



Art. Nr. **2091**

Holzbodenseife

Holzbodenseife



- volldeklariert und emissionsarm
- aus natürlichen Rohstoffen
- 100% nachwachsend und mineralisch
- lösemittelfrei
- phosphat- und sulfatfrei
- mit hohem Festkörperanteil
- hochwertiges Seifen-Konzentrat
- ist schadstoffgeprüft und wird vom Institut Sentinel Holding empfohlen
- ist in baubook gelistet (Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren)

Eigenschaften:

Holzbodenseife natur ist eine hochwertige, hochkonzentrierte Seifenkombination aus natürlichen Rohstoffen zur Grundbehandlung, Veredelung, Reinigung und Pflege von unbehandelten, geseiften, gelaugten und geölten Oberflächen. Mit hohem Festkörperanteil, phosphat- und sulfatfrei. Für normal beanspruchte Weichholz-Fußböden wie z.B. im Wohn- und Schlafbereich, für Wand- und Deckenvertäfelungen, sowie für Möbel und Türen.

Inhaltsstoffe:

Wasser, kaliverseifte Sojaöl- und Kokosölfettsäure 5-15%, Lavandinöl (enthält Linalool).

Verarbeitung:

1. Erst-Grundbehandlung für unbehandelte, für nur geseifte und für gelaugte Oberflächen: Holzbodenseife 1:7 mit warmem Wasser

mischen, satt auftragen und ca. 20 min. einwirken lassen. Danach mit Bürste oder Schleifvlies einmassieren. Überschüssige Seife mit Gummiwischer zusammenziehen und aufnehmen. Dieser Vorgang ist nach jeweils 3 Std. Trockenzeit 2-3-mal zu wiederholen. Eine besonders schöne Oberfläche erhält man, wenn nach jeder Trocknung mit weißem Pad aufpoliert wird.

- 2. Reinigung und Pflege für geseifte und gelaugte Untergründe: Holzbodenseife 1:40 mit warmem Wasser mischen. Den Boden nebelfeucht wischen, gegebenenfalls schrubben oder mit Schleifvlies behandeln. Kurze Einwirkzeit erhöht die Reinigungswirkung. Die so behandelte Oberfläche wird mit jeder weiteren Behandlung immer unempfindlicher. Vorgang gegebenenfalls 2-3-mal wiederholen.
- 3. Reinigung und Pflege von geölten Untergründen: Holzbodenseife 1:40 mit warmem Wasser mischen. Den Boden nur nebelfeucht wischen und auftrocknen lassen. Keine Mikrofaser verwenden! Hartnäckige, festanhaftende Verschmutzungen werden mit einem weißen Pad und etwas Seifenlösung vorsichtig angelöst. Anschließend mit sauberer Seifenlösung nachwischen und trocknen lassen. Es wird nicht mit klarem Wasser nachgewischt!



Technisches Merkblatt





Art. Nr. **2091**

Achtung:

Verdünnte Seife kühl lagern und innerhalb von 14 Tagen verbrauchen, sonst Gefahr von Fleckenbildung und gelblicher Verfärbung auf dem Holz.

Werkzeug-Empfehlung:









- 1. 009827 Wischmopp Classic XL zum Auftragen
- 2. 009925 / 009963 / 009987 Pad grün / rotbraun für Einscheibentellermaschine / Exzenterschleifer zum Einmassieren
- 3. 009967 + 009956 + 009981 Gummilippe mit Schiene und Griff zum Zusammenziehen und Aufnehmen der überschüssigen Seife
- 4.009973 Stiel für Gummilippe
- 009984 / 009974/ 009988 Pad weiß für Einscheibentellermaschine / Exzenterschleifer zum Aufpolieren/Reinigen geölter Flächen.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Ergiebigkeit pro Auftrag:

10-15 m²/l bei unverdünnter Holzbodenseife.

Beim Mischungsverhältnis 1:7 reicht 1 Liter unverdünnte Holzbodenseife für 70-100 m².

Beim Mischungsverhältnis 1:40 reicht 1 Liter unverdünnte Holzbodenseife für 400-600 m².

Sentinel Holding Institut:

Informationsportal für schadstoffgeprüfte Produkte

Über diesen QR-Code kommen Sie zur SHI-Datenbank BIOFA Holzbodenseife 2091:



Stand: 22.07.2024

Lagerung:

Kühl, trocken und gut verschlossen lagern. Vor Frost schützen.

Gebinde:

PE/PP Kunststoffkanister

Entsorgung:

Flüssige Produktreste und nicht restentleerte und gereinigte Gebinde nach den jeweils lokalen/ nationalen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen. Kleine Restmengen und getränkte Arbeitsmaterialien können nach dem Austrocknen mit dem Hausmüll entsorgt werden.
Nur restentleerte und gereinigte Gebinde zum Recycling geben.

EAK-Abfallschlüssel nach europäischem Abfallverzeichnis: 08 01 12

Sicherheitshinweise:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut gründlich mit Wasser abspülen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen. Nicht in Boden, Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Ein arttypischer Geruch der Naturrohstoffe ist möglich!

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich!

baubook:

Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren

Über diesen QR-Code kommen Sie zur baubook Datenbank BIOFA Holzbodenseife 2091:

