

Maintenance Oil



Revitalisierung von geölten Holzböden

Pflegeöl kann zur Pflege aller oxidativ geölten Holzoberflächen verwendet werden und eignet sich besonders für die regelmäßige Pflege geölter Holzböden. Das Pflegeöl ist sehr einfach anzuwenden und sorgt somit für minimalen Produktabfall. Es frischt die natürliche, warme Erscheinung des Holzes auf und erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Flecken und Verschmutzungen. Pflegeöl ist sowohl für die manuelle als auch für die maschinelle Anwendung auf geölten Böden geeignet.

- Macht geölte Böden noch strapazierfähiger.
- Hebt die Struktur und Maserung des Holzes hervor.
- Verleiht dem Holz eine schöne, atmende Oberfläche
- Raumklima geprüft
- Einfach in der Anwendung.

Anwendungsbereich

Zur Pflege und Erhaltung aller oxidativ geölten Holzoberflächen, insbesondere Fußböden. Kann manuell mit einem Polierpad und maschinell (Fußböden größer als 8-10 m²) mit einer Einscheibenmaschine aufgetragen werden.

Arbeitsbeschreibung

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.

Immer daran denken

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

Behandlung

Den Kanister gründlich schütteln. Ca. 100 ml Öl je 4 m² mit Pad, kurzflorigen Anstreicherrolle, Baumwollappen 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 Baumwollappen 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 3 Tage, während das Öl aushärtet, den Boden nicht reinigen und keinem Wasser aussetzen.

Trockenzeit

Trocknungszeit bei maschinelltem Polieren: 3-4 Stunden bei 20°C

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

Durchgehärtet: 3 tage bei 20°C.

Technische Daten

VOC: 480 g/l, Grenzwerte für den VOC-Höchstgehalt (A/f (Lb)): 700 g/l.

GIS code: Ö60

Dichte: 0.85-0.90 g/ml.

Haltbarkeit: 3 Jahre

Verarbeitungstemperatur: +15-30°C bei ugf. 50% Luftfeuchte.

Ergiebigkeit: 30-40 m²/L

Farben: Natur, Weiß

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: 750 ML, 1 L, 2.5 L

Viskosität: 15-20 Sek. DIN Cup 4

Verdünnung: Unverdünnt

Geruch: Charakteristik

Festkörperanteil: 40-50%

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, das 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.