



PERFORMANCE ÖI

Art. Nr. 37300

Zur Grund- und Endbehandlung sowie Ein- und Nachpflege von Holzoberflächen im Innenbereich

Produktinformation:

NATURHAUS **PERFORMANCE ÖI** ist eine farblose Grundierung und Endbeschichtung für stark strapazierte Holzoberflächen im Innenbereich (z.B. Fußböden, Treppen, Arbeitsplatten, Esstische, Möbel). Beim Auftrag wird die Holzmaserung nur gering betont. Die Oberfläche erscheint je nach Auftragsart matt bis seidenmatt. Es ist ebenfalls zur Ein- und Nachpflege von geölten Oberflächen geeignet. Das Produkt ist als Endbeschichtung für alle NATURHAUS Farb- und Sperrgründe sowie öligen NATURHAUS Beschichtungssysteme geeignet.

NATURHAUS **PERFORMANCE ÖI** wurde explizit für den professionellen Einsatz entwickelt und zeichnet sich durch eine rasche Trocknung der Oberfläche aus. Es wirkt oberflächenverdichtend und wasserabweisend bei gleichzeitiger Diffusionsfähigkeit. Die resultierende harte und robuste Oberfläche überzeugt durch eine hohe chemische und physikalische Beständigkeit. Neben der Widerstandsfähigkeit gegenüber Fetten und Reinigungsmitteln ist eine hohe Abrieb-, Scheuer-, und Kratzfestigkeit gegeben. Die Endoberfläche ist elektrostatisch neutral, leicht zu reinigen und zu pflegen.

Anwendungshinweise:

Wichtig: Unbedingt vor der Verwendung Vorversuch durchführen!

Die regelmäßige Kontrolle, Auffrischen, Pflege und Renovieren der Beschichtung liegt in der Sorgfaltspflicht des Benutzers.

Zusammensetzung:

Natürliche Öle, Naturharzester, Isoparaffin, Tonminerale, Mattierungsmittel, mineralischer Füllstoff, geringe Mengen an Duftstoff und bleifreier Trockenstoffe (Co-, Zr-, Ca-Fettsäuren).

Ein arttypischer Geruch der Naturrohstoffe ist möglich.

Vorbehandlung:

Vorschleif mit Körnung 120 (K120, Parkett) oder 150 (K150, Möbel) durchführen. Strukturierte/gebürstete Oberflächen mit einem mittelfeinen Pad glätten.

Die Untergründe müssen sauber, trocken (die Holzfeuchtigkeit darf 10 % nicht übersteigen) und staubfrei

sein. Für ein gleichmäßiges Oberflächenbild empfehlen wir, alte Anstriche gründlich zu entfernen.

Verarbeitung:

NATURHAUS **Performance ÖI** vor Gebrauch gut aufrühren. Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt und wird durch Walzen, Rollen, Streichen, Spachteln oder mit einer Einscheiben-Maschine dünn aufgetragen. Um einen guten Oberflächenschutz und ein gleichmäßiges Oberflächenbild zu erhalten, wird mindestens ein zweifacher Auftrag empfohlen. Trocknungszeiten nach jedem Auftrag einhalten. Je nach Holzbeschaffenheit kann nach dem ersten Auftrag ein Glattschleif mit K180-240 (oder mit einem abrasivem Polierpad) notwendig sein.

Der erste Auftrag sollte schichtbildend erfolgen, der zweite Auftrag je nach gewünschtem Oberflächenbild erneut schichtbildend (matt) oder durch Aufpolieren der zweiten Schicht mit feinem Tuch (matt bis seidenmatt). Bei strukturierten Oberflächen wird das Aufpolieren der zweiten Schicht empfohlen, da sonst Unregelmäßigkeiten im Oberflächenbild möglich sind.

Arbeitsgeräte mit NATURHAUS **Reiniger und Verdünnern für Öle** (Art. Nr. 00510) reinigen.

