

Arbeitsplattenöl 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. Arbeitsplattenöl 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.

Anwendung

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. Unbehandelte Oberflächen mit Sandpapier, Korn 180, schleifen. Schleifstaub sorgfältig absaugen. Die Oberfläche gründlich mit Intensivreiniger, 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. Die Verträglichkeit von Holz und Produkt immer zuerst an einer unauffälligen Stelle testen.
Letzter Schliff	Korn 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 Arbeitsplattenöl oder WOCA Pflegegel erfolgen. Für eine tiefgreifendere Auffrischung befolgen Sie bitte die gesamte Arbeitsbeschreibung.

Trocknungszeit

Trocknungszeit	Nach Reinigung mit Intensivreiniger: 8 Std. bei 20° C.
Leichte Verarbeitung	Nach 24 Std. bei 20 Grad ist das Öl gebrauchstrocken. Die Arbeitsplatte darf in dieser Zeit nicht mit Wasser in Berührung kommen.
Durchgehärtet	1 Woche
Bitte beachten	Das Öl ist erst nach ca. 1 Woche ganz ausgehärtet und die Platte sollte in dieser Zeit vorsichtig behandelt werden. Verschüttete Flüssigkeiten müssen sofort aufgenommen werden. Die Feuchte im Holz sollte max. 18% betragen. Hohe Temperatur und niedrige Luftfeuchte verkürzen die Trocknungszeit. Niedrige Temperatur und hohe Luftfeuchte verlängern die Trocknungszeit.

Technische Daten

Bestandteile	Pflanzliche Ölbestandteile
Dichte:	Ca. 0,9 g/ml
Festkörperanteil	Ca. 70 %
Haltbarkeit	3 J.
Anwendungstemperatur	+ 15-30°C
Viskosität:	Ca. 35 Sek.
Ergiebigkeit	12 -15 m ² /L
Farben	Natur, Weiß, Grau und Schwarz
Werkzeugreinigung	Reinigung in Terpentin
Aufbewahrung	+ 10-25° C. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Vor hohen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Frostfrei 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	Holzseife, Art.-Nr. 511025 Holzseifenspray, Art.-Nr. 510900
Monatliche Pflege	Öl-Refresher, Art.-Nr. 511225
Folgeprodukte	Intensivreiniger, Art.-Nr. 551525
Werkzeug	Roter Handschrubber, Art.-Nr. 599755 Poliertuch, grau, Art.-Nr. 596057

Kontakt

WOCA Denmark A/S
Tvæervej 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.