



Für Innen

- für Fußböden
- wasserabweisend
- rutschhemmend



Geeignet für: Alle strapazierten Flächen aus alten und neuen Weich- und Harthölzern, wie z.B. Holzfußböden, Industrieparkett, Holzpflaster, Treppen, Arbeitsplatten, Regale, Fensterbänke, Leimholz. Bio Hartwachs-Öl ist ein feuchtigkeitsregulierendes, farbloses Oberflächenprodukt. Die behandelten Flächen sind stark wasserabweisend und widerstandsfähig gegen übliche Lebensmittel und Haushaltschemikalien gemäß DIN 68861-1C.



Anwendung/Verarbeitung:

- Holzoberfläche muss geschliffen, sauber und fettfrei sein.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) über + 8°C. Holzfeuchte nicht über 18%. Luftfeuchtigkeit < 60%.
- Während der Arbeitsgänge kann die Fläche mit sauberen Schuhen betreten werden.
- Behandelte Böden mind. 24 Std. lang nur mit Socken betreten.
- Während der Aushärtungszeit (8–10 Tage) ist die Fläche nicht belastbar und darf nicht mit Wasser behandelt werden (Anfänglich schonende Behandlung erhöht die Lebensdauer).
- Wirkt auf verschiedenen Flächen unterschiedlich. Probeanstrich erforderlich.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren.
- Eventuelle Haut im Gebinde vor Verwendung entfernen



Bio Hartwachs-Öl kann manuell oder maschinell verarbeitet werden. Ersten Anstrich mit Pinsel, Schaumstoffrolle oder Lackspachtel dünn auftragen. Überschuss nach 10 Min. abnehmen und Rest mit Pad einmassieren. Bei guter Belüftung 8–10 Std. trocknen lassen. Die Oberfläche kann dann nach vollständiger Austrocknung (ca. 24 Std.) überpoliert werden. Das erhöht die Strapazierfähigkeit. Holzdielen können einzeln, vor dem Verlegen behandelt werden. Bei Hirnholz und stark saugenden Hölzern, wie Buche, etc. empfehlen wir zwei Arbeitsgänge wie zuvor beschrieben. Absolute Aushärtungszeit 8–10 Tage.



Pflege: Trocken fegen, danach nebelfeucht wischen. Bei starker Verschmutzung mit einem geeigneten Reiniger nach Anleitung reinigen.

Verbrauch: Ca. 25 ml/m², d.h. 1 Liter Bio Hartwachs-Öl reicht für ca. 40 m² geölte Fläche pro Auftrag. Bei Holzpflaster und Buche kann sich der Verbrauch erhöhen (Bis Faktor 4 – Probeversuch).

Reinigung: Sofort nach Gebrauch Pinsel und Streichwerkzeug mit Verdünnung oder Terpentinersatz reinigen.

Lagerung: Kühl, aber frostfrei.

Inhaltsstoffe: Veredelte Naturöle wie Leinöl, Sojaöl und Sonnenblumenöl, Wachse, blei- und cobaltfreie Trockenstoffe.

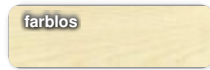
Wichtige Hinweise: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Bei Schleifarbeiten Feinstaubmaske tragen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. ASN: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/l): 500 g/l. Dieses Produkt enthält maximal 12 g/l VOC.

Mit dem Produkt getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung, daher sind diese Lappen in dicht verschlossenem Behälter oder in Wasser getränkt aufzubewahren. Gebinde gut verschlossen halten.

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

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.

Farbtöne:



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.