

Name: Terrassenöl

Farbe: Natur (farblos), Bangkirai, Teak, Lärche, Douglasie

Produktbeschreibung: Faxe Terrassenöl wird für die Oberflächenbehand-

lung und Renovierung von gereinigten Holz- oder Bambusterrassen verwendet. Terrassenöl schützt das Holz/Bambus vor frühzeitiger Alterung. Die Pigmente unterstützen die Eigenfarbe des Holzes und verhindern das vorzeitige Ausbleichen. Das Öl ist sehr leicht auch im Stehen zu verarbeiten. Terrassenöl ist nicht filmbildend und dadurch sehr widerstandfähig. Struktur und Zeichnung des Holzes bleiben erhalten. Terrassenöl verfügt über einen wirksamen UV-Schutz und kann auch für Gartenmöbel und Zäune aus Holz verwendet werden.



Werkzeug: Terrassenstreichbürste mit Stiel, Farbeimer

Holzterrasse säubern und ggf. mit Faxe Terrassenreiniger reinigen und trocknen lassen. Vorbereitung:

Bei trockener Witterung und nicht bei starker Sonneneinstrahlung oder Hitze arbeiten.

Verarbeitungstemperatur min.15°C.

Den Gebindeinhalt auch während der Arbeit sorgfältig umrühren. Mehrere Gebinde des Verarbeitung:

gleichen Produktes untereinander mischen.

• Das Öl gleichmäßig aufstreichen und ca. 15 Minuten einziehen lassen. Stark saugen-

des Holz ggf. mehrfach ölen.

• eventuell überschüssiges Öl mit Tüchern oder einem trockenen Pinsel abnehmen.

• Die Oberfläche ist nach 1-2 Tagen je nach Witterung hart und belastbar. In dieser Zeit

vor Wasser schützen.

Nachbehandlung: 1-2 mal im Jahr wird die Oberfläche mit Faxe Terrassenreiniger gesäubert um Grünbelag

zu entfernen und das Holz auch bei Feuchtigkeit rutschhemmend zu erhalten. Bei Bedarf kann im Anschluß eine Auffrischung der Oberfläche mit Faxe Terrasssenöl erfolgen.

Technische Daten:

ca. 100 ml/m² = 1 l für 10 m² Verbrauch:

Werkzeug mit Faxe Ölverdünner reinigen Reinigung:

Trocknung: ca. 36 Stunden bei 20°C

Volldeklaration: Pflanzenöl, Trockenstoffe, Pigmente, Fungizid

GIS-CODE HSM-LV 20

• Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Sicherheitshinweise:

• Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

• Enthält Cobaltoctoat. Kann allergische Reaktionen auslösen.

 Gefahr für Selbstentzündung: Ölfeuchte Lappen, Schleifstaub und andere können sich selbst entzünden. Diese werden mit Wasser befeuchtet oder in geschlossenen Behälter

aufbewahrt bis zur Entsorgung

Stand Überarbeitung: 12.09.2014