

Pigmentpaste

- NL Hartöl oder NL Hartöl-Wachs lässt sich mit Pigmentpaste problemlos einfärben
- gefärbte Fläche (nur mit NL Hartöl) ist auch überlackierbar
- geruchsarm und vergilbungsbeständig
- wirkstoff-, schadstoff- + aromatenfrei
- mit Tiefenschutz - elastisch-hart und seidenmatt
- stark UV-geschützt durch Eisenoxydpigmente
- oberflächenhärtend



Eigenschaften

NL Hartöl, NL Hartöl-Wachs, Oliwax Spezialöl und Oliwax Profiöl lässt sich mit Pigmentpaste problemlos einfärben. Hierbei können die unterschiedlichen Pigmentpasten in jedem Verhältnis untereinander gemischt werden, so dass individuelle Farbergebnisse erzielt werden können.

Bei Flächen die mit NL Hartöl gefärbt wurden, kann sogar überlackiert werden z. B. mit AquaHart und den Almarit AQUA Lacken.

Die leichte Verarbeitung, Pflegeleichtigkeit und Reparaturfreundlichkeit erlauben problemlosen Einsatz auch im DIY-Bereich.

Verarbeitung und technische Daten

Pigmentpaste besteht aus Eisenoxydpigmenten, Titandioxyd gelöst in natürlichen Wachsen, Balsamharzen und Isoparaphin (Reinheit nach DAB).

Vorbereitung des Untergrundes

Das Holz muss saugfähig, intakt, einwandfrei geschliffen, trocken, sauber, silikon- und staubfrei sein. Bei der Verarbeitung muss die Raumtemperatur mindestens 12°C betragen.

Achtung: Farbergebnis ist abhängig von der Holzart, dem Schleifbild und der Verarbeitung – deshalb vor großflächigem Einsatz immer Probeauftrag auf Originalwerkstoff durchführen, um sicherzustellen, dass das gewünschte Ergebnis/Farbton erzielt wird.

Für Allergiker empfehlen wir einen vorherigen Verträglichkeitstest - nach Rücksprache mit dem behandelnden Arzt.

Mischungsverhältnis

10 % Pigmentpaste zu NL Hartöl / NL Hartöl-Wachs geben und kräftig durchmischen.

Für ein intensiveres Farbergebnis bis zu 20 % Pigmentpaste verwenden (maximale Farbkonzentration).

Im Innenbereich

Zur Verarbeitung halten Sie sich an die technischen Merkblätter von NL Hartöl, NL Hartöl-Wachs, Oliwax Spezialöl und Oliwax Profiöl.

Im Außenbereich

Zur Verarbeitung halten Sie sich an das technische Merkblatt von NL Hartöl.

Eingefärbte Fläche lackieren

Mit NL Hartöl und Pigmentpaste eingefärbtes Holz ist nach einer Trockenzeit von mindestens 4 Tagen (bei 20° C) überlackierbar. Hierzu verwenden Sie unseren AquaHart Parkettlack oder Almarit AQUA Lacke. Fläche darf während der Trockenzeit nicht benutzt oder verschmutzt werden.

Für die Verarbeitung beachten Sie bitte das jeweilige technische Merkblatt und die Pflegeanweisung für versiegeltes Parkett nach DIN 18356.

Eingefärbte Fläche wachsen

Falls nicht überlackiert wird, ist die eingefärbte Fläche optimal geschützt mit unserem NL Hartöl-Wachs oder Oliwax Hartwachs-Balsam.

Für die Verarbeitung beachten Sie bitte das jeweilige technische Merkblatt und die Pflegeanweisung für geölte/gewachste Böden nach DIN 18356.

Reinigung der Werkzeuge

mit NL Verdüner oder Terpentinersatz.

Gebindegrößen

100 ml, 1000 ml.

Bei der Verarbeitung auf die übliche Arbeitshygiene achten. Hierzu unser Sicherheitsdatenblatt beachten! Die Entsorgung erfolgt über den Sondermüll, nicht in die Kanalisation gelangen lassen, leere Gebinde können an INTERSEROH + Duales System Deutschland zurückgegeben werden.

Der ASUSO-Tipp:

Für individuelle Farbwünsche können die Pigmentpasten in jedem Verhältnis untereinander gemischt werden – bevor Sie die Pasten-Mischung in NL-Hartöl oder NL-Hartöl-Wachs einmischen. (Mischungsverhältnis bitte notieren, damit bei Bedarf der gleiche Farbton nachgemischt werden kann).

