



Willy Faigle GmbH & Co KG

Krüzastraße 1, A-6912 Hörbranz

Tel: +43 5573 858 99

Fax: +43 5573 858 99-4

Mail: office@bueffel.at

Web: www.bueffel.at

Technisches Merkblatt

Büffel – Biowachs mit Zirbenkieferöl

Hartwaxspaste für Möbel, Truhen,
Schnitzereien, Skulpturen, Bilderrahmen, uvm.



1 Liter reicht für ca. 18
m² je Anstrich



Für Kinderspielzeug
geeignet



Überarbeitbar nach 24
Stunden



Für innen



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Zur Pflege, Auffrischung und Veredlung von rohen oder bereits gewachsen/geölten Hölzern im Innenbereich. Besonders geeignet zur Werterhaltung hochwertiger Gegenstände wie Möbel, Türen, Wand- und Deckenverkleidungen, Truhen, Schnitzereien, Skulpturen, Bilderrahmen oder alter, gelaugter Schränke.

Eigenschaften

Geruchsarme Hartwaxspaste aus naturreinem Bienen- und Carnaubawachs. Schützt und pflegt Holzoberflächen auf natürlicher Basis. Erzeugt natürlich glänzende, griffige und optisch sehr ansprechende Oberflächen. Auf Basis pflanzlicher Rohstoffe. Verleiht einen atmungsaktiven Oberflächenschutz.

Farbton

Natur

Dichte

Dichte bei 20 °C: ca. 0,820 – 0,830 g/cm³ (DIN 51757)

Auftragsmenge

ca. 60 g/m²

Verpackungsgrößen

250 ml, 1l

Verarbeitung

Vorbereitung

Die zu behandelnde Holzoberfläche muss sauber, trocken sowie fettfrei sein. Die zu behandelnde Fläche vor der Anwendung auf Farbechtheit prüfen.

Verarbeitung

Büffel-Bio Hartwaxspaste mit einem weichen, sauberen Tuch oder Bürste gleichmäßig dünn in Richtung der Holzmaserung auftragen. Bei guter Belüftung über Nacht trocknen lassen und die Oberfläche mit einer Wachspolierbürste oder einem Poliertuch polieren, bis ein seidiger Glanz entsteht. Bei stark saugenden Hölzern die Behandlung wiederholen. Ein zweimaliger Auftrag ergibt einen fülligeren Wachsfilm.



Willy Faigle GmbH & Co KG

Krúzastraße 1, A-6912 Hörbranz

Tel: +43 5573 858 99

Fax: +43 5573 858 99-4

Mail: office@bueffel.at

Web: www.bueffel.at

Reinigung der Arbeitsgeräte

Verwendete Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Büffel-Terpentinersatz reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen.

Verarbeitungstemperatur

(Objekttemperatur > 15 °C, Holzfeuchte 8 –12 %)

Hinweise

Gefahrenhinweise

Geeignete Schutzkleidung tragen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen. Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

Weitere Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

Sicherheitsratschläge

Von Hitze, Funken, offener Flamme, heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle verschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen, Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter Spülen. Bei längerem oder wiederholtem Hautkontakt können Hautentzündungen durch die entfettende Wirkung des Lösemittels entstehen. Von Kindern fernhalten.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.