

NATURAL SOAP PRODUKTINFORMATION



ALLGEMEINES

Verwendung von Natural Soap zur regelmäßigen Reinigung von Seife-behandelten und geöhlten Holzböden und zum Schutz von gelaugten Oberflächen.

Bei der Verwendung von Natural Soap werden die Poren des Holzes geschlossen, wodurch der Boden leicht gegen das Eindringen von Schmutz und Flüssigkeit geschützt wird.

Für Gewerbe- und Endkunden.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Verpackung: 2½ Liter.

Inhaltsstoffe:

Wasser, CAS-nr. 7732-18-5 (AQUA)

Seife

Zitronensäure, CAS-nr. 77-92-9 (CITRIC ACID)

Alanin, N,N-bis(carboxymethyl)-, Trinatriumsalz, CAS-nr. 164462-16-2 (TRISODIUM DICARBOXYMETHYL ALANINATE)

2-Phenoxyethanol, CAS-nr. 122-99-6 (PHENOXYETHANOL)

TECHNISCHE DATEN

Ergiebigkeit: 50-100 m² pro Liter.

pH: Konzentriert 10,5. Verdünnt ca. 9.

Vor der Anwendung: Gut schütteln.

Werkzeuge: Mopp oder Tusch.

Oberflächentemperatur: Minimum 15 °C.

Lagerung: 2 Jahre im geschlossenen Behälter. Darf nicht Temperaturen unter 5 °C ausgesetzt werden.

ANWENDUNG

Verwenden Sie immer ein ausgewrungenes Tuch oder einen Mopp und denken Sie daran, dass ein Holzboden stehendem Flüssigkeiten nicht standhält. Sollte Wasser verschüttet werden, muss der Boden sofort abgewischt werden, um Feuchtigkeitsschäden zu vermeiden.

Regelmäßige Reinigung:

- Den Boden kehren oder absaugen, damit die Oberfläche frei von losen Verunreinigungen ist.
- 250 ml Natural Soap mit 5 Liter warmem Wasser mischen.
- Waschen Sie die Oberfläche in Richtung der Holzmaserung/Längsrichtung des Bodens.
- Wenn der Boden stark verschmutzt ist, können Sie mit zwei Eimern arbeiten.
- Ein Eimer für saubere Seifenwasser und ein Eimer zum Auswringen des Tuchs.

Endbehandlung von gelaugtem Holz:

- 1 Liter Natural Soap mit 10 Liter warmem Wasser mischen.
- Um das Holz zu sättigen, waschen Sie den Boden dreimal in zwei Tagen.

SICHERHEITSVORKEHRUNG

Vor der Anwendung des Produktes, beachten Sie bitte alle Angaben auf der Verpackung und dem Sicherheitsdatenblatt.