



Für Innen

- offenporig
- abriebfest
- mit reinem Bienenwachs

Geeignet für: Holzdecken, Holzverkleidungen, Regale, Möbel, Kork und antike Holzgegenstände (Möbel, Rahmen, Schnitzereien). Bienenwachs wirkt antistatisch und bietet Schutz vor Feuchtigkeit und Verschmutzung. Als Oberflächenveredelung verleiht es den behandelten Gegenständen ein gepflegtes Aussehen. Bienenwachs ist auch zum Auffrischen von Holzschutzlasuren und stumpfen Lackflächen bestens geeignet.

Anwendung/Verarbeitung:

- Der Untergrund muss rückstandsfrei sauber sein.
- Verarbeitungstemperatur ab + 8°C. Holzfeuchte nicht über 18%. Luftfeuchtigkeit < 60%.
- Wirkt auf den verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.

Bienenwachs mit Pinsel oder nichtfaserndem Lappen gleichmäßig dünn auftragen. Nach ca. 15–30 Min. überschüssigen Balsam mit weichem Lappen in Faserrichtung abwischen. Für eine leicht glänzende Oberfläche nach 3–4 Std. nachpolieren. Eine zweite Behandlung, wie oben beschrieben, macht die Oberfläche satter.

Verbrauch: Ca. 60–70 ml/m², d.h. 1 Liter Bienenwachs reicht für ca. 15 m² pro Auftrag. Die genaue Menge kann im Probeversuch ermittelt werden.

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

Lagerung: Kühl, aber frostfrei.

Inhaltsstoffe: Isoaliphate, Bienenwachs, Carnaubawachs, Candelillawachs, Microwachs.

Wichtige Hinweise: Nicht für Feuchträume und stark beanspruchte Flächen geeignet. 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.

Erhältlich in: 0,25 Liter, 0,75 Liter, 2,5 Liter, 10 Liter und 30 Liter.

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.