

WOCA Meister Bodenöl

– für die maschinelle Grundbehandlung von Holzböden



Easy and effective. Naturally



- Auf allen Holzböden anwendbar
- Geeignet für große Bodenflächen
- Maschinelle Verarbeitung
- Für Kinderspielzeug geeignet
- Wohnbiologisch empfohlen

Produkt info

Gebinde: 1 l, 2,5 l und 5 l

Ergiebigkeit: 10-12 m²/l
abhängig von der Holzsorte

Erhältlich in natur und weiß



Anwendungsbereich

Meister Bodenöl wird zur Grundbehandlung von unbehandelten und geschliffenen Holzböden verwendet. Meister Bodenöl natur feuert die Eigenfarbe des Holzes an, Meister Bodenöl weiß beläßt die Holzfarbe fast wie unbehandelt und feuert nicht an.

Mit der Auswahl kann die Farbintensität der Holzfläche gezielt gesteuert und dem Ambiente angepaßt werden. Typischerweise werden gelaugte Flächen weiß geölt.

Ergebnis

Durch die Sättigung der Holzoberfläche mit Öl bildet sich ein Schutz gegen Wasser und Schmutz. Die seidenmatte Oberfläche ist äußerst robust und kann problemlos ausgebessert werden.

Verarbeitung

Meister Bodenöl wird vorzugsweise mit der Poliermaschine verarbeitet.

Nachbehandlung

Nach der Ölbehandlung wird die Oberfläche mit Pflegeöl, Pflegepaste oder Öl Care manuell oder mit der Tellermaschine fertiggestellt. Mit einem weißen/beigem Pad das Öl verteilen und mit einem sauberen, trockenen Tuch auspolieren.

Pflege und Reinigung

Regelmäßige Reinigung mit Holzbodenseife oder Öl-Refresher.

Grundreinigung mit Intensivreiniger und anschließende Auffrischung mit Pflegeöl/-paste oder Öl Care.

So arbeiten Sie richtig...

– WOCA Meister Bodenöl
Grundbehandlung von Holzböden



Easy and effective. Naturally



1



2



3



4

Werkzeug

Eine Poliermaschine mit beige
Polierpad, Ölrolle und Baumwoll-
tücher verwenden.

Werkzeuge mit Ölverdünner reinigen.

Sicherheitshinweis!

Ölgetränkte Tücher können sich
selbst entzünden. Tücher mit Wasser
tränken und in einem dicht schlie-
ßenden Behälter aufbewahren und
entsorgen.

Meister Bodenöl ist ideal für alle unbehandelten, neu geschliffenen oder kürzlich verlegten Böden aller Holzarten. Das Öl ist anwendbar auf unbehandeltem und mit Lauge behandeltem Holzwerk wie Innenböden, Treppen, Paneelen und Möbel.

Das Meister Bodenöl dringt sehr gut ein und verleiht deshalb eine strapazierfähige, schmutz- und wasserabweisende Oberfläche. Das Meister Bodenöl Natur ist hauptsächlich für dunkle Holzsorten geeignet. Es verstärkt die natürliche warme Farbe des Holzes. Helle Holzsorten werden hingegen mit Meister Bodenöl Weiss behandelt, das die natürliche helle Farbe pflegt und schützt. Bei der Verarbeitung sollten die Produkt-, Zimmer- und Bodentemperatur zwischen 15°C-30°C sein. Sehen Sie eine ausreichende Belüftung während Auftrag und Trocknen vor.

- 1 Das unbehandelte Holz mit Sandpapier feinschleifen (Körnung 100-120). Den Boden mit 125 ml Intensivreiniger gemischt mit 5 Liter Wasser reinigen. Vor dem Ölauftrag muss der Boden völlig trocken und frei von Schmutz und Fett sein. Wir empfehlen eine Holzfeuchtigkeit von max. 12%. Ölen nur bei min. 15°C.
- 2 Den Ölkanister vor und während des Gebrauchs sorgfältig schütteln. Kanister mit verschiedenen Batch-Nummern vor Gebrauch mischen um Farbunterschiede zu vermeiden. Das Öl mit kurzhaariger Malerrolle gleichmäßig auf etwa 5-10 m² Boden auftragen.

Das Öl 5-10 Minuten einziehen lassen. Bei Trockenstellen, mehr Öl auftragen.

- 3 Jetzt die Oberfläche mit beige Polierpad unter Padhalter oder mit Poliermaschine polieren bis die Oberfläche gleichmäßig erscheint. Der Boden mit Baumwolltüchern unter Pad polieren um überschüssiges Öl zu entfernen. Stufe um Stufe fortsetzen bis den ganzen Boden poliert ist. Es darf kein Öl auf der Oberfläche zurückbleiben.
- 4 Nach 6-8 Stunden den Boden mit 1 Deziliter Meister Bodenöl auf 15 m² Boden polieren. Diese Behandlung nach der Verhärtung ausführen und dann das Öl sorgfältig in den Boden einpolieren. Überschüssiges Öl von der Oberfläche entfernen. Schonend begebar nach 12 Stunden. Werkzeuge mit WOCA Ölverdünner reinigen. Während der Aushärtungszeit von ca. 3-5 Tagen abhängig von Lufttemperatur und Feuchtigkeit (ideal >18°C und niedrige bis gemäßigte Luftfeuchtigkeit), den Boden nicht feucht pflegen. Nach der Aushärtungszeit den Boden mit Holzbodenseife oder Öl-Refresher reinigen, um eine schützende Schicht auf der Oberfläche zu erreichen.

Wartung

Für die regelmäßige Reinigung empfehlen wir Holzbodenseife oder Öl-Refresher, Öl Care oder Pflegepaste nach Bedarf.