stark der Witterung ausgesetzten Flächen sowie Flächen, an denen das Wasser nicht ablaufen kann, muss generell mit kürzeren Renovierungsintervallen gerechnet werden.

Öle verstärken den natürlichen Farbton des Holzes (Dauernasseffekt).

Um eine Vergrauung des Holzes und eine nachlassende Anti-Rutsch-Wirkung in Laufstraßen zu vermeiden, sollten diese Flächen rechtzeitig partiell nachbehandelt werden.

Falls es bereits zur Vergrauung gekommen ist, die Fläche mit dem Osmo Holz-Entgrauer entgrauen und erneut behandeln. Manche Holzarten neigen bei Bewitterung zu naturbedingtem Auswaschen von wasserlöslichen, farbigen Holzinhaltstoffen.

#### 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, Cobaltcarboxylat und Dichlofluorid (ISO). 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 einem luftdicht geschlossenen Metallgefäß aufbewahren (Selbstentzündungsgefahr!). Der getrocknete Anstrich erfüllt gemäß DIN 4102 die Klasse B2 (normal entflammbar).

## **Produktinformation: Anti-Rutsch Terrassen-Öl** **Rutschhemmender Anstrich für außen**

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich

Obige Informationen erfolgten nach besten Wissen und Gewissen, jedoch ohne Gewähr.  
(Stand: 02/2010)