



Pflegeöl auf Lösemittelbasis. Zum Schutz geölter Böden. Erhält das schöne Erscheinungsbild von geölten Böden, als vollflächige Pflege oder zur partiellen Ausbesserung.

- Auffrischung für strapazierte und verschlissene Böden
- Behebt leichte Schäden im Grundieröl
- Ideal zur vollflächigen Pflege oder partiellen Ausbesserung
- Sichere und einfache Verarbeitung
- Erhält die rutschhemmenden Eigenschaften von geölten Böden

#### Einsatzbereich:

Geeignet für die Pflege von geölten Parkett und Holzfußböden.

## Produktdaten

#### Art.-Nr.

10461



1 l

5 l



6

4



480

120

#### Inhaltsstoffe

aliphatische Kohlenwasserstoffe, modifizierte Pflanzenöle, kobaltfreie Trockenstoffe

#### Lagerung und Transport

36 Monate lagerstabil. Nicht frostempfindlich.

#### GISCODE

Ö60

## Verarbeitungshinweise

- Allgemeine und ggf. produktspezifische Arbeitsschutzbestimmungen beachten. Nähere Hinweise finden sich GISCODE-bezogen in den Betriebsanweisungen, die unter [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de) erhältlich sind.

### Verdünner

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt und darf nicht verdünnt werden!

### Auftragsgerät/Materialverbrauch

LOBATOOL Wischwiesel, Sprühkanne oder Tuch / 10-30 ml/m<sup>2</sup> (30-100m<sup>2</sup>/l).



## Verarbeitungshinweise

---

### Trocknungszeit

- Vorsichtig begehbar nach 4-6 Stunden.
- Volle Belastbarkeit und Abdeckung nach 12 Stunden.

### Anwendung:

Neu verlegte Mehrschichtelemente sowie frisch geölte Böden

staubfrei reinigen (fegen, saugen). ParkettOil gleichmäßig mit einem fusselfreien Tuch oder LOBATOOL Wischwiesel auftragen. Überschuss egalalisieren und Pfützenbildung vermeiden.

Böden mit anhaftenden Verschmutzungen durch feuchtes Wischen mit LOBACARE® ParkettSoap reinigen. Nach vollständiger Trocknung ParkettOil auftragen.

Genutzte Böden mit Gebrauchsspuren

durch eine gründliche Reinigung mit LOBACARE® Cleaner oder LOBACARE® ParkettSoap, bei Bedarf auch durch maschinelles Egalisieren mit leicht abrasiven LOBASAND SpecialPad (beige/grün) vorbereiten. Nach vollständiger Trocknung ParkettOil auftragen.

Bei stärkeren Schäden

kann eine Überarbeitung mit einem Imprägnieröl erforderlich sein. Hinweise hierzu geben wir in den LOBA Pflegeanweisungen für geölte Holzfußböden.

Auf größeren Flächen

kann im SprayCleaner-Verfahren gearbeitet werden. ParkettOil durch Sprühen und maschinelles Egalisieren (Einscheibenmaschine mit LOBASAND SpecialPad weiß) aufbringen.

Auf nicht saugfähigen Untergründen

z.B. neu verlegten oder kaum genutzten werkseitig UV-geölten Parkettböden kann das Pflegeöl nicht ins Holz einziehen, es kommt zu Benetzungsstörungen und/oder Trocknungsverzögerungen. Zur Pflege dieser Böden ist z.B. LOBACARE® NatureWax alternativ zu verwenden.

### Wichtige Hinweise

Getränkte Lappen, Pads und andere Arbeitsmittel in geschlossenen Behältern aufbewahren, Öl in Verbindung mit Schleifstaub, Stofflappen u. ä. mit Wasser anfeuchten oder in einem verschließbaren Eimer aufbewahren bzw. brandsicher entsorgen - ansonsten Selbstentzündungsgefahr.



## Allgemeine Hinweise

---

**Reinigung der Arbeitsgeräte:** Arbeitsgeräte mit Lösemitteln, wie z. B. Pinselreiniger reinigen.

**Trocknungszeit:** Die angegebenen Trocknungszeiten gelten bei +20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit, sowie sorgfältiger Belüftung der Arbeitsräume, frei von Zugluft. Tiefere Temperaturen, höhere rel. Luftfeuchtigkeit, schlechte Belüftung führen zu Trocknungsverzögerungen. Vor Erreichen der Endhärte nicht feucht reinigen und keine Teppiche auflegen. Zur Abdeckung der Oberfläche vor Erreichen der Endhärte LOBATool Cover 400 verwenden. Produktspezifische Angaben finden sich in den jeweiligen Technischen Informationen.

**Sicherheitshinweise:** Bei der Verarbeitung und Trocknung stark lösemittelhaltiger Produkte entstehen entzündliche Lösemitteldämpfe. Daher sind Feuer, offenes Licht, Schweißen, Rauchen usw. im Gefahrenbereich verboten. Arbeits- und Lagerräume gut durchlüften. Elektrische Geräte in den Arbeits- und Nebenräumen sind rechtzeitig abzuschalten, so dass diese bei Beginn der Arbeiten erkaltet sind. Jede Funkenbildung, auch an elektrischen Anlagen, vermeiden. Materialbehälter dicht geschlossen halten. Lösemittlempfindliche Bauteile, Pflanzen oder Tiere (Aquarien) aus dem Einwirkungsbereich der Lösemitteldämpfe entfernen.

Die Informationen in diesem Dokument und alle weiteren Hinweise und Empfehlungen, die wir zur Beratung des Verarbeiters abgeben, sind das Ergebnis bisheriger Erfahrungen und beziehen sich auf Normbedingungen. Aufgrund der vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten und Verarbeitungsbedingungen entbinden wir den Anwender nicht davon, Eigenversuche durchzuführen oder sich technische Beratung durch Rücksprache mit der LOBA-Anwendungstechnik einzuholen. Empfehlungen der Belagshersteller und aktuelle Normen sind zu beachten. Unsere Haftung und Verantwortung richtet sich ausschließlich nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen und wird weder durch diese Information, noch durch unsere Beratung erweitert. Mit Erscheinen einer neuen technischen Information verliert die alte ihre Gültigkeit.

Die mit ® versehenen Worte und Symbole stehen für Markenrechte, die zumindest im Gebiet Deutschland registriert und geschützt sind.

