

WOCA Holzbodenseife natur/weiß Pflege von Holzböden

Anwendung

WOCA Seife natur und weiß wird für die routinemäßige Reinigung und Pflege von allen Böden aber auch speziell für geölte Holzoberflächen unabhängig von der Grundbehandlung eingesetzt. Die WOCA Seife weiß darf allerdings nicht für die Reinigung von lackierten Flächen verwendet werden. Sowohl die Seife natur als auch die weißpigmentierte Seife können bei gelaugten Böden als Grundbehandlung eingesetzt werden. Das gilt auch für unbehandelte Böden. Bei gelaugten Böden besteht also die Möglichkeit, entweder nur zu seifen oder zu ölen und zu seifen. Die WOCA Seife natur wird besonders bei dunklen, geölten Böden eingesetzt. Die WOCA Seife weiß sollte eher für hell geölte Böden ihre Verwendung finden.

Eigenschaften

Die WOCA Seife wird auf der Basis natürlicher Soja- und Kokosfette hergestellt. Sie hat dadurch eine sehr hohe Füllkraft durch den hohen Anteil von Trockenstoffinhalten. Die Seife dient besonders gut zur Pflege und Reinigung von Holzfußböden und Möbeln. Nach dem Wischen mit der Seifenmischung hinterlässt die Seife eine rückfettende Schicht auf der Oberfläche, die bei jedem Wischvorgang erneuert wird. Diese dünne Schicht bewirkt vor allem bei geölten Böden einen extra Schutz. Durch die weißen Pigmente in der Seife bleiben helle, weißgeölte Oberflächen sehr gut erhalten.

WOCA Holzbodenseife natur und weiß wird in 1 Ltr., 2,5 Ltr., 5 Ltr. und 10 Ltr. PE-Plastikgebinden mit Kindersicherungsverschluss angeboten. Auf der Gebinderückseite ist eine vorschriftsmäßige, ausführliche Verarbeitungsanleitung aufgeklebt. Die Seife muss kühl, aber frostfrei, trocken und verschlossen gelagert werden. Die WOCA Seife natur kann direkt eingesetzt werden. Die WOCA Seife weiß muss vor Gebrauch gut geschüttelt bzw. gerührt werden, damit sie gut verarbeitet werden kann.

Umweltverhältnisse

Das Produkt steht unter ständiger Laborkontrolle. Dies gilt sowohl für Rohware, als auch für die Fertigware. Das Produkt trägt das Prüfsiegel vom Institut für Baubiologie in Rosenheim. Das Produkt enthält keine Duft- oder Farbstoffe. Die eingesetzten Tenside sind biologisch abbaubar nach ÖECD – Prüfung 301 A – E.

Einsatz als Grundbehandlung von gelaugten Weichholzböden

Das Mischverhältnis sollte (0,5 Ltr. Seife auf 5 Ltr. Wasser) betragen. Die Seife kann schon eine Stunde nach der Laugenbehandlung aufgetragen werden. Diese Behandlung sollte am besten zweimal wiederholt werden, um den optimalen Schutz zu erreichen.

Einsatz als Pflege/Reinigung von geseiften Weichholzböden

Das Mischverhältnis sollte 1:40 (0,125 Ltr. Seife auf 5 Ltr. Wasser) betragen. Die Seife sollte mit lauwarmem Wasser gemischt werden. Häufigkeit und Menge hängt vom Zustand des geölten Bodens ab.

Sonstige Angaben

Arbeiten Sie immer mit zwei Eimern, einen für die Seifenmischung und einen für Spülwasser. Der Boden wird nach ca. 2-4 Stunden je nach Holzart abgetrocknet sein.

Reinigung und Pflege

Für die Grundreinigung von stark verschmutzten Flächen oder Flecken verwenden Sie bitte WOCA Intensivreiniger vor dem Gebrauch der Seife.

Technische Daten

Deklaration	Wasser, verseifte Soja- und Kokosfette, Pottasche, recycled Titandioxid (weiß)
Gebrauch	50-80 m ² pro 1 Ltr., je nach Holzart
pH-Wert	9,5 unverdünnt
Gewicht	natur 1,01 gr./cm ³ und weiß 1,03 gr./cm ³
Zustand	flüssig mit Absatz
Festkörper	natur 22% und weiß 25%
Flammpunkt	nicht brennbar
Sicherheitsdaten	www.woodcaredenmark.com

