

Technische Datenblatt 29.11.2021 - p. 1/2

Worktop Oil ist ein lufthärtendes Öl, das tief in das Holz eindringt und eine kräftige, wasser- und schmutzabweisende Oberfläche hinterlässt. Das Öl betont die natürliche Glut des Holzes und verleiht der Oberfläche ein natürliches, frisches Aussehen. Worktop Oil ist zur Anwendung auf unbehandelten oder ehemals geölten und abgeschliffenen Holzoberflächen bestimmt.



- · Stark schmutz- und wasserabweisend
- · Natürlich aussehend
- Für alle Holzarten geeignet
- Betont Glut und Faserstruktur des Holzes
- Für Lebensmittelkontakt

Anwendungsbereich

Zur Pflege und Erhaltung unbehandelter oder vorher geölter/geschliffener Oberflächen. Nur für geschlossene Räume bestimmt.

Arbeitsbeschreibung

Vorbereitung

Sowohl Holz auch Öl müssen eine Temperatur von min. 15°C, aber besser um 20°C, sowie eine Luftfeuchte von ca. 50 % haben. Sorgen Sie in dem betreffenden Raum wegen der Trocknungszeit und der Verdunstung für gute Belüftung. Alte und bereits behandelte Oberflächen mit Schleifpapier Korn 180 schleifen. Gründlich staubsaugen. Die Oberfläche gründlich mit Intensive Wood Cleaner, 1:20 mit Wasser gemischt, reinigen. Danach mit reinem Wasser nachwischen. Nach der Reinigung mindestens 8 Std. bei 20°C trocknen lassen. Öl gründlich umrühren.

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

Letzter Schliff

Körnung 180.

Behandlung

Eine passende Menge Öl mit einem Pinsel in einer gleichmäßigen, deckenden Schicht verteilen. Soweit möglich, sollte die Plattenrückseite mindestens einmal geölt werden. Etwa 30 Min. bei 20°C warten, während das Öl in das Holz eindringt. Auf trockene Stellen nochmals Öl auftragen. Mit dem roten oder weißen WOCA-Handschrubber in Faserrichtung des Holzes polieren. Das steigert die Widerstandsfähigkeit der Oberfläche. Danach alles überschüssige Öl mit einem flusenfreien Baumwolltuch abwischen. Die Oberfläche muss vollständig frei von überschüssigem Öl sein. Wird die Oberfläche nicht hinreichend sorgfältig abgewischt, trocknet sie klebrig. Die Platte 1 Std. lang ruhen lassen und dann die Punkte wiederholen. Die Platte sollte vor der Benutzung 2-3 Mal behandelt werden. Bei der letzten Behandlung im nassen Öl mit Nassschleifpapier Korn 280-400 schleifen, danach mit einem flusenfreien Baumwolltuch abwischen.

Bitte beachten

Die Arbeitsplatte mindestens einmal jährlich oder nach Bedarf pflegen. Das kann mit Worktop Oil oder WOCA Maintenance Gel erfolgen. Für eine tiefgreifendere Auffrischung befolgen Sie bitte die gesamte Arbeitsbeschreibung.

Trockenzeit

Trockenzeit 8-10 Stunden bei 20°C
Leichte Verarbeitung 24 Stunden bei 20°C

Durchgehärtet 7 tage bei 20°C.



Technische Daten

Dichte 0.90-0.95 g/ml.

Festkörperanteil 70-75%

Haltbarkeit 3 Jahre

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

Viskosität 30-35 Sek. DIN Cup 4

Ergiebigkeit 12-15 m²/L

Farben Natural, white, grey and black

Werkzeugreinigung Mit Terpentin

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

erwärmt werden (z. B. Sonnenlicht). Im Winter frostfrei, im

Sommer kühl lagern.

VOC Dieses Produkt enthält max. 260 g VOC/L. Der Grenzwert

beträgt 500 g VOC/L (Kat.A/i).

Verpackung 0,75 L

Pflege und Folgeprodukte

Wöchentliche Reinigung Natural Soap, #511025

Natural Soap Spray, #510900

Monatliche Pflege Oil Refreshing Soap, #511225

Pflege/Wartung Maintenance Gel, #527802A

Folgeprodukte Intensive Wood Cleaner, #551525

Kontakt

WOCA Denmark A/S

Tværvej 6

DK - 6640 Lunderskov T +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.