



TECHNISCHES MERKBLATT

OLI-NATURA Yacht- & Teaköl

Witterungsbeständiges Außenöl zur Erstbehandlung & Pflege von Terrassen, Poolumrandungen, Gartenmöbel und Yachtdecks aus Hart- und Exotenholz sowie druckimprägniertem Weichholz. Da bewusst auf Biozid verzichtet werden, kann es auch bedenkenlos für Holz im Innenbereich eingesetzt werden. Die leicht pigmentierte Variante „Teak“ hat einen höheren UV-Schutz und kann problemlos auf anderen Holzarten eingesetzt werden.

Farbton	Sortiment	Anzahl pro Palette					
		Anz. Je Palette	360	160	60	80	
		Anz. Je VPE	1 x 1 L	1 x 2,5 L	6 x 1 L	2 x 2,5 L	24 x 0,25L
Farblos	A01397	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Teak	A01398	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Anwendungsbereich

- Holz außen & innen
- Privat & Gewerbe & Industrie
- Hart- und Exotenholz sowie druckimprägniertem Weichholz
- Gartenmöbel & Yachtdecks
- Terrassen & Poolumrandungen

Eigenschaften

- Hartholzöl zur einfachen Anwendung im Außenbereich
- Witterungsbeständig und wasserabweisend
- Zieht tief in das Holz ein und schützt es so effektiv vor UV-Strahlen, Verwitterung, Versprödung und Vergrauung
- Anwendbar für unbehandeltes, offenporig geöltes oder neu geschliffenes Hartholz, Exotenholz (u. A. Bangkirai, Teak, Eukalyptus oder Rubinie) und druckimprägniertes Weichholz

Erfüllt/Geprüft nach

- Giscode Ö 60+
- EU-Decopaintkonform
- DIN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug)
- DIN 53160 (speichel- und schweißecht)
- Frei von Formaldehyd, Aromaten, Bioziden, Konservierungsmitteln, Kobalt und Oximen

Hinweise

Material-, Objekt- und Umgebungstemperatur +15 bis +30 °C.
Vor Gebrauch gut schütteln oder rühren! Farböle auch während der Verarbeitungsdauer gelegentlich homogenisieren.
Gebinde verschiedener Chargen vor Gebrauch mischen.
Überschüssiges Material von der Oberfläche entfernen, Pfützenbildung vermeiden.
Selbstentzündungsgefahr! Ölgetränkte Lappen unter Wasser aufbewahren oder im Freien ausgebreitet trocknen.

Holzvorbereitung

Das Holz muss sauber, trocken und fettfrei sein. Bei stark verschmutztem Holz empfiehlt sich eine vorherige Reinigung mit **OLI-NATURA Außenreiniger**.

