



# **Exterior Wood Oil**

## Pflege und Schutz fur Terrassen und Gartenmöbel

Exterior Wood Oil soll im Außenbereich für die Grundbehandlung und für die Pflege von neuen oder zuvor ölbehandelten Holzoberflächen verwendet werden, z.B. Terrassen, Fenstern, Gartenmöbel, Holzfassaden usw. Die spezielle wasserbasierte Zusammensetzung der Ölkomponenten bewirkt, dass das Produkt mit Wasser verdünnt werden kann und daher die Umwelt und die Gesundheit schonen. Das Öl gibt dem Holz Glut und Farbe und hebt die Holzmaserung hervor.

- Das Öl sichert eine starke wasser und schmutzabweisende Oberfläche
- Verstärkt die natürliche Holzstruktur
- Enthält UV-Filter und schützt das Holz vor Alterung
- Dickviskos kein Tropfen einfach in der Anwendung
- Sorgt für eine offenporige, atmungsaktive Oberfläche
- Schnell trocknend

# Anwendungsbereich

Exterior Wood Oil wird im Außenbereich zur Grundbehandlung und Pflege von neuen und bereits geölten Holzoberflächen wie Terrassen, Gartenmöbeln, Verkleidungen usw. verwendet. Kann auf traditionellen Holzarten wie Kiefer und Lärche und auf exotischen Holzarten wie Teak verwendet werden. Mahagoni und Ipé. Optimale Haltbarkeit wird durch regelmäßige Reinigung und richtige Behandlung erreicht, je nach Konstruktion, Holzbeschaffenheit sowie Wind und Wetter. Überprüfen Sie die behandelten Oberflächen jährlich. Reparieren Sie Schäden sofort.

## Arbeitsbeschreibung

#### Vorbereitung

Neue Holzoberflächen müssen vor der Ölbehandlung mit WOCA Exterior Wood Cleaner gereinigt werden. Das Holz sollte hiernach mindestens 24 Stunden trocknen, um die Restfeuchtigkeit unter 17% zu halten. Eventuell aufsteigende Holzfasern mit feinem Sandpapier, Körnung 120 entfernen. Die Behandlung sollte nur bei trockener Witterung erfolgen, bei Minimum Temperatur 13°C. Starke Sonneneinstrahlung und extreme Wärme sind zu vermeiden.

#### Immer daran denken

Wir empfehlen einen Probeanstrich an einer unauffälligen Stelle um das Ergebnis beurteilen zu können.

#### **Behandlung**

Vor Gebrauch das Öl kräftig umrühren. Starke Sonneneinstrahlung und extreme Wärme sind zu vermeiden. Das Öl wird mit einem Pinsel oder WOCA Ölapplikator in einer dünnen gleichmäßigen Schicht aufgetragen. An den Endflächen beginnen. Im nassen Zustand erscheint das Öl weiß. Es kann einige Minuten dauern, bis das Holz ein geöltes Aussehen bekommt, da zunächst das Wasser verdampft. Nach max. 5 Minuten eventuell überschüssiges Öl mit einem sauberen Baumwolltuch entfernen, hierbei besonders auf Holzverbindungen oder Risse achten. Die Punkte eventuell wiederholen, sollte das Holz noch nicht mit Öl gesättigt erscheinen. Sobald das Holz trocken ist, kann es mit einem Polierpad oder einer Poliermaschine nachpoliert werden. Hierdurch wird die Oberfläche besonders strapazierfähig.

#### Bitte beachten

Nicht imprägnierte Weichhölzer und Lärche müssen mit WOCA Exterior Wood Primer vorbehandelt werden. Achtung (für Möbel): Exterior Wood Oil in Schwarz, Anthrazite und Walnuss werden empfohlen mit Exterior Wood Oil, Natur nachzuölen um eventuelle Abfärben zu vermeiden.

#### Schichtanzahl

07-03-2025. P. **2/2** 



### **Trockenzeit**

Leichte Verarbeitung: 24 Stunden bei 20°C

**Empfehlung:** Please note that Exterior Wood Oil in the black, anthracite and walnut colour are recommended to be finished with a coat of Exterior Wood Oil Natural to avoid excess colour coming off (for furniture).

Durchgehärtet: 24-48 Stunden bei 20°C

Nachbehandlung: Wiederholen Sie die Ölbehandlung bei Bedarf.

### Technische Daten

VOC: 50 g/l, Grenzwerte für den VOC-Höchstgehalt (A/f (Wb)): 130 g/l.

GIS code: Ö40+

Dichte: 1.00-1.10 g/ml.

Haltbarkeit: 3 Jahre

**Verarbeitungstemperatur:** +15-30°C bei ugf. 50% Luftfeuchte.

Ergiebigkeit: 8-12 m²/L

Farben: Natur, Teak, Schwarz, Lärche, Bangkirai, Grau, Walnuß, Anthrazit, Weiß,

Steingrau, Dunkelgrau, Merbau, Haselnuß, Sahara

Werkzeugreinigung: Mit warmem Wasser

Lagerung: 10-25°C. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht erwärmt werden

(z. B. Sonnenlicht). Im Winter frostfrei, im Sommer kühl lagern.

Verpackung: 750 ML, 2.5 L

Trittsicherheit (DIN 51130): R10

Viskosität: 25-30 Sek. DIN Cup 4

Verdünnung: Wasser

Feuchtigkeitsgehalt: The moisture content of the wood must not exceed 17%.

Geruch: Schwach

Festkörperanteil: 20-30%

## Pflege und Folgeprodukte

### Pflege und Reinigung

Die geölte Oberfläche kann mit WOCA Exterior Oil Refresher gepflegt und aufgefrischt werden.

WOCA Denmark A/S Tværvej 6 DK - 6640 Lunderskov +45 9958 5600 info@wocadenmark.com wocadenmark.com Diese Angaben beruhen auf umfassenden Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Da die Gegebenheiten, unter denen das Produkt eingesetzt wird, nicht von WOCA Denmark A/S beeinflusst werden können, können wir nur die Qualität des Produkts garantieren. WOCA Denmark A/S übernimmt keinerlei Haftung für nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder Umgang mit dem Produkt. Das Produkt kann als Halbfabrikat gelten, da das Ergebnis von Konstruktion, Beschaffenheit des Untergrunds, Vorbehandlung, Temperatur, Luftfeuchte, Aufbringen u. a. m. abhängt. WOCA Denmark A/S behält sich vor, das Produkt und die angegebenen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Diese Produktbeschreibung ersetzt alle früheren Versionen.