



TRADITION SINCE 1926

Name:	Holzbodenöl
Farben:	natur oder weiß
Produktbeschreibung:	Faxe Holzbodenöl wird für unbehandeltes oder gelaugtes Massivholz und Parkett im Wohn- und Objektbereich verwendet. Das Holz wird schmutzabweisend und strapazierfähig. Faxe Holzbodenöl trocknet schnell und eignet sich auch für den professionellen Einsatz. Es kann auf kleinen Flächen manuell oder bei großen Flächen maschinell verarbeitet werden.
Werkzeug:	Ölroller (Velour), Farbeimer, Gummiwischer, Massierpad grün und Polierpad weiß, passender Padhalter oder Tellermaschine, Ölsaugtücher oder Filzpads
Vorbereitung:	Das Holz muss fein geschliffen, sauber, fettfrei und trocken sein. Eine Vorreinigung mit Faxe Intensivreiniger verbessert die Qualität der Öloberfläche und intensiviert die Farbwirkung. Verarbeitungstemperatur min.18°C. Große Flächen in Sektionen von ca. 15 m ² bearbeiten.
Verarbeitung:	<ul style="list-style-type: none">Das Öl gleichmäßig aufrollen. Es soll 10-15 Minuten einziehen und nass glänzend auf dem Holz liegen. Mehr Öl auftragen, wenn sich Trockenstellen zeigen.Überschüssiges Öl mit dem Gummiwischer abziehen und mit frischem Öl ergänzt für die nächste Fläche verwenden.Abgezogene Oberfläche mit dem Massierpad verdichten, glätten und mit einem saugfähigen Tuch oder Filzpad Ölreste trocken abreiben.Für ein perfektes Finish wird die Fläche am Folgetag mit einem Polierpad und wenig Öl nachpoliert (5-10 ml/m²).Nach einigen Stunden können Laufbereiche mit Tüchern oder Wellpappe geschützt betreten werden. Der Boden muss bis zur Aushärtung des Öls vor Wasser geschützt werden.
Nachbehandlung:	Staub und loser Schmutz wird mit Besen oder Staubsauger entfernt. Zur Reinigung empfehlen wir Faxe Holzbodenseife oder Ölseife, bei gehobenen Ansprüchen an Farbe und Glanz Faxe Aktivpflege. Zur Renovierung wird die Oberfläche mit Faxe Intensivreiniger gereinigt und mit Faxe Pflegeöl PLUS nachbehandelt.
Technische Daten:	
Verbrauch:	50-120 ml/m ² je nach Holzart = 1 l für 8-18 m ²
Reinigung:	Werkzeuge mit Faxe Ölverdünner reinigen
Trocknung:	Schonend belastbar nach 5 Stunden bei 20°C, durchgehärtet nach 7 Tagen.
Volldeklaration:	Veredelte pflanzliche Öle, Isoparaffin, Holzöl, Trocknungsstoffe, ggf. Titanweiß
VOC (2010):	Grenzwert: 700 g/l. Enthält max. 488 g/l VOC
Besondere Prüfungen:	DIN EN 71-3 Sicherheit von Kinderspielzeug – Migration: keine Auffälligkeiten DIN 53160-1 speichelechtheit: Bestnote DIN 53160-2 schweißechtheit: Bestnote
GIS-CODE	Ö 60
Sicherheitshinweise:	<ul style="list-style-type: none">Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahrenSelbstentzündungsgefahr: Ölgetränkte Tücher, Schleifstaub o.ä. können sich selbst entzünden. Diese mit Wasser tränken oder in dicht schließenden Behältern aufbewahren und entsorgen.Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachenWiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führenBerührung mit der Haut vermeidenAerosol nicht einatmenNicht in die Kanalisation gelangen lassen
Stand Überarbeitung:	12.09.2014