Verarbeitungshinweise

Oberflächenveredelung von Rohholzböden Mit Nature Line Hartöl, Pigmentpaste und Hartöl-Wachs

Nach dem Feinschliff (max. K 120) die Oberfläche des Holzfußbodens staubfrei absaugen, u. U. mit NL-Verdünner - befeuchtetem, weichem Lappen Reststaub aufnehmen. Für farbige Oberflächen soll der letzte Schleifgang nicht feiner als K 80, maximal K 100 sein.

Zum Einfärben wird das Nature Line Hartöl mit der gewünschten Pigmentpaste abgetönt. Die gewünschte Farbintensität wird durch entsprechende Dosierung des Konzentrat-Anteils erreicht (mindestens 2,5 % und maximal 20 % Konzentratanteil). Hartöl und Konzentratanteil gut vermischen, bis ein homogener Farbton erreicht ist.

Ausgefallene Trendtöne (wie Lichtblau) können Sie mit Weißkonzentrat unter hinzufügen von handelsüblichen Universalpasten auf Lösemittelbasis erzielen. Hier muss ein homogenes, klumpenfreies Einmischen sichergestellt sein.

Nature Line Hartöl (farblos bzw. getönt) satt auftragen (Rolle, Bodenbürste, Taski). Verbrauch: je nach Holzart ca. 80-100 g/m². Vorsicht: keine Überschüsse in vorhandene Fugen sickern lassen!

Nach ca. 30 Minuten Überschüsse (Seen) entfernen, da sonst Flecken entstehen. Unbedingt nach jedem Auftrag mit Pad/Bürste/Fladder das Öl einpolieren, bis die Oberfläche trocken ist.

Öl-Reste auf der Oberfläche verzögern die Trocknung und können klebrig bleiben.

Nach der Trocknung (8-12 Stunden) bei eingefärbten Fußböden kein Zwischenschliff! Die Fläche mit Nature Line Hartöl-Wachs einpflegen: das ASUSO Nature Line Hartöl-Wachs wird sparsam mit 4 mm Mohair Rolle oder einem Wischwiesel aufgebracht (Verbrauch ca. 50-80g/m²).

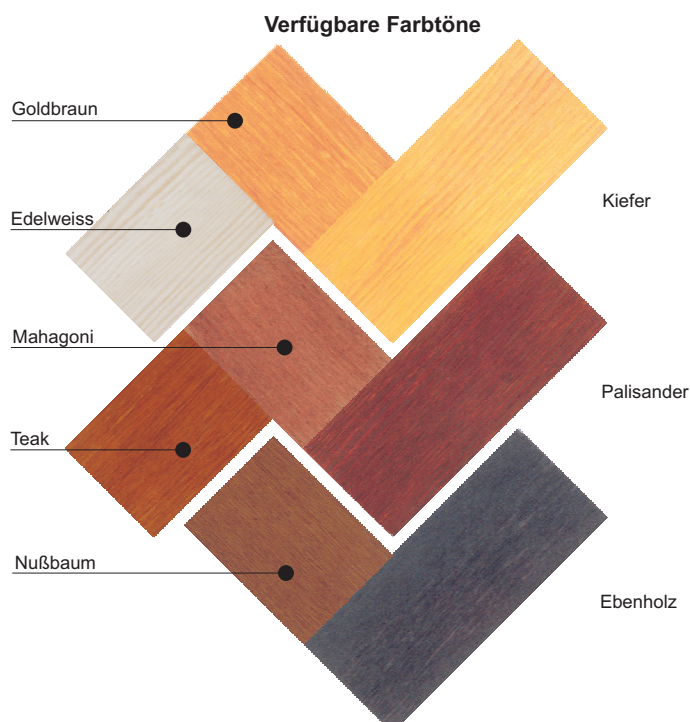
Das NL Hartöl-Wachs gleichmäßig auftragen, da sonst Flecken entstehen können.

Wird ein höherer Glanzgrad gewünscht, die Fläche nach Trocknung (ca. 8-12 Stunden) mit der Einscheibenmaschine und weißem Pad auspolieren.

Stark strapazierte, matt gewordene Bereiche (auch Teilbereiche wie Laufstraßen u.ä.) bei Bedarf hauchdünn mit Nature Line Holzpflegeöl pflegen (aufsprühen und mit fusselfreiem Tuch verteilen). Verbrauch ca. 25-40 g/m².

Jeder Holzuntergrund reagiert anders: daher vor dem Beschichten entsprechendes Ausfallmuster auf Originalholz anlegen.

Unsere Empfehlungen basieren auf teilweise langjährigen Erfahrungswerten. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass eine wie auch immer geartete Haftung hierfür nicht übernommen werden kann.



Jeder Holzuntergrund reagiert anders: Daher vor dem Beschichten entsprechendes Ausfallmuster auf Originalholz anlegen. Auf Holz wirken alle Farbtöne heller/transparenter als auf Papier.