Folgebehandlung:

NATURHAUS **PERFORMANCE ÖI** (Art. Nr. 37300), NATURHAUS **Hartwachs** (Art. Nr. 01050).

Bitte beachten Sie auch die Hinweise in unserem Leitfaden zur Parkettpflege!

Sollte eine Entfernung der Beschichtung mit NATURHAUS **PERFORMANCE ÖI** gewünscht werden, kann dies mit NATURHAUS **Öl- & Wachslöser** (Art. Nr. 09100) erreicht werden. Aufgrund der hohen Chemikalienbeständigkeit wird dabei ein Mischverhältnis von NATURHAUS **Öl- & Wachslöser** zu Wasser von 1:1 empfohlen.

Trockenzeit:

Wir empfehlen, das Produkt bei guter Belüftung ab einer Raumtemperatur von mind. 20° zu verarbeiten!

Nach ca. 4 - 6 Stunden staubtrocken (20 °C / 50-55 % rel. Luftfeuchte). Bei nicht bestimmungsgemäßer Anwendung, z.B. bei zu hoher Auftragsmenge oder zu hoher Holzfeuchte kann es zu nicht unerheblichen



PERFORMANCE ÖI

Art. Nr. 37300

Verzögerungen in der Trocknung kommen. Auf Tropenhölzern kann es, verursacht durch spezifische Holzinhaltstoffe, zu Trocknungsverzögerungen kommen (nicht geeignet für Ipé, Bangkirai).

Der Boden ist ca. 8 h nach dem letzten Oberflächenauftrag leicht belastbar. Seine maximale Beständigkeit erreicht die Oberfläche nach 14 Tagen. Es wird empfohlen, die ersten 14 Tage keine größeren Flächen abzudecken.

Ergiebigkeit:

Grundierung: 30 - 50 m²/L (entspr. 19 - 32 g/m²)

Zwischen- / Endauftrag: 50 - 65 m²/L (entspr. 15 - 19 g/m²)

Die Ergiebigkeit ist abhängig von der Auftragsart sowie der Beschaffenheit des Holzes, die u.a. abhängig ist von der Holzart, der Holzfeuchte, dem Alter des Holzes sowie der Oberflächenstrukturierung.

Haltbarkeit:

Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig. Bei Lagerung unter 14 °C, sollte das Produkt vor der Verwendung zuerst auf Raumtemperatur erwärmt werden.

Gefahrenhinweise:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß (EG) 1272/2008 (GHS) und (EU) Nr. 2018/1480.

Weitere Angaben: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich (EUH 210).

Das Produkt enthält Kobalt[bis(2-ethylhexanoat)]. Kann allergische Reaktionen hervorrufen (EUH 208).

Sicherheitshinweise: Einatmen von Staub/Rauch/Gas/-Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

Zusätzliche Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Einatmen: Dämpfe in hohen Konzentrationen können Bewusstseinsveränderungen auslösen.

Augenkontakt: Das Produkt reizt die Augenschleimhaut.

Freisetzung: Beim Auslaufen großer Mengen ist eine Wassergefährdung möglich.

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

Bei mit diesem Produkt behafteten Materialien entsteht während der Trocknung Wärme. Lassen Sie deshalb nie brennbare Materialien, wie z. B. Putzlappen, Schwämme, Kleidung, Papiere, Schleifstäube, Schleifmittel etc., welche mit nicht durchgetrocknetem Öl behaftet sind, liegen. Diese müssen sofort in einem mit Wasser gefüllten Behälter vollständig untergetaucht mindestens 3 Tage aufbewahrt werden. Es besteht sonst aufgrund des Pflanzenölgehaltes die Gefahr der Selbstentzündung! Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich.

VOC-Gehalt: 392 g/l

Giscode: Ö60+

Entsorgungshinweise:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften.

Abfallschlüssel: AVV 08 01 11

Abfallschlüssel ungereinigte Verpackung: AVV 15 01 10