



NATURHAUS-Design Heißöl mit Wachs für Fußböden

Produktinformation:	NATURHAUS-Design Heißöl mit Wachs für Fußböden ist ein High-Solid Produkt, das speziell zur zeitsparenden Verarbeitung auf Holzfußböden entwickelt wurde. Das Produkt kann als Grundierung und als Finish am selben Tag eingesetzt werden. In gut belüfteten Räumen kann der zweite Auftrag schon nach 2 - 3 Stunden Zwischentrocknung vorgenommen werden. NATURHAUS-Design Heißöl mit Wachs für Fußböden dringt gut ein, wirkt oberflächenverdichtend und wasserabweisend. Die Oberfläche bleibt dampfdurchlässig und offenporig. Das Holz wird kräftig angefeuert, helle Hölzer erhalten im Laufe der Zeit einen warmen honigfarbenen Farbton. NATURHAUS-Design Heißöl mit Wachs ist gemäß Lösemittelverordnung als lösemittelfrei eingestuft.		
Zusammensetzung:	Lackleinöl, Holzölstandöl, Carnaubawachs, Bienenwachs, Candelillawachs, Naturharzester, < 5% Limonen aus der fraktionierten Destillation von süßem Orangenöl bei der Herstellung von Lebensmittelaromen sowie geringe Mengen bleifreie Trockenstoffe (Ca/Co/Zr-Fettsäuren mit < 0,1% Cobaltfettsäure).		
Verarbeitung:	NATURHAUS-Design Heißöl mit Wachs für Fußböden wird beim Erstauftrag zweckmäßigerweise mit unserem Flächenstreicher schnell, gleichmäßig und großflächig aufgetragen. Der Erstauftrag sollte nicht mit einem Spachtel vorgenommen werden, da es sonst, insbesondere auf stark saugenden Hölzern wie z.B. Buche zu Auftragsspuren / Flecken kommen kann. Auftragsmenge: ca 20 - 40 g/m ² . An stark saugenden Stellen, an denen das Öl sofort vollständig vom Holz aufgenommen wird, bitte nachölen. Nach einer Einwirkzeit von max. 30 Minuten muß das Öl mit einer Thermo-Einscheiben-Bodenmaschine , heiß mit ca. 85° C eingeschliffen werden. Dafür müssen die beige Thermo-Superpads eingesetzt werden. Danach muss sich der Boden trocken anfühlen. Nur auf Böden mit Raumtemperatur, nicht auf warmen Böden bei laufender Fußbodenheizung arbeiten. Der Zweitauftrag als Finish muss dünn, in einer Menge von ca. 10 - 20 g/m ² erfolgen, z.B. mit einem Spachtel. Direkt nach dem Auftrag muss wie zuvor heiß eingeschliffen werden. Arbeitsgeräte mit NATURHAUS-Wasch- und Reinigungsverdünnung (Art.Nr. 09300) reinigen. Flächenstreicher, Thermo-Einscheiben-Bodenmaschinen und beige Thermo-Superpads erhalten Sie bei Naturhaus Vertrieb-Technisches Zubehör, W. Swolinsky / Augustdorf . Vor jeder Applikation auf unbekanntem Untergrund eine Probe durchführen. Die regelmäßige Kontrolle und Renovierung unterliegt der Sorgfaltspflicht des Anwenders.		
Vorbereitung	Der Boden muss sauber und porentief frei von Altanstrichen sein. Die Holzfeuchte darf 12% nicht überschreiten. Fachgerechter, riefenfreier Holzschliff abgestuft bis Körnung 120, evtl. 150.		
Trockenzeiten:	Mindestens 2 - 3 Stunden zwischen dem Erst- und dem Zweitauftrag. Leicht belastbar nach einer Trocknung von 24 Stunden (20°C, 65% rF). Belastbarkeit, Reinigung und Pflege laut unserer Reinigungs- und Pflegeanleitung für Fußböden.		
Physikalische Daten:	Dichte ca. 0,93 g/ml, Viskosität ca. 20 s (DIN 53211, Auslaufbecher 4 mm).		
Ergiebigkeit:	Erstauftrag: 20 – 40 g/m ² je nach Holzart. Zweitauftrag: 10 – 20 g/m ² .		
Haltbarkeit:	Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.		
Kennzeichnung:	Reizend, Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich, schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.		
Sicherheits- und Entsorgungshinweise:	Gefahr von Selbstentzündung Bei mit diesem Produkt behafteten Materialien entsteht während der Trocknung Wärme. Lassen Sie deshalb nie brennbare Materialien, wie z.B. zusammengeknüllte Lappen, Papiere Kleidung Schwämme, Schleifmittel usw. liegen! 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. Nicht an Spritzanlagen oder vor Absaugungen verwenden, an denen konventionelle Lacke verarbeitet werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Zündquellen fernhalten - nicht rauchen! Bei der Verarbeitung und während der Trocknung Innenräume gut belüften. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.		
Artikel-Nr.	2051221-01		
Gebindegrößen, Behältermaterial:	2.5 l Weißblech	10 l Weißblech	25 l Weißblech



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 02 / März 2009)