

# Maintenance Gel



## Revitalisierung von geöltem Holz

Maintenance Gel ist für die Pflege und Instandhaltung von geölten Holzoberflächen und Böden im Innenbereich. Das Öl trocknet schnell und hinterlässt eine schöne, wasser- und schmutzabweisende Oberfläche. Pflegegel ist geeignet für Möbel, Küchenarbeitsflächen, Fußböden und andere Holzoberflächen im Innenbereich. Es kann auch für verbesserte Ergebnisse auf werkseitig geölten/UV-geölten Oberflächen verwendet werden.

- Für alle geölten Oberflächen geeignet
- Unbedenklich für Lebensmittelkontakt\*
- Erhöht die Verschleißfestigkeit des Oberflächen
- Problemlos manuell oder maschinell aufzutragen
- Hervorragende Ergebnisse auf werkseitig geölten/Hartwachsöloberflächen

## Anwendungsbereich

Zur Pflege und Erhaltung aller geölten Holzarten, auch UV-geölter Oberflächen. Nur für den Innenbereich.

## Arbeitsbeschreibung

### Vorbereitung

Sowohl Holz als auch Öl müssen eine Temperatur von mindestens 15° C, besser aber um 20° C, sowie eine umgebende Luftfeuchte von ca. 50 % haben. Der Raum sollte wegen der Trockenzeit und der Ausdünstungen gut belüftet sein. Die Oberfläche gründlich mit Intensive Wood Cleaner, 1:20 mit Wasser gemischt, reinigen. Mit klarem Wasser nachspülen. Nach der Reinigung muß die Tischplatte mindestens 8 Std. bei 20°C trocknen.

### Immer daran denken

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

### Schleifkörnungen

Körnung 100-120.

### Behandlung

Sollten sich Holzfasern aufrichten, leicht mit feinem Sandpapier oder Lackschleifkissen glätten (Schleifstaub vollständig von der Oberfläche entfernen). Eine passende Gelmenge auf einen roten oder beigen WOCA Handschrubber geben und in gleichmäßiger, dünner Schicht auf die Oberfläche auftragen. Weiter polieren, bis das Holz gesättigt erscheint und die Oberfläche einheitlich aussieht. Wir empfehlen, jeweils kleinere Flächen zu bearbeiten, da das Gel schnell trocknet. Für große Flächen (Böden über 10 m<sup>2</sup>) ist eine Poliermaschine vorteilhaft. Die polierte Oberfläche sofort mit einem sauberen, trockenen, fusselfreien Tuch nachwischen. Bei maschineller Verarbeitung die Schlusspolierung mit Baumwolltuch unter dem Polierkissen ausführen. Die Oberfläche darf nicht feucht wirken und es darf kein überschüssiges Gel vorhanden sein. Erscheint das Holz nach 4-6 Stunden nicht vollständig gesättigt, sollte mit einer im Verhältnis zur ersten Behandlung kleineren Gelmenge aber in gleicher Vorgehensweise nachpoliert werden. 4-6 Std. warten, bevor die Oberfläche wieder benutzt wird; in den ersten 2-3 Tagen Verschmutzen und Wassereinwirkung auf das Holz vermeiden.

### Bitte beachten

Bei Einsatz auf UV-geölten Oberflächen abschließend besonders gründlich polieren, um alles überschüssige Gel zu entfernen.

### Schichtanzahl

1-2

## Trockenzeit

**Zwischen den Schichten** : 4-6 Stunden bei 20°C

**Leichte Verarbeitung** : 4-6 Stunden bei 20°C

**Empfehlung** : Die geölte Oberfläche sollte in den ersten 2-3 Tagen nicht mit Wasser in Berührung kommen, da das Flecken oder Verfärbungen bewirken könnte. Die Feuchtigkeit im Holz darf max. 18% betragen. Hohe Temperaturen und niedrige Luftfeuchte verkürzen die Trocknungszeit. Niedrige Temperatur und hohe Luftfeuchte verlängern die Trocknungszeit.

**Durchgehärtet** : 3 tage bei 20°C.

**Nachbehandlung** : Wiederholen Sie die Ölbehandlung bei Bedarf.

## Technische Daten

**Deklaration**: Unter 5 %: Färbemittel.

**VOC**: 120 g/l, Grenzwerte für den VOC-Höchstgehalt (A/i (Lb)): 500 g/l.

**Dichte**: 0.90-0.95 g/ml.

**Haltbarkeit**: 3 Jahre

**Verarbeitungstemperatur**: +15-25°C bei ugf. 50% Luftfeuchte.

**Farben**: Natural

**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**: 200 ml

**Viskosität**: 20-25 Sek. DIN Cup 4

**Verdünnung**: Unverdünnt

**Geruch**: Schwach

**Festkörperanteil**: 85-90%

**Mischungsverhältnis**: Fertig gemischt. Nicht verdünnen.

## Pflege und Folgeprodukte

### Pflege und Reinigung

Für die tägliche Reinigung empfiehlt sich die WOCA Naturseife, die das Holz effektiv säubert und pflegt. Ergänzen Sie die reinigung gelegentlich mit WOCA Oil Refreshing Soap, die dem Holz bei jeder Anwendung auch ein wenig Öl hinzufügt.

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.*