



Bio Terrassen-Öl Nadelholz



Langzeitschutz gegen Vergrauen

- lösemittelfrei
- einfache Anwendung
- trocknet in »naturbraun« auf

Geeignet für: Bio Terrassen-Öl Nadelholz ist eine Öl-Emulsion zum Schutz und zur Pflege von Douglasien-, Lärchen-, Fichten-, Zedern-, sowie exotischer Nadel- und Weichhölzer. Bio Terrassen-Öl Nadelholz ist eine lösemittelfreie nanofeine Oberflächenimprägnierung, hergestellt aus natürlichen, emulgierten Ölen, die auf diese speziellen Holzarten abgestimmt sind. Bio Terrassen-Öl Nadelholz ist milchig, trocknet aber im dargestellten Farbton „naturbraun“ auf. Die natürliche Öl-Emulsion ergibt eine stark wasserabweisende, wetter- und UV-beständige, dauerhafte Oberfläche, die sehr langsam abbaut und bietet somit einen Langzeitschutz gegen Vergrauen. Zum Schutz und Pflege von Gartenholzprodukten wie Terrassenböden, Holzdecks, Garten- und Weggestaltungen, Balkone, Zäune, Sichtschutz, Fassadenverkleidungen, Umrandungen usw. Kann auch für Harthölzer verwendet werden.

Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8°C. Holzfeuchte nicht über 18%. Luftfeuchtigkeit < 60%.
- Endhärte wird erst nach 10 Tagen erreicht. Während dieser Zeit schonend behandeln. Die Trocknung erfolgt durch Sauerstoffaufnahme (Oxidation) mit produkttypischem Geruch, daher während der Trocknungszeit auf ausreichenden, temperierten Luftwechsel achten.
- Trockenzeit mind. 8–12 Std. (witterungsabhängig) und in dieser Zeit Feuchtigkeitsbelastungen vermeiden.
- Bei Weichhölzern (Pilzgefährdung) im Außenbereich vor dem Erstanstrich mit einem geeigneten Imprägniergrund vorbehandeln.
- Stark öl- und inhaltsstoffreiche Hölzer (IPE, Doussie, etc.) vor dem Anstrich mit einem geeigneten Reiniger neutralisieren.
- Bio Terrassen-Öl Nadelholz sollte bei späteren Nacharbeiten immer mit dem gleichen Produkt überstrichen werden.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren.
- Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Bitte konstruktiven Holzschutz unbedingt beachten.
- Erstanstrich möglichst vor Montage allseitig aufbringen.
- Öl dünn und gleichmäßig auftragen – Schichtbildung vermeiden und überschüssiges Öl abnehmen.

Bio Terrassen-Öl Nadelholz immer zweimal auf das trockene Holz auftragen (Hirnholz bis zur Sättigung tränken). Bio Terrassen-Öl Nadelholz ist auch im angetrockneten Zustand (nach ca. 3–6 Std.) überstreichbar. Zwischen erstem und zweitem Anstrich nicht mehr als 24 Std. verstreichen lassen. Der Anstrich ist regelmäßig zu prüfen und bei Bedarf zu erneuern.

Verbrauch: Ca. 125 ml/m², d.h. 1 Liter Bio Terrassen-Öl Nadelholz reicht für ca. 8 m² pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2–3). Ein geringerer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

Reinigung: Sofort nach Gebrauch Pinsel und Streichwerkzeug mit warmem Wasser und Seife reinigen.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei.

Inhaltsstoffe: Veredelte emulgierte Naturöle wie Soja- und Sonnenblumenöl, Wasser, natürliche Pigmente, blei- und

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.



Bio Terrassen-Öl Nadelholz



cobaltfreie Trockenstoffe, Topfkonservierung (1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (BIT) / Zink-Pyrithion; Beratung für Isothiazolinonen-Allergiker +49 (0)8465-173825).

Wichtige Hinweise: Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei möglichem Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. Bei Schleifarbeiten Feinstaubmaske tragen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften. ASN: 080112. EU-Grenzwert für das Produkt (A/e): 130 g/l. Dieses Produkt enthält maximal 10 g/l VOC.

Erhältlich in: 0,75 Liter und 2,5 Liter.

Farbtöne:

naturgetönt

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.

Holz Bongartz GmbH
Paul-Esch-Straße 90 • 47053 Duisburg
Telefon +49 203 664051 • Telefax +49 203 664556
E-Mail: info@holz-bongartz.de • Internet: www.holz-bongartz.de