

# Maintenance Oil



## Revitalisierung von geölten Holzböden

Pflegeöl kann zur Pflege aller oxidativ geölten Holzoberflächen verwendet werden und eignet sich besonders für die regelmäßige Pflege geölter Holzböden. Das Pflegeöl ist sehr einfach anzuwenden und sorgt somit für minimalen Produktabfall. Es frischt die natürliche, warme Erscheinung des Holzes auf und erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Flecken und Verschmutzungen. Pflegeöl ist sowohl für die manuelle als auch für die maschinelle Anwendung auf geölten Böden geeignet.

- Macht geölte Böden noch strapazierfähiger.
- Hebt die Struktur und Maserung des Holzes hervor.
- Verleiht dem Holz eine schöne, atmende Oberfläche
- Raumklima geprüft
- Einfach in der Anwendung.

## Anwendungsbereich

Zur Pflege und Erhaltung aller oxidativ geölten Holzoberflächen, insbesondere Fußböden. Kann manuell mit einem Polierpad und maschinell (Fußböden größer als 8-10 m<sup>2</sup>) mit einer Einscheibenmaschine aufgetragen werden.

## Arbeitsbeschreibung

### Vorbereitung

Produkt, Zimmer und Bodentemperatur sollen zwischen 15-35°C sein. Eine ausreichende Belüftung während Auftrag und Trocknen vorsehen, z. B. durch Öffnen von Fenstern und Türen. Den Boden sorgfältig mit WOCA Intensive Wood Cleaner reinigen. Der Boden muss mindestens 8 Stunden lang trocknen. Der Boden muss völlig trocken sein.

### Immer daran denken

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

### Behandlung

Den Kanister gründlich schütteln. Ca. 100 ml Öl je 4 m<sup>2</sup> mit Pad, kurzflorigen Anstreicherrolle, Baumwolllappen oder eventuell auf größeren Flächen mit einer Poliermaschine auftragen. Es ist darauf zu achten, dass das Maintenance Oil völlig in das Holz eingearbeitet wird. Weiter polieren, bis das Holz gesättigt ist und die Bodenfläche ein gleichmäßiges Aussehen annimmt. Den Boden mit sauberen, trockenen Baumwolllappen abwischen, vor dem Ölen der nächsten Fläche. Danach darf der Boden nicht feucht wirken; auf der Oberfläche darf kein überschüssiges Öl zurückbleiben. Nach diesem Verfahren den ganzen Boden behandeln.

### Bitte beachten

In den ersten 3 Tage, während das Öl aushärtet, den Boden nicht reinigen und keinem Wasser aussetzen.

## Trockenzeit

**Trocknungszeit bei maschinellem Polieren:** 3-4 Stunden bei 20°C

**Trocknungszeit bei manuellem Polieren:** 24-48 Stunden bei 20°C

**Durchgehärtet:** 3 tage bei 20°C.

## Technische Daten

**Deklaration:** Pflanzliche Ölkomponenten, Isoparaffin, Pigmente.

**VOC:** 490 g/l, Grenzwerte für den VOC-Höchstgehalt (A/f (Lb)): 700 g/l.

**GIS code:** Ö60

**Dichte:** 0.85-0.90 g/ml.

**Haltbarkeit:** 3 Jahre

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

**Ergiebigkeit:** 30-40 m<sup>2</sup>/L

**Farben:** Natur, Weiß, Grau, Braun, Extra Weiß

**Werkzeugreinigung:** Mit WOCA Verdünner oder Terpentin

**Lagerung:** 10-25°C. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht erwärmt werden (z. B. Sonnenlicht). Im Winter frostfrei, im Sommer kühl lagern.

**Verpackung:** 1 L, 2.5 L

**Viskosität:** 15-20 Sek. DIN Cup 4

**Verdünnung:** Unverdünnt

**Geruch:** Charakteristik

**Festkörperanteil:** 40-50%

## Pflege und Folgeprodukte

### Pflege und Reinigung

For daily cleaning, WOCA Natural Soap is recommended, which effectively washes and cares for the wood. Supplement occasionally with WOCA Oil Refreshing Soap, which also adds a little oil to the wood with each wash.

WOCA Denmark A/S behält sich vor, das Produkt und die angegebenen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Diese Produktbeschreibung ersetzt alle früheren Versionen.