



## Naturholz-Seife Grau

Seite 1 von 2

<b>Produktinformation:</b>	NATURHAUS <b>Naturholz-Seife Grau</b> ist ein Produkt auf Wasserbasis für den Oberflächenaufbau von rohen Fußböden aus Nadelholz, sowie alle Laubholzarten. Der intensive mittlere Graufarbtönen kann mit NATURHAUS <b>Naturholz-Seife farblos</b> (Art.Nr. 31000) und/oder <b>Naturholz-Seife Weiß</b> (Art.Nr. 31003) gestreckt werden. Bei regelmäßiger Anwendung über Reinigung und Pflege mit <b>Naturholz-Seife farblos</b> wird im Laufe der Zeit eine hoch belastbare Oberfläche aufgebaut. Die Oberfläche ist diffusionsfähig, elektrostatisch neutral, schmutz- und wasserabweisend.
<b>Zusammensetzung:</b>	Kokosöl, Sojaöl, Pottasche, Wasser, Farbstoffe, Weißpigment (Titandioxid), Verdickungsmittel.
<b>Verarbeitungshinweise:</b>	<p><u>Böden:</u> letzter Feinschliff mit Körnung 120 (K120). Die Holzfeuchtigkeit darf 12% nicht übersteigen. Die <b>Naturholz-Seife</b> ist bereits verarbeitungsfertig eingestellt. Vor Gebrauch Gebinde kurz aufschütteln. <b>Naturholz-Seife Grau</b> in eine Wanne oder Eimer gießen, anschließend mit einem fusselreien Wischmopp gleichmäßig satt auftragen und vollständig trocknen lassen. Mit der ersten Beschichtung ist die Holzfläche rau abgetrocknet. Mit einer Einscheiben-Bodenmaschine und grünem Superpad wird die Fläche anschließend geglättet. Den Seifenaufrag mindestens 2-mal wiederholen. Nach der jeweiligen Trocknung wird die trockene Seifenschicht mit weißem Superpad aufpoliert.</p> <p><u>Diese Oberflächen nur mit <b>Naturholz-Seife</b> reinigen und pflegen.</u></p> <p><u>Tipp:</u> Nach Erreichen des gewünschten Farbtons können die folgenden Beschichtungen mit <b>Naturholz-Seife farblos</b> ausgeführt werden.</p> <p>Für eine deutliche Verbesserung der anfänglichen Abriebs- und Flüssigkeitsbeständigkeit wird ein Finish mit NATURHAUS <b>Premium Finish für geseifte Oberflächen</b> (Art.Nr. 31100). Außerdem besteht der Vorteil einer einfachen Unterhaltsreinigung und -pflege mit NATURHAUS <b>Clean &amp; Polish</b> (Art.Nr. 02300).</p>
<b>Reinigung und Pflege mit Naturholz-Seife:</b> geseifte Oberflächen	<p><b>Naturholz-Seife farblos</b> in einem Eimer mit <u>warmem Leitungswasser</u> im Verhältnis 1:20 verdünnen und gut umrühren. In einen zweiten Eimer warmes Leitungswasser füllen. Die Fläche mit der Seifenlösung mittels Wischmopp oder Bodentuch nebelfeucht wischen. Den aufgenommenen Schmutz im zweiten Eimer auswaschen. Aus dem ersten Eimer wird frische Seife aufgenommen und die Fläche weiter gereinigt. Dieser Aufwand ist nötig, da die <b>Naturholz-Seife</b> Schicht bildend ist und der Schmutz sonst in der Fläche konserviert würde. Nach der Trocknung mit einem sauberen, trockenen Tuch oder einer Einscheiben-Bodenmaschine und weißem Pad polieren.</p> <p><u>Unbedingt zu beachten:</u> Mit <b>Naturholz-Seife</b> keine geölten oder gewachsen Böden reinigen oder pflegen!</p>
<b>Reinigung und Pflege mit Clean &amp; Polish:</b> geseifte Oberflächen mit <b>Sperrgrund</b> -Finish	Die geseiften Oberflächen mit <b>Premium Finish</b> werden einfach mit NATURHAUS <b>Clean &amp; Polish</b> gereinigt und gepflegt. Je nach Verschmutzungsgrad der Oberfläche Dosierung zwischen 10 und 100 ml auf 4 l Wasser wählen. Die Fläche nebelfeucht wischen.
<b>Intensivreinigung:</b> geseifte Holzböden	<b>Naturholz-Seife farblos</b> mit <u>warmem Leitungswasser</u> im Verhältnis 1:40 verdünnen und gut umrühren. Mit einem Wischmopp nass auftragen und mit einer Einscheiben-Bodenmaschine und grünem Superpad/Bürstenteller intensiv reinigen. Den angelösten Schmutz zügig mit einem Nasssauger abheben und mit klarem Wasser nachwischen; Folgebehandlung einmal mit NATURHAUS <b>Naturholz-Seife Weiß</b> oder <b>Naturholz-Seife farblos</b> wie unter Verarbeitungshinweise beschrieben.
<b>Trockenzeiten:</b>	Bei der Erstbehandlung pro Auftrag ca. 1 Stunde (20 °C, 65% r. F.).
<b>Physikalische Daten:</b>	Dichte ca. 1,00 g/ml; Viskosität: ca. 17 s (ISO-Becher 2431, 4 mm); pH-Wert: ca. 10.

Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 004 / Juli 2018)



## Naturholz-Seife Grau

Seite 2 von 2

**Ergiebigkeit:** 7 - 10 m<sup>2</sup>/l (entspr. 100 - 130 ml / m<sup>2</sup>/Auftrag)  
2,5 - 3 m<sup>2</sup> fertige Oberfläche / l

**Haltbarkeit:** Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebilde maximal 2 Jahre lagerfähig.

**Gefahrenhinweise:** Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008(GHS).

 Z 157.10-70	ChemVOCFarbV
	Produktkategorie: g Typ: Wasserbasis VOC-Gehalt: Grenzwert: 30 g/l Ist: 9 g/l Giscode: W2+

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Augenkontakt: Produkt ist alkalisch. Bei Kontakt ist eine Reizung der Augen nicht auszuschließen.

Hautkontakt: Bei lang andauerndem Kontakt kann die Haut oberflächlich leicht quellen, mit der Gefahr späterer Austrocknung und Rissbildung.

Freisetzung: Besondere Rutschgefahr bei Verteilung auf dem Boden.

Das Gemisch enthält keine Stoffe, die die Kriterien für die Einstufung als PBT- bzw. vPvB-Stoff erfüllen.

**Entsorgungshinweise:** Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen.

**Artikel-Nr.:** 31002

**Gebindegrößen, Behältermaterial:** 3 l                    10 l                    25 l  
jeweils PE/PP