

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 225



Novatrol Terrassenöl

Wasserbasiertes Naturöl für Terrassen und Gartenbauteile

Schutz und Pflege für Holz im Garten

I. Werkstoff

einZA Novatrol Terrassenöl ist ein auf pflanzlicher Basis hergestelltes besonders tief eindringendes Naturöl, besonders geeignet für Bangkirai- und Teakholz-Terrassen und Gartenbauteile (Pergola etc.). Das gute Penetrationsverhalten von einZA Novatrol Terrassenöl schützt das Holz und intensiviert die natürliche Holzoptik. Der Witterung ausgesetzte Terrassenflächen und Gartenhölzer werden durch das Einölen mit einZA Novatrol Terrassenöl wasserabweisend konserviert. Es entsteht ein natürlicher und feuchtigkeitsregulierender Oberflächenschutz der offenporig und diffusionsfähig bleibt.

Art des Werkstoffes	tief eindringendes wasserbasiertes Naturöl
Wirkstoff	0,70 Gew.% IBPC 0,40 Gew.% Tebuconazol
Verwendungszweck	Schutz und Pflege für Terrassen und Gartenbauteile
Farbton	Bangkirai (für rotstichiges Holz: Bangkirai, Teak, Merbau und Meranti) Farblos UV-Natur (für helle Hölzer wie Eiche, Robinie und Iroko)
Spez. Gewicht	ca. 1,00 = 1.000 g/l
Ergiebigkeit	60 bis 80 ml/m ² (12 bis 16 m ² /l) je nach Saugfähigkeit und Auftragsverfahren
Trocknung	nach ca. 24 bis 48 Stunden
Bindemittelbasis	wasserverdünnbare pflanzliche Naturöle
Pigmentbasis	mikronisierte transparente Eisenoxide
Verpackungsgrößen	750 ml - 2,5 Liter

II. Eigenschaften

- Wasserverdünbares Naturöl.
- Schutz und Pflege auf pflanzlicher Basis.
- Die Frischzellenkur für Terrassenböden und Gartenbauteile.
- Tief eindringend (penetrierend), keine Filmbildung.
- Offenporiger und diffusionsfähiger Oberflächenschutz.
- Anfeuerung der natürlichen Holzmaserung.
- Mit Aqua-Blocker gegen Feuchtigkeits- und Witterungseinflüssen.
- Wasserabweisende Konservierung der Holzoberflächen.
- Mit konservierendem Filmschutz und aktiver Schutzformel gegen Vergrünung.
- UV-schützend durch hochwertige UV-Absorber.
- Für Terrassenböden aus Bangkirai besonders geeignet.

III. Verarbeitungshinweise

Terrassenböden und Gartenbauteile mit normal verwitterten Holzoberflächen werden mit einZA Novatrol Holzöl behandelt. Bei bereits vergrauten Oberflächen und bei Holzarten mit Holzinhaltstoffen ist eine reinigende und neutralisierende Vorbehandlung mit dem einZA Novatrol Holzentgrauer erforderlich.

bitte wenden!

Hinweis:

einZA Novatrol Terrassenöl ist für Gartenmöbel (insbesondere Sitzmöbel) nicht geeignet. Hierfür empfehlen wir den Einsatz von einZA Novatrol Holzöl für Gartenmöbel.

Verarbeitungsrichtlinien

Das Holz der Terrassenböden und Gartenhölzer muss trocken, sauber und saugfähig sein.

Bei einer Luftfeuchtigkeit von mehr als 85 % und bei Temperaturen unter +8°C bzw. über 25°C und bei direkter Sonneneinstrahlung sollte einZA Novatrol Terrassenöl nicht verarbeitet werden.

Normal (leicht) verwitterte Holzoberflächen:

einZA Novatrol Terrassenöl vor Gebrauch gut aufrühren.

Mit einem Flachpinsel wird das Holz im „nass-in-nass“-Verfahren zweimal geölt. Der 2. Arbeitsgang sollte 15 bis 30 Minuten nach dem ersten Arbeitsgang durchgeführt werden. Überschüssiges Holzöl ist mit dem Flächenpinsel oder mit einem fusselfreien Tuch ab zu nehmen. Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit sind die so behandelten Holzflächen nach einer Trockenzeit von 1 bis 2 Tagen wieder benutzbar.

Stark verwitterte und bereits vergraute Holzoberflächen:

Bei stark verwitterten und vergrauten Holzoberflächen ist einZA Novatrol Holzentgrauer einsetzen.

Detaillierte Verarbeitungshinweise im Technischen Merkblatt Nr. 224, bitte beachten.

IV. Sicherheitshinweise

Das Produkt unterliegt der Gefahrstoffverordnung. Alle erforderlichen Hinweise sind im REACH-Sicherheitsdatenblatt gemäß (EG) Verordnung Nr. 1907/2006 enthalten. Ab dem 01.06.2015 im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008. Jederzeit abrufbar unter www.einzA.com oder anzufordern unter sdb@einzA.com.

Kennzeichnungshinweise auf den Gebindeetiketten sind zu beachten !

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Ausgabe 11/2015; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.