

Maintenance Gel Revitalisierung von geöltem Holz

Technische Datenblatt 19.01.2021 - p. 1/2

Maintenance Gel dient zur Pflege und Erhaltung geölter Holzoberflächen und Fußböden in geschlossenen Räumen. Das Öl trocknet schnell und ergibt eine schöne, wasser- und schmutzabweisende Oberfläche. Maintenance Gel ist für Möbel, Küchenarbeitsplatten, Böden und andere Holzoberflächen in geschlossenen Räumen geeignet. Es ist auch für industriell geölte/UV-geölte Oberflächen zu empfehlen.



- Besonders gut für UV-geölte Oberflächen geeignet
- Empfehlenswert für industriell geölte Oberflächen
- Erhöht die Verschleißfestigkeit des Oberflächen
- Problemlos manuell oder maschinell aufzutragen

Anwendungsbereich

Für Pflege und Erhaltung von geöltem Holz aller Art. Nur für geschlossene Räume.

Anwendung

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 mußß die Tischplatte mindestens 8 Std. bei 20°C trocknen.

Testen Sie stets zuerst an einer weniger auffälligen Stelle die Verträglichkeit von Oberfläche und Produkt.

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 gleichmäiger, 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 m²] 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.

Trockenzeit

Trockenzeit Nach der Reinigung mit Intensive Wood Cleaner: 8 Std. bei 20°C.

Leichte Verarbeitung 4-6 Std.



Deklaration Unter 5 %: Färbemittel.

Dichte: 0,9-1,0 g/ml

Haltbarkeit 36M

Anwendungstemperatur + 15-30°C

Viskosität: Ca. 20 sek.

Ergiebigkeit 100-150 m²/L, abhängig von Holzart und Oberfläche.

Farben Natural, white, extra white and walnut

Werkzeugreinigung Reinigung in Terpentin

Aufbewahrung +10-25°C. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Vor

hohen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Im Winter frostfrei, im Sommer kühl lagern.

VOC: Dieses Produkt enthält max. 135 g VOC/I. Der Grenzwert

beträgt 500 g VOC/L (Kat.A/i).

Verpackung 200 ml.

Zulassungen Von der dänischen Lebensmittelbehörde geprüft und mit

der Raumklimakennzeichnung versehen

Pflege und Folgeprodukte

Wöchentliche Reinigung Natural soap, #511025

Natural soap Spray, #510900

Monatliche Pflege Oil Refreshing Soap, #511225

Folgeprodukte Intensive Wood Cleaner, #551525

Werkzeug: Hand Scrubber Flex Kit, Red, #599750

Hand Scrubber Flex Kit, White, #599752

Poliertuch, grau, #596057

Contact_Label

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.