



## Holz-Pflegeöl

- für Teak- und andere Harthölzer
- belebende Holzpflege mit Imprägnierwirkung



<b>Verbrauch</b>	Reichweite ca. 35m <sup>2</sup> bei einem Anstrich
<b>Einsatzgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Für viele Holzarten, insbesondere für Teak- &amp; andere Harthölzer im Außenbereich. Ideal geeignet zur Pflege von Holzterrassen und Holzmöbeln im Außenbereich</li><li>■ <b>Innen</b></li><li>■ Für Verkleidungen und Profilhölzer</li><li>■ Farblos nur für innen bzw. nicht direkt bewitterte Außenflächen wie Dachuntersichten usw. verwenden</li><li>■ <b>Einsatzgebiete: Außen</b></li><li>■ Für Außenverkleidungen, Holzhäuser, Dachverschalungen, Gartenhäuser, Carports, Pergolen, Fachwerk und zur Renovierung bestehender Lasurenanstriche</li><li>■ Farblos ist außen als Schlussanstrich für intakte, farbig lasierte Hölzer geeignet</li></ul>
<b>Verarbeitung</b>	<p>Durch Anlegen von Probeflächen ist die Verträglichkeit, Haftung und der Farbton mit dem Untergrund zu prüfen Verarbeitungstemperatur: +5 bis +25°C Nicht unter +5°C und bei starker Sonneneinstrahlung verwenden Unbehandeltes, frisches Holz im Außenbereich mit einem Holzschutzmittel vorbehandeln (Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.) Vergraute und verwitterte Holzoberflächen bis auf den tragfähigen Untergrund abschleifen. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein Gut aufrühren und zügig in Faserrichtung auftragen Nach Trocknung 2. Anstrich vornehmen. Die frische Beschichtung vor Regen schützen Nicht eingezogenes Material mit einem trockenen Pinsel oder Lappen nach max. 15 Minuten abnehmen Trocknung: ca. 12-24 Std. Durchhärtung des Anstrichfilms nach ca. 2 Wochen</p>
<b>Hinweise</b>	<p>Bei gehobelter Lärche und besonders harzhaltigen Nadelhölzern kann es, insbesondere bei liegenden Jahrringen, Ästen und harzreichen Spätholzzonen, zu einer verminderten Haftung und Bewitterungsfähigkeit des Anstrichs kommen. Hier muss mit verkürzten Wartungs- und Renovierungsintervallen gerechnet werden. Abhilfe ist hier nur durch Vorbewitterung oder sehr grobem Holzschliff (P80) gegeben. Bei diesen Hölzern ist bei sägerauer Ausführung mit deutlich längeren Wartungs- und Renovierungsintervallen zu rechnen.</p>
<b>Arbeitsgeräte / Reinigung</b>	<p>Mit einem Pinsel für wässrige Lasuren auftragen Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel</p>
<b>Lagerung / Haltbarkeit</b>	<p>Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar</p>
<b>GISCODE</b>	BSW30
<b>Entsorgungshinweis</b>	<p>P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.</p>
<b>Biozidprodukteverordnung</b>	<p>Enthält ein Biozidprodukt (Topfkonservierungsmittel) mit den bioziden Wirkstoffen CMIT/MIT (3:1) zum Schutz des Gebindeinhaltes vor einem Verderb durch mikrobielle Organismen (Bakterien, Hefen, etc.). Unbedingt die Verarbeitungshinweise beachten!</p>
<b>Sicherheitshinweise</b>	

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.  
Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2/P2 verwenden.  
Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.  
Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen.  
Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden.  
Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.  
Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.  
Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.  
Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.  
Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.  
Benetzte Textilien (z.B. Tücher, Putzlappen, Arbeitskleidung) können zur Selbstentzündung neigen, daher in feuerfesten Abfallbehältern sammeln und entsorgen

---

Deklaration gemäß VdL-RL 01

Produkttyp: Holzlasur

Inhaltsstoffe: Leinöl-Zubereitung, Wasser, anorg. Pigmente, Additive, BIT (Benzisothiazolinon), CMIT/ MIT (Chlormethylisothiazolinon/ Methylisothiazolinon) (3:1)

---

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

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.A/f): max. 130 g/l (2010).  
Dieses Produkt enthält < 80 g/l VOC.

---

Sicherheitshinweise /  
Gefahrenhinweise

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2- methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

---

Sicherheitshinweise /  
Gefahrenhinweise