	Ggf. aufstehende Holzfasern und raue Stellen mit feinem Schleifpapier (Körnung 220) glätten.																						
Verarbeitung	<p>Ölbehandlung nur bei Temperaturen von mindestens zwischen 15 und 25 ° Celsius durchführen. Nicht bei praller Sonne und feuchter Witterung arbeiten. Kartons oder eine Folie als Unterlage schützen Ihren Boden vor möglichen Ölflecken.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Öl mit Pinsel/Flächenstreicher oder Rolle in Maserrichtung gleichmäßig dünn auftragen. Bei trockenen Stellen nachölen. ▪ Öl einziehen zirka 20-30 Minuten einziehen lassen und nasses Öl mit einem Ölsaugtuch oder weißen Polierpad auspolieren & Überschuss abnehmen. Die Oberfläche sollte sich handtrocken anfühlen. ▪ Bei stark ausgetrockneten Hölzern kann nach Trocknung über Nacht ein Zweitauftrag wie oben beschrieben erfolgen. ▪ Während der Aushärtungszeit vor Wasser schützen und nicht feucht pflegen. <p>Verbrauch: 1-2 Aufträge Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes 40-80 g/m² pro Auftrag (12-25 m²/l). Der Verbrauch ist abhängig von der Holzart und der Saugfähigkeit des Untergrundes.</p> <p>Trocknung: Je nach Luftfeuchte & Temperatur ist die Oberfläche: Nach 1-2 Stunden staubtrocken, schonend belastbar nach 12 Stunden und nach 2-5 Tagen voll durchgehärtet. Während dieser Zeit vor Wasser schützen, nicht feucht reinigen & schonend behandeln. Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung entsprechend.</p>																						
Technische Daten	<table border="1"> <tr> <td>Solid-Anteil:</td> <td>Medium</td> </tr> <tr> <td>VOC:</td> <td>363 g/l</td> </tr> <tr> <td>Anfeuerung:</td> <td>High</td> </tr> <tr> <td>Farben:</td> <td>Natur (unpigmentiert); Teak (leicht pigmentiert und nur farbunterstützend)</td> </tr> <tr> <td>Härter:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Aufträge:</td> <td>1-2 x mit ca. 40-80 g/m² (1 Liter ca. 12-25 m² pro Auftrag)</td> </tr> <tr> <td>Auftragsweise:</td> <td>Pinsel, Rolle, Flächenstreicher, Tuch</td> </tr> <tr> <td>Reinigung von Werkzeugen:</td> <td>Arbeitsgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit dem umweltschonendem OLI-NATURA Pinselreiniger oder dem konventionellen OLI-NATURA Ölverdünner bzw. Testbenzin ausspülen. Reinigungsrückstände ordnungsgemäß entsorgen</td> </tr> <tr> <td>Lagerfähigkeit:</td> <td>Ungeöffnet min. 36 Monate. Vor Frost schützen.</td> </tr> <tr> <td>Entsorgung:</td> <td>Leergebinde und Produktreste sind gemäß den regionalen Vorschriften zu entsorgen.</td> </tr> <tr> <td>Deklaration:</td> <td>Modifizierte pflanzliche Öle, Leinöl, Holzöl, Rizinusöl, Isoparaffin in pharmazeutischer Qualität, blei- und kobaltfreie Trockenstoffe, oximfreies Antihautmittel, lichtechte Erd- und Mineralpigmente</td> </tr> </table>	Solid-Anteil:	Medium	VOC:	363 g/l	Anfeuerung:	High	Farben:	Natur (unpigmentiert); Teak (leicht pigmentiert und nur farbunterstützend)	Härter:	-	Aufträge:	1-2 x mit ca. 40-80 g/m ² (1 Liter ca. 12-25 m ² pro Auftrag)	Auftragsweise:	Pinsel, Rolle, Flächenstreicher, Tuch	Reinigung von Werkzeugen:	Arbeitsgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit dem umweltschonendem OLI-NATURA Pinselreiniger oder dem konventionellen OLI-NATURA Ölverdünner bzw. Testbenzin ausspülen. Reinigungsrückstände ordnungsgemäß entsorgen	Lagerfähigkeit:	Ungeöffnet min. 36 Monate. Vor Frost schützen.	Entsorgung:	Leergebinde und Produktreste sind gemäß den regionalen Vorschriften zu entsorgen.	Deklaration:	Modifizierte pflanzliche Öle, Leinöl, Holzöl, Rizinusöl, Isoparaffin in pharmazeutischer Qualität, blei- und kobaltfreie Trockenstoffe, oximfreies Antihautmittel, lichtechte Erd- und Mineralpigmente
Solid-Anteil:	Medium																						
VOC:	363 g/l																						
Anfeuerung:	High																						
Farben:	Natur (unpigmentiert); Teak (leicht pigmentiert und nur farbunterstützend)																						
Härter:	-																						
Aufträge:	1-2 x mit ca. 40-80 g/m ² (1 Liter ca. 12-25 m ² pro Auftrag)																						
Auftragsweise:	Pinsel, Rolle, Flächenstreicher, Tuch																						
Reinigung von Werkzeugen:	Arbeitsgeräte unmittelbar nach Gebrauch mit dem umweltschonendem OLI-NATURA Pinselreiniger oder dem konventionellen OLI-NATURA Ölverdünner bzw. Testbenzin ausspülen. Reinigungsrückstände ordnungsgemäß entsorgen																						
Lagerfähigkeit:	Ungeöffnet min. 36 Monate. Vor Frost schützen.																						
Entsorgung:	Leergebinde und Produktreste sind gemäß den regionalen Vorschriften zu entsorgen.																						
Deklaration:	Modifizierte pflanzliche Öle, Leinöl, Holzöl, Rizinusöl, Isoparaffin in pharmazeutischer Qualität, blei- und kobaltfreie Trockenstoffe, oximfreies Antihautmittel, lichtechte Erd- und Mineralpigmente																						
Pflege & Reinigung	<p>Pflege mit sich selbst.</p> <p>In den ersten 5-7 Tagen, in denen das Öl noch durchhärtet, nicht feuchtreinigen oder nachpflegen.</p>																						
Sicherheit	Kennzeichnung entfällt, kein Gefahrgut. Weitere Sicherheitshinweise im Sicherheitsdatenblatt unter www.oli-lacke.de .																						

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Erfahrungen und dem derzeitigen Erkenntnisstand aus der Praxis. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Hiermit verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 30.05.23_GS
