

Teak-Öl

Zum Imprägnieren, Auffrischen und Pflegen,
für innen und außen



Werkstoff

| | |
|--------------------------|---|
| Anwendungsbereich | Zur Imprägnierung, Auffrischung und Pflege von allen Harthölzern wie Teak, Eiche, Bangkirai, Mahagoni, Meranti, etc. im Innen- und Außenbereich wie z. B. Gartenmöbel, Pergolen, Gartenparkett, Sichtschutz, etc. |
| Eigenschaften | Farbiges, leicht zu verarbeitendes Naturöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe, dringt tief in den Holzuntergrund ein, wasserabweisend, betont den natürlichen Farbton und die Maserung des Holzes. |
| Farbton | Teak, farblos |
| Glanzgrad | Seidenglänzend |
| Dichte | Ca. 0,9 g/cm ³ |
| Pigmentbasis | Anorganische Pigmente |
| Bindemittelart | Naturöl |
| Inhaltsstoffe | Naturöl, anorganische Pigmente, Kohlenwasserstoffe, Additive. |
| Produkt-Code | M-DF04 |

Verarbeitung

| | |
|-------------------|---|
| Untergrund | <p>Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen, trennend wirkenden Substanzen, sauber, trocken und tragfähig sein. Schmutz und Altanstriche die einen geschlossenen Film auf dem Holz bilden müssen restlos entfernt sein. Harzreiche und klebrige Holzflächen mit Nitroverdünnung reinigen und gut ablüften lassen.</p> <p>Die Feuchtigkeit des Holzes 15%, nicht überschreiten. Holzvergrauungen, Moose und Algen mit geeignetem Mittel beseitigen. Holzoberfläche je nach gewünschter Eindringtiefe und Holzart mit Schleifpapier mit 100-180 er Körnung in Faserrichtung anschleifen.</p> |
|-------------------|---|

| | |
|---|---|
| | <p>Hinweis: Holzbauteile müssen konstruktiv geschützt, trocken, sauber, fettfrei und tragfähig sein. Es ist zu empfehlen den Anstrich jährlich auf eventuelle Anstrichschäden zu kontrollieren und fachgerecht auszubessern. Vor dem Ölen sollten alle umliegenden Flächen durch Abdecken mit Folie vor Spritzern und Überstreichen geschützt werden.</p> |
| Anstrichaufbau/ Verarbeitung | <p>Vor der Verarbeitung gründlich aufrühren. Laub- und Nadelhölzer, die durch Pilz-, Bläue und Fäulnisbefall gefährdet sind mit geeigneten Holzgrund imprägnieren (nur bei Anwendung im Außenbereich, jedoch nicht auf Gartenmöbel). Teak-Öl mit einem Pinsel satt auftragen. Nach ca. 10 Minuten Einwirkzeit nochmals auftragen und nach weiteren 10 Minuten überschüssiges Öl mit einem sauberen, flusenfreien Tuch abnehmen, so werden Klebestellen an der Oberfläche vermieden. Dieser Vorgang kann wiederholt werden bis das Holz gesättigt ist und kein Öl mehr aufnimmt.</p> <p><u>Erneuerungsanstrich:</u> Oberfläche abbürsten und reinigen, stark abgewitterte Stellen abschleifen, mit Teak-Öl wie oben beschrieben behandeln.</p> <p>Teak-Öl sollte bei Temperaturen zwischen +5°C und +25°C und nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeitet werden.</p> |
| Verbrauch | <p>Ca. 75 ml/m², je nach Beschaffenheit des Untergrundes. Für die exakte Kalkulation bietet ein Probeanstrich am Objekt die beste Gewähr.</p> |
| Verdünnung | <p>Teak-Öl unverdünnt verarbeiten, da verarbeitungsfertig eingestellt.</p> |
| Reinigung der Werkzeuge | <p>Mit Terpentin Ersatz oder Pinselreiniger reinigen.</p> |
| Trockenzeit | <p>12 – 24 Stunden. Bei kühler und feuchter Witterung verlängert sich die Trockenzeit.</p> |
| Verarbeitungstemperatur | <p>Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung. Nicht über + 25 °C verarbeiten.</p> |
| Verpackungsgrößen | <p>750 ml</p> |
| Lagerung | <p>Kühl, trocken, aber frostfrei lagern. Geöffnete Gebinde bald aufbrauchen.</p> |

Hinweise

| | |
|------------------------------|---|
| Sicherheitsratschläge | <p>Wiederholter Kontakt kann zu spröder, rissiger Haut führen.</p> <p>Teak-Öl trocknet oxidativ. Getränkte Tücher neigen zur Selbstentzündung, sie sollten daher ausgewaschen oder auf einer feuerfesten Unterlage ausgebreitet im Freien getrocknet werden.</p> <p>Teak-Öl enthält brennbare und verdunstende Bestandteile. Verarbeitung und Lagerung sind deshalb unter Einhaltung der üblichen Sicherheitsmaßnahmen für ölige Holzschutzmittel vorzunehmen. Wir verweisen auf das Merkblatt "Über den Umgang mit Holzschutzmitteln", des jeweils gültigen Holzschutzmittelverzeichnisses sowie auf die gewerbepolizeilichen Verordnungen und Richtlinien der Berufsgenossenschaften.</p> <p>Teak-Öl für Kinder unerreichbar lagern und nicht als Anstrichmittel für Spielzeug benutzen.</p> <p>Die Berührung der Haut mit Teak-Öl ist zu vermeiden (ggf. Hände mit Seife reinigen).</p> <p>Bei Arbeiten in geschlossenen Räumen ist Feuer und offenes Licht streng zu untersagen, für gute Belüftung der Räume ist zu sorgen. Dampf/ Aerosol nicht einatmen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Bei Kontakt mit den Augen sofort mit Wasser abwaschen und Arzt konsultieren.</p> <p>Ställe für Jungvieh und Kleintiere sowie Scheunen und Lebensmittelspeicher sollten erst nach Trocknung des Anstriches und guter Durchlüftung der Räume belegt werden. Bienenhäuser sollten nicht mit Teak-Öl behandelt werden.</p> <p>Lebensmittel und Futtermittel nicht Teak-Öl zusammen lagern. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich</p> |
| Entsorgung | <p>Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr. 080111.</p> |

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/ 63333782.



Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397

Anwendungstechnik 00800/ 63333782
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com

www.meffert.com

Technische Information Stand 06/2015