



Benötigen Sie weitere Informationen?
Greifen Sie auf unseren Info-Dienst im Internet zu!

Haben Sie noch Fragen?

Naturhaus Pflegeservice.

Möchten Sie unseren Pflegeservice in Anspruch nehmen?

Er wird von zertifizierten Partnern durchgeführt.
Ihr Holzboden wird umfassend mit der Kraft der Natur
in Stand gehalten durch

Auffrischen • Ausbessern • Renovieren

Unsere Partner finden Sie auf unserer Internetseite oder fragen Sie
bei uns in Riedering nach.

Unser Team hilft Ihnen gerne weiter:

NATURHAUS Naturfarben GmbH

Eichenstr. 8

83083 Riedering

Tel. 08036-30050

Fax 08036-300530

eMail: info@naturhaus.net

Internet: www.naturhaus.net

Reinigungs- und Pflegeanweisungen für Böden und Treppen mit Hartölen, Hartwachs oder Hartwachsöl endbehandelt

Allgemeine Hinweise

Ihr Fußboden wurde mit hochwertigen NATURHAUS-Produkten behandelt. Die aus natürlichen Ölen, Harzen und Wachsen bestehende Oberfläche ist widerstandsfähig und langlebig. Sie werden viel Freude daran haben, wenn Sie folgende Punkte beachten:

- Den Boden innerhalb der **ersten 14 Tage** nach der Fertigstellung **nur trocken reinigen**. Die Oberfläche benötigt diese Zeit, um ihre endgültige Härte und Widerstandsfähigkeit zu erreichen.
- Schützen Sie den Boden im Eingangsbereich durch Schmutz- und Nässefänger.
- Vermeiden Sie stehende Nässe, z.B. durch undichte Blumentöpfe oder Vasen.
- Entfernen Sie losen Schmutz regelmäßig durch Saugen oder Kehren.
- Rüsten Sie bewegliche Möbel und Stühle mit geeigneten Gleitern (z.B. Filz) aus.
- Verwenden Sie möglichst keine Bodenbeläge, deren Unterseite gummiert oder latexiert ist. Diese Beschichtungen können Substanzen enthalten, die nach einiger Zeit Flecken hinterlassen.
- Verwenden Sie **niemals** scharfe, stark alkalische oder lösemittelhaltige Reiniger. Derartige Reiniger greifen die Wachs Oberfläche an, oder lösen diese sogar auf.
- Benutzen Sie keinesfalls Microfasertücher zur Reinigung des Bodens. Microfasertücher wirken wie feinstes Schleifpapier und zerstören eine Wachs Oberfläche nachhaltig.
- Das Wohlbefinden des Menschen und die Werterhaltung des Holzfußbodens setzt ein gesundes Raumklima voraus. Bei 18°C bis 20°C Raumtemperatur und 50%-60% relativer Luftfeuchte ist das ideale Raumklima erreicht. Niedere Luftfeuchte lässt das Holz schwinden – Fugenbildung -, höhere bringt es zum Quellen – oberflächliche Rauigkeit im schlimmsten Fall treten Bauschäden auf.

Mit dem NATURHAUS-Pflegeset für Fußböden erhalten Sie unsere Produkte, die Sie zum Reinigen, Pflegen und Ausbessern Ihres Bodens benötigen. Fehlerhaft gepflegte, beschädigte oder abgenutzte Oberflächen sollten durch einen Fachbetrieb mit NATURHAUS-Produkten saniert werden. Eventuell bietet Ihr Fachbetrieb einen Servicevertrag für diese Wartungsarbeiten an.

Anweisungen für den Fachanwender

Industriell oberflächenbehandelte Böden **müssen** nach dem Verlegen mit NATURHAUS-*Refresher* eingepflegt werden!

Vor der Übergabe des Bodens an die **Bauherrschaft** ist sie in die Reinigung und Pflege **einzuweisen!**

Eine Grundreinigung stark strapazierter und nicht mehr pflegbarer Böden oder Treppen ist empfehlenswerter Weise ebenfalls vom Fachanwender durchzuführen.
Siehe Reinigungs- und Pflegeanweisung für den Objektbereich!



Anweisungen für den Endverbraucher

Reinigen mit NATURHAUS

Grundsätzlich werden geölt und/oder gewachste Böden und Treppen trocken gereinigt. Bei leichten Verschmutzungen wird nur mit warmem klarem Wasser nebelfeucht gewischt.

- *Clean & Polish* (wasserlöslicher Schmutz)

Dosierung: Je nach Verschmutzung der Oberflächen
10 ml - 200 ml auf 4 l lauwarmes Wasser

Die Oberfläche damit nebelfeucht wischen. Polieren nach der Trocknung (ca. 30 Min.) mit einem weichen, fusselfreien Tuch, einem Blocker oder einem geeigneten Gerät erhöht den Glanz.

Hartnäckige Flecken (z.B. Kaffee, Rotwein, Saft) werden mit NATURHAUS-*Clean & Polish* unverdünnt entfernt. Mit klarem warmem Wasser nachwischen und trocknen lassen. Anschließend die gereinigten Stellen mit NATURHAUS-*Hartwachs* nachbehandeln, siehe unter „**Ansatzfreies Ausbessern**“.

- *Refresher* (nicht wasserlösliche Flecken)

NATURHAUS-*Refresher* **hauchdünn** aufsprühen, bei hartnäckigen Flecken z.B. Schuhabrieb, Filzstift, Kugelschreiber, etwas stärker und 1 Min. einwirken lassen, anschließend mit einem weichen, fusselfreien Lappen trockenpolieren.

Pflegen mit NATURHAUS

- *Bodenmilch*

NATURHAUS-*Bodenmilch* ist ein reines *Pflegemittel*. Mit dem Auftrag erhalten Sie einen zusätzlichen Schutzfilm. Die Bodenmilch nur auf **sauberen, trockenen und unbeschädigten** Oberflächen anwenden. Verdünnen Sie die Bodenmilch mit warmem Wasser, um einen gleichmäßigen und schlierenfreien Auftrag zu erzielen.

Dosierung: Normal belastete Böden 200 ml auf 2 l warmes Wasser (1:10)
Stark belastete Böden 500 ml auf 2 l lauwarmes Wasser (1:4)
Die Dosierung kann bis 1 : 1 erhöht werden

Die Oberfläche damit in *Holzfaserrichtung* feucht wischen. Ab einem Mischungsverhältnis von 1:4 muss die Oberfläche nach der Trocknung (ca. 30 Min.) mit einem weichen fusselfreien Tuch, einem Blocker oder einem geeigneten Gerät aufpoliert werden. Durch Reinigung und alltägliche Belastung des Bodens wird dieser Schutzfilm nach und nach wieder entfernt und der Glanz lässt nach. Je nach Bedarf kann dann mit NATURHAUS-*Bodenmilch* der ursprüngliche Glanz wieder hergestellt werden.



Ausbessern

Ihr Naturboden behält seine einmalige Ausstrahlung und seine dauerhafte Belastbarkeit, wenn Sie oberflächliche Schäden und abgenützte Stellen rechtzeitig beheben.

- **ansatzfrei mit NATURHAUS-*Hartwachs* für gewachste Flächen**

Schleifen Sie nach dem Reinigen die auszubessernde Stelle mit dem Schleifpad in *Holzfaserrichtung* an. Oxidationshaut vom Hartwachs entfernen. Tragen Sie das Wachs mit einem fusselfreien Lappen, oder Ballentuch **hauchdünn** auf und verreiben es flächenübergreifend. Danach polieren Sie das Hartwachs mit einem sauberen fusselfreien Lappen oder einem geeigneten Gerät aus, bis sich die Fläche trocken anfühlt. Diese Fläche muss dann offen durchtrocknen. Nach 8 Std. ist die Belastbarkeit erreicht.

- **mit NATURHAUS-*Hartöl* oder -*Hartwachsöl***

Die beschädigte Stelle mit Schleifpapier, Körnung 240, in *Holzfaserrichtung* flächenübergreifend anschleifen. NATURHAUS-*Hartöl HS* oder -*Hartwachsöl* mit einem fusselfreiem Lappen dünn auftragen und kurz einwirken lassen. Durch leichtes Auspolieren an den bestehenden Glanzgrad angleichen. Den Hartwachsöl-Auftrag 8 Std. offen trocknen lassen. Je nach Schichtstärke der bestehenden Fläche diesen Vorgang wiederholen. Die Reparaturstelle mindestens eine Woche schonen. In dieser Zeit Nässe und Feuchtigkeit vermeiden.

Sicherheit und Entsorgung

Gefahr von Selbstentzündung

Bei mit Hartöl, Hartwachs, Hartwachsöl und Refresher behafteten Materialien entsteht während der Trocknung Wärme. Lassen Sie deshalb nie brennbare Materialien, wie z.B. zusammengeknüllte Lappen, Papiere Kleidung Schwämme, Schleifmittel usw. liegen (**Selbstentzündungsgefahr**)! Bewahren Sie diese sofort in einem mit Wasser gefüllten Behälter vollständig untergetaucht mindestens 3 Tage auf. Lappen mit vollständig ausgehärteten Rückständen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Verbrennung zugeführt werden. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Nicht an Spritzanlagen oder vor Absaugungen verwenden, an denen konventionelle Lacke verarbeitet werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten. Beachten Sie bitte auch die technischen Merkblätter der in dieser Anleitung aufgeführten Produkte.

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 011 /April 2008)