



Ø 50 - 70 ml / m ²
0,25 l ≈ 4 m ²
0,75 l ≈ 12,5 m ²
2,5 l ≈ 41,5 m ²
10 l ≈ 166 m ²

Terrassenholzöl 236

LEINOS Terrassenholzöl eignet sich besonders für unbehandelte oder geölte Hölzer, die im Gegensatz zu Teakholz eine zusätzliche Tiefenimprägnierung benötigen.

Für außen.

Terrassenholzöl frischt auf, erhält die natürliche Elastizität des Holzes, schützt ausgezeichnet gegen die Unbilden des Wetters und bietet einen guten UV-Schutz (außer farblos). Erfreuen Sie sich lange an der einfachen und schnellen Verarbeitung.

Anwendungsbereich:

Terrassenholzöl ist eine hochwertige Ölharzbehandlung für alle Hölzer im Außenbereich, wie z. B. Zäune, Pergolen, Kinderspielgeräte, Holzterrassen, Teak- u. Gartenmöbel etc. Sehr gut geeignet auch für Tropenhölzer, wie z. B. Bangkirai. Hochwertige pflanzliche Öle imprägnieren neues Holz und frischen altes wieder auf.

Technische Eigenschaften:

Schnelle und leichte Verarbeitung. Die natürlichen Öle dringen tief in das Holz ein. Sie halten es gesund und elastisch und lassen es nicht austrocknen. Gute Auffrischung für bereits geöltes Holz. Kein Anschleifen bei Nachanstrich erforderlich. Keine Geruchsbelästigung. Speichel- und schweißecht nach DIN 53160.

Farbton:

002 Farblos (ohne UV-Schutz), 015 bräunlich (Unterstützt den Farbton z. B. für Eiche, Robinie, Thermoholz sowie alle Nadelhölzer), 052 rötlich (Unterstützt den Farbton z. B. für Bangkirai, Lärche, Teak und Douglasie)

Weitere Farbtöne als 260 Holzlasuren, 262 Lasur-Mix, 264 Fassadenlasur.

Inhaltsstoffe:

Leinöl, Holzöl-Ricinenöl-Standöl, Tallöl-Fettsäureester, Leinöl-Holzöl-Standöl, Isoparaffine, Tonerde, Mineralpigmente, Jodopropnyl-butyl-carbamat (organische Säure), blei- und kobaltfreie Trockenstoffe.

Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 450 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 700 g/l (Kategorie F ab 2010).

Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett- und staubfrei, sowie saugfähig sein. Alte Lack- und Deckfarbenanstriche komplett entfernen. Bereits vergrautes Holz sollte möglichst bis zum gesunden Holz abgeschliffen oder mit LEINOS Entgrauer 940 vorbehandelt werden. Kesseldruckimprägniertes Holz ein bis zwei Monate abwittern lassen und ggf. vorhandene Salzausblühungen entfernen.

Verarbeitung:

Streichen. Nicht bei Temperaturen unter 10°C verarbeiten und vor Gebrauch gut aufrühren. Dünn und gleichmäßig streichen. Pfützenbildung vermeiden.

Trocknungszeit:

Bei 20°C und mittlerer Luftfeuchtigkeit nach 6 - 8 Stunden trocken, nach 16 - 24 h überstreichbar.

Volle Beanspruchbarkeit nach 7 - 14 Tagen. Endgültige Gebrauchs- und Wasserfestigkeit nach Abbinden des Systems!

Schon Sie die neue Oberfläche in den ersten Wochen!



Gebindegrößen und Verbrauch:

Ca. 50 - 70 ml/m² pro Auftrag; kann je nach Saugfähigkeit des Untergrundes abweichen.

Ergiebigkeit: Ca. 13 - 23 m²/l. Abhängig vom Schliff, Holzsorte und Auftragsart.

Genauen Verbrauch am Objekt ermitteln.

<i>Gebinde</i>	<i>reicht für...*</i>
0,25l	4 m ²
0,75l	12,5 m ²
2,5l	41,5 m ²
10l	166 m ²

* Mittlere Reichweite pro Anstrich



Lagerung und Haltbarkeit:

Kühl lagern. Ungeöffnet mindestens 2 Jahre haltbar.

Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden.

Abfallschlüssel: 08 01 11.

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Terrassenholzöl ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Verdünnung und Reinigung der Werkzeuge mit LEINOS Verdünnung 200.

GISCODE:

Ö 60, BSL10

Besondere Hinweise:

Farbangaben und Farbtourenaufdrucke sind unverbindlich. Farbabweichungen sind je nach Charge, Untergrund und Drucktechnik möglich. Der getrocknete Originalfarbton weicht vom im Gebinde befindlichen frischen Farbton ab. Somit ist ein Probeanstrich mit Farbgleich unerlässlich. Unterschiedliche Chargen desselben Farbtones miteinander mischen.

Sicherheitshinweise:

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Enthält Iodo-2-propynyl-butylcarbammat. (Organische Säure). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Wirkstoffgehalt: Iodo-2-propynyl-butylcarbammat <0,5% (Harnsäurederivat, Buttersäure und Jod)

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen.

Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien, 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 Pflanzenölgehaltes besteht. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen.

Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten.

Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen.

Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen!

Allergikerhotline: 041 63 - 86 74 7-0

Baua- Nr. 46206

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 21.08.2020. Aktuelle, rechtsgültige Merkblätter auf der Leinos Homepage.