

WOCA High Solid Meisteröl

- für die maschinelle Grundbehandlung von Holzböden



Preparing today for tomorrow



- Auf allen Holzböden anwendbar
- Besonders für Objekte
- Nur maschinell auftragen
- Niedriger Gehalt an Lösemitteln
- Für Kinderspielzeug geeignet
- Wohnbiologisch empfohlen

Produktinfo

Gebinde: 2,5 l und 5 l

Ergiebigkeit: 15-20 m²/l

Erhältlich in natur, weiß und extra weiß



Anwendungsbereich

High Solid Meisteröl wird zur Grundbehandlung von unbehandelten und geschliffenen Holzböden verwendet. High Solid Meisteröl natur feuert die Eigenfarbe des Holzes an, High Solid Meisteröl weiß beläbt 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 renoviert werden.

Verarbeitung

High Solid Meisteröl trocknet sehr schnell und sollte nur maschinell verarbeitet werden.

Nachbehandlung

Nach der Ölbehandlung wird die Oberfläche mit Pflegeöl oder Pflegepaste 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.

Grundreinigung mit Intensivreiniger und anschließende Auffrischung mit Pflegeöl/-paste.

So arbeiten Sie richtig...

- WOCA High Solid Meisteröl:
Grundbehandlung von Holzböden



Preparing today for tomorrow



1



2



3



4

Werkzeug

Eine Poliermaschine mit grünem und beige/weißem Polierpad und Ölroller und Baumwolltücher verwenden.

Werkzeuge mit Ölverdünner reinigen.

Sicherheitshinweis!

Ölgetränkte Tücher und Schleifstaub können sich selbst entzünden. Diese mit Wasser tränken und in einem dicht schließenden Behälter aufbewahren und entsorgen.

High Solid Meisteröl ist ideal für alle gelaugten, unbehandelten, geschliffenen oder neuen Holzböden, besonders für Holzpflaster und Kork.

High Solid Meisteröl hat einen besonders geringen Lösemittelanteil von unter 9% und ist dadurch sehr ergiebig.

High Solid Meisteröl ergibt eine strapazierfähige und schmutzabweisende Oberfläche.

High Solid Meisteröl sollte nur mit einer Poliermaschine verarbeitet werden.

1 Das unbehandelte Holz muss fein geschliffen (Körnung 100-120) sein. Den Boden sorgfältig mit 125 ml Intensivreiniger gemischt mit 5 Liter Wasser reinigen. Der Boden muss vor der Ölbehandlung völlig sauber, fettfrei und trocken sein. Max. Holzfeuchte 12%, Öl- und Raumtemperatur min. 18°C.

2 Das Gebinde vor und während des Gebrauchs sorgfältig schütteln. Mit Pinsel oder Ölrolle gleichmäßig auf 5-10 m² Fläche auftragen und min. 5-10 Minuten einziehen lassen, Trockenstellen nachölen.

3 Nach der Einwirkzeit überschüssiges Öl mit Gummischer abziehen und aufnehmen, oder mit frischem Öl ergänzen und auf der nächsten zu behandelnden Fläche verteilen. Verbliebenes Öl sofort mit einem grünen Pad per Poliermaschine trocken einpolieren. Es darf kein Öl auf der Oberfläche zurückbleiben - ggf. mit einem Tuch Ölreste trocken abreiben.

4 Nach der Vorhärtungszeit von ca. 6 Std. die Oberfläche mit einem weißen Pad und sehr wenig Öl (ca. 100 ml auf 15 m²) nachpolieren. Überschüssiges Öl mit Tüchern entfernen.

Schonend begehbar nach 12 Stunden. Während der Aushärtungszeit (natur ca. 36-48 Stunden, weiß ca. 72 Stunden) den Fußboden nicht feucht pflegen.