



NATURHAUS-Abtönöle

Produktinformation:	NATURHAUS-Abtönöle dienen zur individuellen FarbtonEinstellung von NATURHAUS-Hartölen, NATURHAUS-Hartwachsölen und NATURHAUS-Holzlasuren. Für kräftige Farbgebung können die NATURHAUS-Abtönöle auch in Lieferform als Grundierung eingesetzt werden. Bitte beachten Sie, dass eine spätere ansatzfreie Reparatur stellenweise abgenutzter Oberflächen mit pigmentiertem Öl nur schwer möglich ist.
Zusammensetzung:	Leinölstandöl, Holzölstandöl, Naturharzester, Erd- und Mineralpigmente in wechselnden Anteilen, Bentonit, Limonen aus der fraktionierten Destillation von süßem Orangenöl bei der Herstellung von Lebensmittelaromen, geringe Mengen bleifreie Trockenstoffe (Ca/Co/Zr-Fettsäuren mit < 0,1% Cobaltfettsäure).
Verarbeitung:	<p>① Abtönung von NATURHAUS-Produkten auf Ölbasis NATURHAUS-Abtönöl gut aufrühren und dem abzutönenden NATURHAUS-Produkt in beliebigem Verhältnis unter Rühren beimischen. Es gelten dann die Verarbeitungshinweise des abgetönten Produktes.</p> <p>② Verarbeitung in Lieferform als Grundierung NATURHAUS-Abtönöl durch Rollen, Streichen, oder Spritzen satt auftragen. Fließeigenschaft mit NATURHAUS-Verdünnung (Art.Nr. 00500) einstellen. Beim ersten Auftrag Überstände nach einer Einwirkzeit von 10-15 Minuten, bei jedem weiteren Auftrag nach 5-10 Minuten mit einem geeigneten Lappen abnehmen. Besser ist jedoch das "Nass-Einschleifen" mit einer Einscheiben-Bodenmaschine (grünes oder braunes Pad) oder einem Exzentrerschleifer mit mittelfeinem Schleifvlies. Ohne Einschleif erhalten Sie bei gleichmäßigem Farbauftrag eine intensive Farbgebung. Alle Farböle sind untereinander mischbar.</p> <p>Trocknungszeiten vor jedem Auftrag einhalten. Die Holzfeuchtigkeit darf 12% nicht übersteigen. Arbeitsgeräte mit NATURHAUS-Verdünnung für Öle und Lasuren (Artikel-Nr. 00500) reinigen.</p>
Folgebehandlung:	für ① siehe technisches Merkblatt des nicht abgetönten NATURHAUS-Produktes für ② NATURHAUS-Hartöle (Artikel-Nr. 00210-00214) und / oder NATURHAUS-Hartwachs (Artikel-Nr. 01050); oberflächenspezifische NATURHAUS-Arbeitsanweisungen beachten.
Trockenzeiten:	ca. 12 Stunden, bzw. über Nacht (20°C, 65% r.F.)
Physikalische Daten:	Dichte ca. 1,05 g/ml, Viskosität ca. 50 s (DIN 53211, Auslaufbecher 4 mm).
Ergiebigkeit:	9 - 18 m ² /l (entspr. 50 - 100 g/m ²), bei Verarbeitung in Lieferform je nach Untergrund und Auftragsart.
Haltbarkeit:	Kühl, trocken und frostfrei im verschlossenen Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.
Kennzeichnung:	Umweltgefährlich, reizend, entzündlich, Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich, giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
Sicherheits- und Entsorgungshinweise:	<p>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.</p>
Artikel-Nr.	00600 - 00607 (Farbtöne siehe Zusatzprogramm-Bestell- und Nettopreisliste)
Gebindegrößen,	150 ml 750 ml 2,5 l
Behältermaterial:	Weißblech Weißblech 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 008 / August 2007)