



## Technisches Merkblatt Artikelnummer 2652

# Pflegeöl

Lösemittelbasiertes, dekoratives Öl für Terrassen & Gartenmöbel aus Holz



Lösemittelbasiert



Für innen und außen



Für Gartenmöbel



Für begrenzt maßhaltige Bauteile



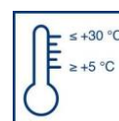
Für nicht maßhaltige Bauteile



Streichen



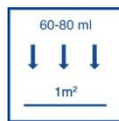
Vor Gebrauch aufrühren



Verarbeitungstemperatur  
≤ +30 °C  
≥ +5 °C



Trockenzeit überarbeitbar nach 12 Std



Einbringmenge je Arbeitsgang



Lagerdauer



Frostfrei u. Kühl lagern/vor Feuchtigkeit schützen/ Gebinde verschließen



### Anwendungsbereiche

- Holz innen und außen
- Nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Bauteile
- (Garten-)Möbel und Holzterrassen
- z. B. Teak, Bangkirai, Massaranduba, Iroko, Eiche, Lärche & Douglasie
- Thermoholz

### Eigenschaften

- Wasserabweisend
- Wetterfest und feuchtigkeitsregulierend
- Bewahrt das Holz vor dem Austrocknen
- Pigmentierte Varianten schützen vor Vergrauung
- Brillante Farbtöne
- Einfache Verarbeitung

### Produktkenndaten

Dichte: ca. 0,83 g/cm<sup>3</sup>  
Flammpunkt: ca. 63 °C

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

- Nachbehandlung ohne Anschleifen

### Zertifikate

Geprüft nach DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug - Migration bestimmter Elemente“.



### Arbeitsvorbereitung

#### Anforderungen an den Untergrund

Begrenzt und nicht maßhaltige Holzbauteile: Holzfeuchtigkeit max. 18 %

#### Vorbereitungen

Um Trocknungsverzögerungen bei inhaltsstoffreichen Hölzern zu vermeiden sollten die Hölzer vor der Erstbehandlung einige Wochen bewittert oder mit Holz-Tiefenreiniger gereinigt werden. Schmutz, Fett und filmbildende Altanstriche

z.B. mit Holz-Tiefenreiniger restlos entfernen.  
Vergraute Holzoberflächen mit Holz-Entgrauer reinigen.  
Algen mit Grünbelag-Entferner beseitigen.  
Holz im Außenbereich, dass vor Fäulnis und Bläue geschützt werden soll, mit Holzschutz-Grund vorbehandeln.

## Verarbeitung

### Verarbeitungsbedingungen

Material-, Umgebungs- und Untergrundtemperatur: +5 °C bis +30 °C.

Streichen.

Material gut aufrühren.

Wenn möglich bei Erstanstrich allseitig (bei Terrassendielen) behandeln. Das Material mit Lasurpinsel, Flächenstreicher oder Lappen (Baumwolle) in Faserrichtung auftragen. Nicht eingezogenes Material mit einem trockenen Pinsel oder Lappen nach max. 30 Minuten abnehmen.

Nach Trocknung (ca. 12 Stunden) zweiten Arbeitgang vornehmen.

Durch Anlegen von Probeflächen ist die Verträglichkeit, Haftung und der Farbton mit dem Untergrund zu prüfen.

Angebrochene Gebinde gut verschließen und möglichst bald aufbrauchen.

### Verarbeitungshinweise

Bei inhaltsstoffreichen Hölzern wie z.B. Eiche, Red Cedar, Afzelia, Red-wood usw. kann es durch Niederschläge zur Auswaschung wasserlöslicher Holzinhaltsstoffe kommen.

Dies kann zu Verfärbungen auf hellen Mauerwerk oder Putz führen.

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt.

Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

Farblos schützt nicht vor UV-Strahlung (Vergrauung) daher nur für nicht direkt bewitterte Holzbau- teile (Hölzer die gegen unmittelbare Sonneneinstrahlung, Niederschläge und Wind geschützt sind) verwenden. Wenn ein farbloser Anstrich im bewitterten Außenbereich gewünscht ist mehrfach auftragen und regelmäßig nachpflegen.

Im bewitterten Bereich ist mindestens einmal im Jahr ein Pfleganstrich erforderlich.

Die Farbtöne sind auf die jeweilige Holzart abgestimmt, können aber auch problemlos auf anderen Holzarten eingesetzt werden. Der Farbtonindruck weicht dann von der Farbtonkarte ab.

### Mögliche Systemprodukte

- Holzschutz-Grund (2046)
- Holz-Tiefenreiniger (2040)
- Holz-Entgrauer (2041)
- Grünbelag-Entferner (0676)

### Hinweise

#### Trocknung

Staubtrocken: ca. 4 Stunden  
Überstreichbar: ca. 12 Stunden

Praxiswerte bei 20 °C und 65 % Luftfeuchtigkeit.

Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit führen zu Trocknungsverzögerungen.

#### Verdünnung

Verarbeitungsfertig

### Verbrauch

Je nach Saugfähigkeit des Holzes 60 - 80 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang.

### Arbeitsgeräte / Reinigung

Lasurpinsel, Flächenstreicher, Lappen (Baumwolle)

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Verdünnung V 101 oder mit Verdünnung & Pinselreiner reinigen.

Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

Verunreinigte Textilien können zur Selbstentzündung neigen, daher mit Wasser tränken und in feuerfesten Abfallbehältern unter Wasser sammeln und entsorgen.

### Lieferform / Farbtöne

#### Lieferform

Eimer W  
0,75 l; 2,5 l; 5 l

#### Farbtöne

farblos (2652)  
teak (2653)  
lärche (2654)  
bangkirai (2655)

### Lagerung / Haltbarkeit

Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und vor Frost geschützt gelagert mind. 5 Jahre.

### Sicherheit / Regularien

Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

### VOC gem. Decopaint-Richtlinie (2004/42/EG)

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/f): 700 g/l (2010)  
Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC

