

Öl-, wachs- und seifenbehandelte Holzoberflächen mit Natural Soap reinigen. Diese milde Seife dringt in das Holz ein, entfernt Schmutz und schützt gegen Austrocknen und Risse. Sie hinterlässt einen mikroskopischen, atmungsfähigen Seifenfilm auf der Oberfläche, der die Widerstandsfähigkeit erhöht und das Sauberhalten der Oberfläche erleichtert. Natural Soap trägt die dänische Raumklimatechnikauszeichnung und enthält weder Parfüm noch Konservierungsmittel.

- **Rückfettende Wirkung**
- **Grundbehandlung für geseifte Oberflächen**
- 
- 
- **Ideal für Böden, Möbel, Tischplatten und Paneele**
- **Für die regelmäßige Reinigung**



## Anwendungsbereich

---

WOCA Naturseife eignet sich zur regelmäßigen Reinigung und Pflege von öl-, wachs- und seifenbehandelten Holzoberflächen. Die Seife ist besonders ideal für Fußböden, Möbel, Tischplatten und Paneele.

## Arbeitsbeschreibung

---

Vorbereitung	<p>Die tägliche Reinigung erfolgt mit Staubsauger oder Besen. Wie oft der Boden feucht gewischt wird, hängt von der Beanspruchung ab. Stark verschmutzte Böden können vor der Anwendung von Natural Soap mit WOCA Intensive Wood Cleaner gereinigt werden.</p> <p>Wir empfehlen einen Probeanstrich an einer unauffälligen Stelle um das Ergebnis beurteilen zu können.</p>
Behandlung	<p>Natural Soap vor Gebrauch gründlich schütteln. Die Pigmente müssen sich gleichmäßig verteilen. 125 ml Natural Soap mit 5 l kaltem Wasser mischen. Die Oberfläche mit einem kräftig ausgewringenen Mopp abwaschen.</p> <p>Für beste Ergebnisse 2 Eimer verwenden: Einen mit Seifenwasser, den zweiten mit klarem Wasser zum Ausspülen des schmutzigen Mopps. Den Boden mit möglichst wenig Wasser wischen – die Seifenlauge kurze Zeit auf der Oberfläche belassen, um Schmutz zu lösen. Die schmutzige Seifenlauge mit einem kräftig ausgewringenen Mopp oder Tuch aufnehmen und im Eimer mit klarem Wasser spülen. Die Oberfläche stets mit einem in Seifenlauge getränktem und kräftig ausgewringenen Mopp oder Tuch nachwischen, um den schützenden Seifenfilm wiederherzustellen.</p>
Bitte beachten	<p>Keine 100% Mikrofasererücher verwenden. Für beste Ergebnisse 2 Eimer verwenden: Einen mit Seifenwasser, den zweiten mit klarem Wasser zum Ausspülen des schmutzigen Mopps. Siehe technisches Datenblatt für weitere Informationen.</p>

## Trockenzeit

---



## Technische Daten

---

Deklaration	15 % und darüber, jedoch weniger als 30 %: Seife. Das Folgende gilt nur für Farben, unter 5 % Färbemittel.
pH-Wert	pH 10-11
Haltbarkeit	3 Jahre
Verarbeitungstemperatur	10-25
Ergiebigkeit	320-400 m <sup>2</sup> /L
Farben	Natural, white and grey.
Mischungsverhältnis	125 ml auf 5 l Wasser.
Werkzeugreinigung	Mit Wasser und Seife
Lagerung	10-25°C. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht erwärmt werden (z. B. Sonnenlicht). Im Winter frostfrei, im Sommer kühl lagern.
Verpackung	1 L - 2.5 L - 5 L

## Pflege und Folgeprodukte

---

Folgeprodukte	Intensive Wood Cleaner
---------------	------------------------

## Kontakt

---

WOCA Denmark A/S  
Tværevej 6  
DK - 6640 Lunderskov  
T +45 9958 5600  
info@wocadenmark.com  
wocadenmark.com

*Diese Angaben beruhen auf umfassenden Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Da die Gegebenheiten, unter denen das Produkt eingesetzt wird, nicht von WOCA Denmark A/S beeinflusst werden können, können wir nur die Qualität des Produkts garantieren. WOCA Denmark A/S übernimmt keinerlei Haftung für nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder Umgang mit dem Produkt. Das Produkt kann als Halbfabrikat gelten, da das Ergebnis von Konstruktion, Beschaffenheit des Untergrunds, Vorbehandlung, Temperatur, Luftfeuchte, Aufbringen u. a. m. abhängt. WOCA Denmark A/S behält sich vor, das Produkt und die angegebenen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Diese Produktbeschreibung ersetzt alle früheren Versionen.*