

Maintenance Oil

Revitalisierung von geölten Holzböden

Technische Datenblatt 19.01.2021 - p. 1/2

Maintenance Oil kann zur Auffrischung und Pflege aller oxidierten ölbehandelten Holzoberflächen angewandt werden und ist zur regelmäßigen Pflege ölbehandelter Holzböden besonders geeignet. Kann von Hand mit Polierkissen oder maschinell mit einer Poliermaschine aufgetragen werden [Böden über 8-10 m²].



- Erhöht die Verschleißfestigkeit des Bodens
- Betont Glut und Faserstruktur des Holzes
- Verleiht dem Holz eine schöne, atmende Oberfläche
- Raumklima geprüft

Anwendungsbereich

Für Pflege und Instandhaltung von lufthärtenden, geölten Holzoberflächen, insbesondere Böden.

Anwendung

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.

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

Behandlung

Den Kanister gründlich schütteln. Ca. 100 ml Öl je 4 m2 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 48 Stunden, in denen das Öl aushärtet, den Boden nicht befeuchten oder reinigen.

Trockenzeit

Trocknungszeit bei maschinellem Polieren 4 Stunden bei 20°C

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

Durchgehärtet

48 Stunden bei 20°C.

Technische Daten

Deklaration Pflanzliche Ölkomponenten, Isoparaffin, Pigmente.

Dichte: 0,80-0,90

Festkörperanteil Ca. 50 %

Haltbarkeit 36M

Anwendungstemperatur + 15-25°C

Ergiebigkeit 30-40 m²/L, abhängig von Holzart und Oberfläche.

Farben 5 colours

Werkzeugreinigung WOCA Solvent oder 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 maximal 490 g VOC/L. Der

Grenzwert beträgt 700 g VOC/L (Kat. A/f (OB)).

Verpackung 1 liter und 2,5 liter

Migration_Test EN 71-3:2013

Zulassungen Dänische Raumklimakennzeichnung

IBR, TVOC28/A+

Pflege und Folgeprodukte

Wöchentliche Reinigung Natural Soap, #511010

Monatliche Pflege Oil Refreshing Soap, #511210

Nachölen Meister Colour Öl, #522055

Folgeprodukte Intensive Wood Cleaner, #551510A

Werkzeug: Lackrolle, 4 mm Florlänge, #88004

Malerrollenstiel, 25 mm, #599650

Teleskopstiel, #599651

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.