



TERRASSENPRODUKTE

- volldeklariert
- aus natürlichen Rohstoffen
- hochelastisch
- strapazierfähig - schmutz- und wasserabweisend - leicht zu verarbeiten Terrassenöl SEIDENGLÄNZEND Art. Nr. 3753, 37531 transparent Terrassenöl imprägnierend auffrischend schnell verarbeitbar Art. Nr. 3753, 37 dringt tief ein schmutz- und ege und Endbeschichtung für Terrassen, Stege und Decks Hächen aus Lärche, Douglasie, Robinie



Das Terrassenöl wurde von Experten zur Behandlung von Holz im Außenbereich entwickelt. Es besteht aus natürlichen Rohstoffen, die vielseitige Vorteile bieten. Dieses Spezialöl ist in verschiedenen Farbtönen erhältlich, deren haltbaren Farbpigmente eine hohe UV-Beständigkeit garantieren. Wasserabweisende Naturharze schützen vor extremen Wetterbedingungen. Pflanzliche Öle und natürliche Wachse passen sich flexibel an die Bedürfnisse des Holzes an und führen zu einem gleichmässigen, harmonischen Streichbild. Sie beleben die natürliche Struktur und vertiefen die Tönung der behandelten Untergründe. Dieser einzigartige, strapazierfähige und offenporige Holzanstrich ist das Ergebnis einer optimalen Zusammensetzung der Naturrohstoffe.

BIOFA Terrassenöl



Standardfarbtöne Art. Nr. 37531



volldeklariert

- aus natürlichen Rohstoffen
- farblos 3753 und transparent farbig 37531
- imprägnierend
- auffrischend
- einfache Verarbeitung
- dringt tief ein
- schmutz- und wasserabweisend



Anwendungsbereiche:

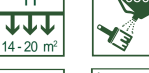
BIOFA Terrassenöl schützt und pflegt Terrassen, Holzdecks, Sichtblenden und sonstige Hölzer im Außenbereich. Es eignet sich für zahlreiche Hölzer, wie z.B. Lärche, Douglasie, Robinie, Eiche, Bangkirai, Eukasyptus, Teak etc. sowie für kesseldruckimprägnierte Kiefer, Douglasie und Zeder. Das farbige Terrassenöl schützt diese Edelhölzer zusätzlich vor starker UV-Strahlung.



}-12°C

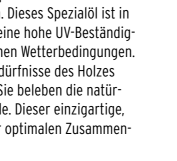
















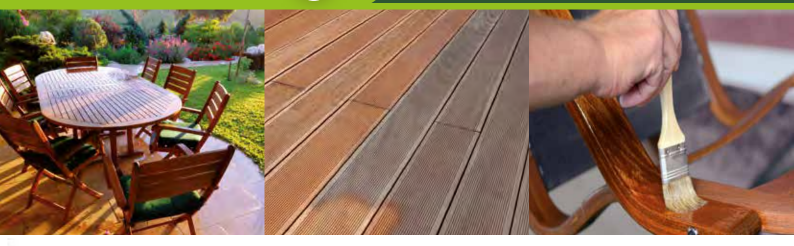




grau

Gartenprodukte







Teaköl 3752

Grundbehandlung und Pflege für wetterstrapazierte Garten- und Terrassenmöbel aus Teak- und anderen Tropenhölzern, Nadel- und Laubhölzern.

- volldeklariert
- aus natürlichen Rohstoffen
- · farblos und offenporig
- pflegeleicht
- strapazierfähig
- schmutz- und wasserabweisend

BIOFA Teaköl ist eine farblose Verkochung aus natürlichen Ölen und Harzen. Es belebt und vertieft die natürliche Struktur und Tönung der bahandelten Untergründe. Das Öl ergibt eine offenporige, seidenglänzende, pflegeleichte Oberfläche, die das Holz vor Witterung schützt. 3752 enthält max. 250 g/l VOC.



















Terrassenreiniger 2019

Für Terrassenoberflächen aus unbehandeltem oder geöltem Holz, Sichtblenden, Gartenmöbel, Pergolen etc. sowie für Kunststoff, Stein, Beton und Gehwegplatten.

- volldeklariert
- emissionsfrei und geruchsarm
- 98% nachwachsend und mineralisch
- formaldehyd- und phosphatfrei
- entfernt hartnäckigen Schmutz
- beugt gegen Grünbeläge vor

Der BIOFA Terrassenreiniger ist ein hochwirksames Konzentrat zur schnellen und gründlichen, aber schonenden Reinigung von Verschmutzungen und Grünbelägen. 2019 enthält max. 0 q/I VOC.

11 reicht für ca. 28 - 40 m²



Entgrauer 2089

Für Terrassenoberflächen, Gartenmöbel, Decks, Fassaden aus unbehandeltem oder geöltem Hart- oder Weichholz und ähnliche Holzoberflächen im Auβenbereich.

- volldeklariert
- aus natürlichen Rohstoffen
- emissionsarm
- 95% nachwachsend und mineralisch
- auffrischend
- aufhellend

Der BIOFA Entgrauer reinigt, frischt und hellt vergrautes Holz wieder auf und gibt ihm so seine ursprüngliche Farbe und seinen natürlichen, schönen Charakter zurück. Die Maserung des Holzes wird wieder deutlich hervorgehoben. Durch seine gelartige Konsistenz kann er gut im Holz einwirken.

2089 enthält max. 20 g/l VOC.

1 I reicht für ca. 8 - 10 m²

Ihr Händler in Ihrer Nähe:

Die in dieser Broschüre präsentierten Farben haben einen indikativen Wert und können je nach Art des Untergrundes variieren. Unterschiedlich eingestellte Drucker und Monitore hinsichtlich Helligkeit und Kontrast lassen Farbunterschiede entstehen. Verbindlichkeiten hinsichtlich des Farbtones können daher nicht abgeleitet werden.

