



Naturholz-Seife farblos

Seite 1 von 2

- Produktinformation:** *Naturholz-Seife farblos* ist ein Produkt auf Wasserbasis für den Oberflächenaufbau auf rohen und gelaugten Fußböden aus Nadelholz, sowie alle Laubholzarten. Auf relevant gerbstoffhaltige Holzarten wie Eiche, Kastanie, Ruster etc. wird durch eine Laugenreaktion die Holzfarbe leicht verändert. Gering Gerbstoff-haltige Hölzer wie Esche, Fichte oder Tanne reagieren zu einem meist grünlichen Farbton, der nach vollständigem Verdunsten des Wassers wieder zurückgestellt ist.
- Mit *Naturholz-Seife farblos* werden Spiegel und Markstrahlen betont. Bei regelmäßiger Anwendung über Reinigung und Pflege mit *Naturholz-Seife farblos* (Art.Nr. 31000) wird im Laufe der Zeit eine hoch belastbare Oberfläche aufgebaut. Die Oberfläche ist diffusionsfähig, elektrostatisch neutral, schmutz- und wasserabweisend.
- Zusammensetzung:** Kokosöl, Sojaöl, Pottasche, Wasser, Verdickungsmittel.
- Verarbeitungshinweise:** Böden: letzter Feinschliff mit Körnung 120 (K120). Die Holzfeuchtigkeit darf 12% nicht übersteigen. Die *Naturholz-Seife farblos* ist bereits verarbeitungsfertig eingestellt. Vor Gebrauch Gebinde kurz aufschütteln. Die Naturholz-Seife in eine Wanne oder Eimer gießen, anschließend mit einem Malerroller, z.B. unsere Profi-Farbwalze groß (Art.Nr. 16000/50) und Profi-Farbroller klein (Art.Nr. 16000/51) oder einem fusselfreien 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 Seifenauftrag mindestens 2-mal wiederholen. Nach der jeweiligen Trocknung wird die trockene Seifenschicht mit weißem Superpad aufpoliert.
Diese Oberflächen nur mit *Naturholz-Seife* reinigen und pflegen.
- Für eine deutliche Verbesserung der anfänglichen Abriebs- und Flüssigkeitsbeständigkeit wird ein Finish mit NATURHAUS *Premium Finish für geseifte Oberflächen* (Art.Nr. 31100) empfohlen. Außerdem besteht der Vorteil einer einfachen Unterhaltsreinigung mit NATURHAUS *Clean & Polish* (Art.Nr. 02300).
- Reinigung und Pflege mit Naturholz-Seife :** *Naturholz-Seife* in einem Eimer mit warmem Leitungswasser 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 *Naturholz-Seife* 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.
Unbedingt zu beachten:
Mit *Naturholz-Seife* keine geölten oder gewachsen Böden reinigen oder pflegen!
- Reinigung und Pflege mit Clean & Polish:** Die geseiften Oberflächen mit *Premium Finish* werden einfach mit NATURHAUS *Clean & Polish* gereinigt und gepflegt. Je nach Verschmutzungsgrad der Oberfläche Dosierung zwischen 10 und 100 ml auf 4 l Wasser wählen. Die Fläche nebelfeucht wischen.
- Intensivreinigung:** *Naturholz-Seife* mit warmem Leitungswasser 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 *Naturholz-Seife* wie unter Verarbeitungshinweise beschrieben.
- Trockenzeiten:** Bei der Erstbehandlung pro Auftrag ca. 1 Stunde (20 °C, 65% r. F.).
- Physikalische Daten:** Dichte ca. 1,00 g/ml; Viskosität: ca. 18 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 / Juni 2018)



Naturholz-Seife farblos

Seite 2 von 2

Ergiebigkeit: 7 - 10 m²/l (entspr. 100 - 130 ml / m²/ Auftrag)
2,5 - 3 m² fertige Oberfläche / l

Haltbarkeit: Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.

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

| | |
|--|---------------------|
| | ChemVOCFarbV |
| | Produktkategorie: g |
| | Typ: Wasserbasis |
| | VOC-Gehalt: |
| | Grenzwert: 30 g/l |
| | Ist: 0 g/l |
| | Giscode: W1 |

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.: 31000

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