

Antikwachs

0,5 Liter, 2,5 Liter

TECHNISCHES DATENBLATT

MERKMALE

- Für Innen
- Restaurierung, Schutz und Pflege von antiken Möbeln, Schnitzereien, Bilderrahmen. Antikwachs frischt behandelte Hölzer auf und pflegt alle Rohhölzer im Innenbereich wie Holzdecken, Wandverkleidungen, Balken, Geländer und Kork. Auch zur Behandlung gebeizter Hölzer ist Antikwachs gut geeignet. Es erhält die Diffusionsfähigkeit, wirkt antistatisch und schützt vor Feuchtigkeit und Umwelteinflüssen (v.a. in der Heizperiode). Dabei erhält es die natürliche Schönheit des Holzes.
- nach alten traditionellen Rezepten
- aus reinem Bienenwachs
- und anderen ausgesuchten Rohstoffen
- Farbtöne 7025 dunkelbraun, 8000 farblos, 7052 hellbraun, 7056 kiefer

ANWENDUNG

- Der Holzuntergrund muss trocken, sauber, staub- und fettfrei sein.
- Eine Vorbehandlung mit einem geeigneten farblosen Öl erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen alle Flüssigkeiten wie Bier, Wein oder Wasser.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) über + 8 °C. Luftfeuchtigkeit < 60 %. Holzfeuchte nicht über 18 %.
- Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeauftrag erforderlich.
- Bemalte Möbel sollten an einer unauffälligen Stelle auf Farbbechtheit überprüft werden, da es bei „neuen“ Farben zu Verwischungen kommen kann.
- Antikwachs kann im Wärmebad verflüssigt werden, um einen Tränkungs-effekt zu erreichen.

VERBRAUCH

Ca. 50 - 65 ml/m², d. h. 1 Liter Antikwachs reicht für ca. 15 – 20 m² pro Auftrag. Abhängig von der Holzart und Oberfläche (Die genaue Menge kann im Probeversuch ermittelt werden).

REINIGUNG

Reinigung der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

LAGERUNG

Kühl, aber frostfrei.



Vertrieb: BENZ GmbH & CO. KG Baustoffe, Auwiesen 4, 74924 Neckarbischofsheim
Tel.: +49 7263 649-0, www.benz-baustoffe.de

Hersteller: PNZ-Produkte GmbH, Eichstätter Straße 2-4a, 85110 Kipfenberg
Telefon +49 8465 17380, www.pnz.de

Lieferform: 0,5 Liter, 2,5 Liter Dose

INHALTSSTOFFE

Isoaliphate, Candelillawachs, Carnaubawachs, Montanwachs, Microwachs, Bienenwachs, Eisenoxidpigmente.

WICHTIGE HINWEISE

Antikwachs mit nichtfaserndem Lappen oder weicher Bürste gleichmäßig dünn aufragen und in das Holz einarbeiten. Nach guter Trocknung kann die Oberfläche mit einem Lappen oder einer Bürste in Faserrichtung auf Glanz poliert werden. Bei stark saugender Oberfläche evtl. eine zweite Behandlung vornehmen. Bei abgelaugten oder abgebeizten Hölzern kann mit Antikwachs Kiefer die natürliche Farbe der Oberfläche wiederhergestellt werden.

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden.

Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. ASN-Nr.: 080112.