

Terra Wax-Oil

7036

Wasserbasiertes, **ökologisches Holzöl mit Wachs** für **DIY** und **Gewerbe**

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Allgemeines

Ökologisches Holzöl mit Wachs auf Basis ausgewählter nachwachsender und natürlicher Rohstoffe für den Innenbereich. Mit dem Produkt lassen sich natürliche, matte Oberflächen mit angenehmer Haptik und samtweichen Griff erzeugen. Das leicht zu verarbeitende Produkt ist ohne den Zusatz von Lösemitteln und Weichmachern formuliert.

Besondere Eigenschaften Prüfnormen



- Enthält keine Wirkstoffe von chemischen Holz- und Filmschutzmitteln.
- **ÖNORM EN 71-3** Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit)
- **DIN 53160-1 und DIN 53160-2** Schweiß- und Speichelechtheit
- Kriterien von "**Baubook Ökologisch ausschreiben**" erfüllt.
- **Cradle to Cradle Certified™** Bronze zertifiziert
- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Anwendungsgebiete



- Für die Beschichtung von Wand- und Deckenelementen sowie Sichtdachstühlen im Innenbereich.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt-, und Raumtemperatur von mindestens + 10 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 15 – 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 – 80 %.
- Auf Lärchenholz und inhaltsstoffreichen Hölzern können Putzreste (hohe Alkalität) oder Eisenstaub (Rostbildung) zu schwarzen Verfärbungen führen.

Auftragstechnik

Auftragsverfahren	Streichen	Becherpistole
Auftrag	2 x	2 x
Spritzdüse (Ø mm)	-	1,8 – 2
Spritzdruck (bar)	-	3 – 4
Ergiebigkeit pro Auftrag (m²/l)	ca. 10	

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Die Form, die Beschaffenheit und die Feuchtigkeit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



Überlackierbar	nach ca. 6 h
Durchgetrocknet	nach ca. 16 h

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit verlängern.

Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Für die Entfernung von angetrockneten Lackresten empfehlen wir ADLER Abbeizer Express 8313.

UNTERGRUND**Untergrundart**

Nadelholz

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.

Bitte ÖNORM B 2230 Teil 1 beachten.

Siehe auch VOB, Teil C, DIN 18363, Absatz 3; Maler- und Lackierarbeiten.

Holzfeuchte

15 % +/- 2 %

Untergrundvorbereitung

Scharfe Kanten brechen, austretende Holzinhaltsstoffe wie z. B. Harze und Harzgallen entfernen.

Holzschliff Kö 120 - 180

BESCHICHTUNGS-AUFBAU**Grundbeschichtung**

1 x Terra Wax-Oil 7036
Zwischentrocknung: ca. 6 h

Zwischenschliff

Leichter Glättschliff: Körnung 240 - 280



Schleifstaub entfernen.

Schlussbeschichtung

1 x Terra Wax-Oil 7036

PFLEGE & RENOVIERUNG**Pflege**

Bei Bedarf die noch intakten Flächen von Staub und Schmutz befreien und 1 x mit Terra Wax-Oil 7036 streichen.

BESTELLHINWEISE**Gebindegrößen**

375 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l

Farbtöne

Farblos, tönbar 7036000200

Color4You Farbtöne sind über das **ADLER Farbmischsystem Color4you** mischbar.

Basis Farblos, tönbar 7036000200

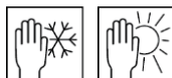
- Der Endfarbton ergibt sich grundsätzlich aus der Eigenfarbe des Holzes, der Auftragsmenge, dem Farbton der Imprägnierung und dem Farbton der Schlussbeschichtung.
- Es empfiehlt sich, zur Beurteilung des Endfarbtons, mit dem gewählten Anstrichaufbau ein Farbmuster auf Originaluntergrund anzufertigen.
- Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargennummer an einer Fläche verarbeiten.
- Abgetönte Produkte bitte innerhalb von 3 Monaten verarbeiten.

Zusatzprodukte

ADLER Abbeizer Express 8313

WEITERE HINWEISE**Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 3 Jahre in original verschlossenen Gebinden.



Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Technische Daten

VOC-Gehalt Grenzwert für Terra Wax-Oil (Kat. A/e): 130 g/l (2010). Terra Wax-Oil enthält < 5 g/l VOC.

Sicherheitstechnische AngabenNähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter www.adler-lacke.com abgerufen werden.