

## BONDEX TEAK-ÖL

- Schützt und pflegt.
- Für Holzmöbel innen und im geschützten Außenbereich.
- Holz bleibt durch wasserabweisender Oberfläche und Nässeeschutz länger erhalten..
- Farbtonauffrischung.

### 1. Allgemeine Beschreibung

1.1	Produktbezeichnung	BONDEX TEAK-ÖL
1.2	Hersteller	PPG Coatings Deutschland GmbH.
1.3	Produktart	Lösemittelhaltiges Holzpflegeöl auf Basis pflanzlicher Rohstoffe.
1.4	Anwendung	Innen. Zur Nachpflege geölter Holzmöbel sowie zur Erstbehandlung von unbehandelten Möbeln aus Hart- oder Weichholz im Innenbereich und im geschützten Außenbereich.
1.5	Produktwirkung	Offenporiges und feuchtigkeitsregulierendes Holzpflege-Öl. Farbtonabgestimmt auf Teakholz.
1.6	Farbton	Bräunlich.  Die Farbwirkung wird von der Holzart und Holzfarbe mitbestimmt. Probeanstrich anlegen.
1.7	Lieferform	Flüssig. Streichfähig eingestellt.
1.8	Verpackung	0,75 Liter und 2,5 Liter

### 2.0 Zusammensetzung / Eigenschaften

2.1	Inhaltsstoffe	Pflanzliche Öle, Isoparaffine, Aluminiumsilikate, Mineralpigmente, Polymer-Trockenstoffe, Zr/Zn/Mn-Trockenstoffe.
-----	---------------	---

## BONDEX TEAK-ÖL

2.2	Lösemittel	Terpentinbasis.
2.3	VOC-Gehalt	Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 428 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 700g/l. Kategorie f ab 2010.
2.4	Geruch	Arotypisch nach pflanzlichen Ölen. Nach dem Trocknen geruchlos.
2.5	Verbrauch	30-50 ml/m <sup>2</sup> je Anstrich in Abhängigkeit von Oberflächenbeschaffenheit und Saugfähigkeit des Untergrundes. 1 Liter reicht für bis zu 25 m <sup>2</sup> . Genaue Menge durch Probeauftrag ermitteln.
2.6	Trocknungszeit	Staubtrocken nach 3-5 Stunden und überstreichbar nach ca. 24 Stunden (bei 23°C/ 60 % rel. Luftfeuchtigkeit). Durchgetrocknet nach ca. 1 Woche. Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Trockenzeit verlängert. Probeanstrich durchführen. Bei Holzoberflächenbehandlungen mit Naturtrend Produkten können keine definitiven Trockenzeiten angegeben werden. Begriffe wie „staubtrocken“ oder „schleifbar“ sind nicht von konventionellen Lacksystemen übertragbar.
2.7	Verdünnung	Unverdünnt anwenden.
2.8	Lagerfähigkeit	In nicht angebrochenen Gebinden mindestens 5 Jahre haltbar. Gebinde nach Gebrauch gut verschließen und kurz auf den Kopf stellen. Kühl, trocken aber frostfrei lagern und transportieren.

### 3. Untergrund

3.1	Untergrundart	Teakholz. Auch für andere Holzarten geeignet.
3.2	Untergrundbeschaffenheit	Der Untergrund muß trocken, sauber, tragfähig, fett-, ölf- und wachsfrei sein.

Harzstellen auskratzen und mit geeignetem Mittel (z.B.

## BONDEX TEAK-ÖL

3.3 Vorbehandlung Nitro-Universalverdünnung) reinigen. Ausharzungen sind mit beschichtungstechnischen Maßnahmen nicht zu verhindern.

3.4 Holzfeuchtigkeit max. 18 %

### 4. Verarbeitung

4.1 Auftragsverfahren Mit einem Pinsel oder Lappen, 2 - 3 x dünn allseitig aufbringen. Nicht eingezogenes Material mit einem Lappen entfernen.

4.2 Verarbeitungshinweise Vor Gebrauch gut aufröhren. Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen unter + 8°C und/oder relativer Luftfeuchtigkeit > 80%. Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargen-Nr. an einer Fläche verarbeiten. Holzinhaltsstoffe verschmutzen manchmal angrenzende Flächen bzw. Steinböden (dunkle oder farbige Ausläufer). Sie werden über Hirnholzflächen ausgewaschen. Deshalb Hirnholz (End- und Schnittstellen) mit zusätzlichen Anstrichen bis zur Fasersättigung ölen. Direkten Kontakt mit alkalischen Putzen vermeiden. Nach dem ersten Anstrich können sich Holzfasern hochstellen. Durch einen leichten Zwischenschliff wird eine glatte Oberfläche erzielt. Holztypische Eigenschaften, z.B. Verfärbungen durch Holzinhaltsstoffe sowie Farbtonveränderungen bei modifizierten Hölzern können durch die Behandlung mit Öl nicht vermieden werden.

4.3 Erstbeschichtung Unbehandelte Hölzer, 2 – 3 x mit BONDEX TEAK - ÖL allseitig dünn auftragen. Nicht eingezogenes Material mit einem Lappen entfernen.

4.4 Renovierungsbeschichtung Nach Bedarf, jedoch mindestens einmal pro Jahr wird eine Nachpflege mit BONDEX TEAK – Öl empfohlen.

**Die endbeschichteten Holzflächen regelmäßig inspizieren. Kleine Schäden sofort ausbessern – dadurch verlängert sich die Haltbarkeit.**

4.5 Reinigung der Werkzeuge Verdünnung auf Terpentinbasis.

## BONDEX TEAK-ÖL

### 5. Sicherheitshinweise

Produkt-Code: Ö 60.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Aerosol / Dampf nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen oder mit der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen, ggf. Arzt konsultieren. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen. Mit dem Produkt getränktes Arbeitsmittel, wie z.B. Putzlappen, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser aufbewahren und dann entsorgen, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Leinölgehaltes besteht. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen. Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten. Bei Notfällen z. B. Verschlucken, erteilt Auskunft: Beratungsstelle für Vergiftungsercheinungen Berlin, 030-30686790. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

### 6. Entsorgung

Produktreste nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Restlos entleerte Gebinde können zum Recycling gegeben werden. Produktreste bei den zuständigen Sammelstellen abgeben.  
Abfallverzeichnis - Verordnung (AVV): 08 01 11.

### 7. Allgemeine Hinweise

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Offene Flammen vermeiden. Nur in Originalbinden aufbewahren.

Dieses Merkblatt hat die Aufgabe, über die Anwendungsmöglichkeiten von BONDEX TEAK-ÖL seriös, doch unverbindlich zu beraten. Die technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen, entbinden den Verbraucher jedoch nicht, BONDEX TEAK-ÖL für den vorgesehenen Zweck zu überprüfen.

Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Vertretungen, unsere Außendienstmitarbeiter oder direkt an unsere Anwendungstechnik. Durch Hinzuziehung unserer Fachberater wird kein Beratungsverhältnis begründet. Bei Erscheinen dieses Merkblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.