



*Vom Fachmann
für Profis &
Heilwerker!*

Terracotta-Biowachs -natur- oder -antik-

Oberflächenveredelndes und schützendes Bienenwachspräparat

Produkt:

Terracotta-Biowachs (natur oder antik) ist ein oberflächenveredelndes und schützendes Bienenwachspräparat für innen. Das Naturprodukt enthält Bienenwachs, Carnaubawachs, pflanzliche trocknende Öle, vor allem hochwertiges unraffiniertes Leinöl, Balsamharz- und Zitrusfruchtschalen-Destillate.

Anwendungsbereiche:

Vor allem für Terracottabeläge. Hierbei empfiehlt sich eine Vorbehandlung mit Terracotta-Naturharzöl (farbtonvertiefend) oder Terracotta-Fleckschutz (ohne Farbtonvertiefung). Auch geeignet für unbehandelte Hölzer.

Verarbeitung:

Fußbodenheizung 12 Stunden vor Wachsauftrag abschalten. Terracotta-Biowachs (natur oder antik) vor Gebrauch gut umrühren. Das Terracotta-Biowachs wird mittels Flächenbürste oder Pinsel auf den trockenen und sauberen Bodenbelag aufgetragen. Am leichtesten lässt sich das Terracotta-Biowachs bei einer Eigentemperatur von ca. 20°C verarbeiten (evtl. erwärmen in einem Wasserbad). Wichtig ist eine gleichmäßige Verteilung des Terracotta-Biowachs, solange es noch nicht voll in den Bodenbelag eingezogen ist (z.B. mit einem nichtfasernden Tuch), um eine Schlierenbildung zu vermeiden. Bei Erstbehandlung ist eine zweimalige Behandlung notwendig. Nach Austrocknung (ca. 24 Stunden) kräftig polieren. **WICHTIG:** Es ist unbedingt erforderlich, das Terracotta-Biowachs nur hauchdünn aufzutragen. Bei zu dicken Auftragungsschichten besteht die Gefahr von Nachkleben, weißer Flecken und schlechter Polierbarkeit.

Trockenzeit: Bei + 20°C und 50% rel. Luftfeuchte ist Terracotta-Biowachs nach ca. 6 Stunden abgelüftet und nach ca. 12 Stunden durchgetrocknet.

Pflege: Für die spätere Reinigung genügt feuchtes Wischen mit Terracotta-Wischpflege (seidenmatt) oder Terracotta-Milch (glänzend) im Wischwasser.

Hinweise:

Achtung. Enthält Kohlenwasserstoffe, entaromatisiert, Orangenöl. H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P303+P361+P353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/ duschen. P403+P233 Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. P501 Inhalt / Behälter der Entsorgung gemäß lokalen Vorschriften zuführen. Benetzte Putzlappen usw. nicht zusammenlegen (Selbstentzündung durch Autoxidation möglich), sondern fein ausgebreitet trocknen lassen.

Transport: UN 3295 KOHLENWASSERSTOFFE, FLÜSSIG, N.A.G., 3, III (D/E)

(Die Kennzeichnung erfolgt aufgrund des enthaltenen Lösungsmittels (Kohlenwasserstoffe). Das Lösungsmittel ist je nach Umweltbedingungen nach etwa 24 Stunden praktisch vollständig verdampft und hinterlässt die Wirkstoffe. Diese Wirkstoffe sind nach vollständiger Trocknung nicht kennzeichnungspflichtig.)

Umweltschutz:

Reststofffrei entleerte Behälter können der Wiederverwertung zugeführt werden.

Lagerung:

Im verschlossenen Originalgebinde ist Terracotta-Biowachs bei sachgemäßer Lagerung mindestens 3 Jahre lagerfähig. Nach Gebrauch Oberfläche glattstreichen und gut verschließen.

Verbrauch:

1 Liter reicht aus für ca. 10-25 m², je nach Saugfähigkeit.

Inhalt:

2 Liter, 5 Liter.

Die Informationen stellen eine unverbindliche Beratung dar. Grundsätzlich Muster anlegen und prüfen. Wir übernehmen die Garantie für die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials, jedoch aufgrund der vielfältigen Baustellenbedingungen nicht auch die Gewähr für die ausgeführten Arbeitsverfahren.

Alpin-Chemie GmbH
Hindelanger Str. 29
D - 87527 Sonthofen

Geschäftsführer Werner Schmitt, Ralf-Peter Winkler · Amtsgericht Kempten HRB 554
Stand 07/2018
☎ +49 (0)8321 6689-0 · Fax -99

www.alpin-chemie.de
info@alpin-chemie.de

