

# Herlac Natur Teaköl

---

## VERWENDUNG:

Niedrigviskose Leinöl-Kombination auf Basis nachwachsender Rohstoffe, besonders für dunkle Hölzer geeignet. **Herlac Natur Teaköl** ist einfach zu verarbeiten, dringt tief in das behandelte Holz ein und liefert wasserabweisende und widerstandsfähige Flächen, die dennoch dampfdurchlässig und offenporig bleiben. Besonders für den geschützten Außenbereich geeignet.

---

## KENNDATEN:

Lieferviskosität:	12-15 Sekunden DIN – EN – ISO 2431 / 20 °C / 4 mm
Topfzeit:	keine

---

## VERARBEITUNG:

Untergrund:	Teak- Holz
Vorbereitung des Untergrundes:	
Vorschleif:	Körnung K 150 bis K 180
Reinigung:	gut entstauben
Applikation:	
Applikationsart:	Im Spritzverfahren, durch Streichen, Wischen oder Walzen <b>Herlac Natur Teaköl</b> wird im Abstand von ca. 8 Stunden, eventuell mit Zwischenschleif, satt auf die Holzoberfläche aufgetragen. Nach einer Einwirkzeit von ca. 10 Minuten wird der Überschuss mittels Tuch oder weicher Bürste abgenommen.
Auftragsmenge:	60-100 g/m <sup>2</sup>
Vorbereitung des Materials:	Vor Gebrauch gut aufrühren.
Zusätze:	keine
Applikationsviskosität:	wie Lieferviskosität

## Herlac Natur Teaköl

---

Trocknungsvorschlag  
bei Normalklima:

Mindestens 8 Stunden bei (abhängig von der Auftragsmenge). **Herlac Natur Teaköl** trocknet durch Aufnahme von Luftsauerstoff, es soll daher für ausreichende Frischluftzufuhr gesorgt werden.

Weiterbehandlung  
der Oberflächen:

Die getrocknete Oberfläche kann mit geeignetem Polierwerkzeug (z.B. Bürste, Fladder oder Pad) nachbehandelt werden.

---

### LAGERUNG:

In verschlossenen Originalgebinden bei Temperaturen von 5 °C bis max. 35 °C in trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig.

---

### GEFAHRENHINWEISE:

Die Werte entnehmen Sie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Ölhaltige Anstrichstoffe dürfen nicht im gleichen Spritzstand mit CN-Lacken verarbeitet werden, da Gefahr der Selbstentzündung besteht.

Mit dem Material benetzte Putzlappen luftdicht in geeigneten Abfallgefäßen oder in Wasser aufbewahren und spätestens nach Arbeitsende aus den Produktionsräumen entfernen (Selbstentzündungsgefahr).

---

### SPEZIELLE HINWEISE:

Vorstehende Angaben befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen.