

ECO WaxOil

Produktvorteile / Eigenschaften:

- Eignung: normal bis stark beanspruchte Böden
- Öl / Wachs-Kombination
- Einfache Verarbeitbarkeit
- Schnelle Trocknung
- Wasser- und schmutzabweisend

Anwendungsbereiche:

Alle Hart-, Weich- und Exotenhölzer sowie Bambus und Kork

Untergründe:

Die zu versiegelnden Oberflächen müssen sauber und ohne Reste von Öl, Wachs, Silikon und anderen haftungsmindernden Schichten sein. Nach dem Grobschliff werden die Fugen bis 2 mm Breite mit RETOL AQUA Filler, gemischt mit Schleifstaub, verspachtelt. Nach einer Trockenzeit von ca. 30–60 Minuten erfolgt der Feinschliff (Körnung 100–120).

Verarbeitungshinweise:

Gebinde auf Raumtemperatur kommen lassen und gut schütteln. RETOL ECO WaxOil mit der RETOL TOOLS Lackwalze 30 dünn auftragen. Oberfläche 2 Stunden trocknen lassen. Im Falle einer Aufrauung, ist ein Zwischenschliff durchzuführen und entstandener Schleifstaub zu entfernen. Danach RETOL ECO WaxOil mit der RETOL TOOLS Lackwalze 30 erneut dünn auftragen. Nach einer 24-stündigen Trocknung die Fläche mit einer Einscheibenmaschine und untergelegtem RETOL Superpad rot egalisieren.

Die Raumtemperatur sollte während der Verarbeitung 18–25 °C, die relative Luftfeuchte 50–60 % betragen. Während der Trocknung ist für gleichmäßige Belüftung zu sorgen. Zugluft und direkte Sonneneinstrahlung sind zu vermeiden.

Getränkte Lappen, Pads und andere Arbeitsmittel in geschlossenen Behältern aufbewahren, Öl / Wachs in Verbindung mit Schleifstaub, Stofflappen u. ä. mit Wasser anfeuchten, oder in einem verschließbaren Eimer aufbewahren und brandsicher entsorgen. Ansonsten besteht Selbstentzündungsgefahr.

Reinigungs- und Pflegehinweise:

Während der ersten 14 Tage nach dem Auftrag mit RETOL ECO WaxOil muss die Fläche vor Wasser geschützt werden. Danach kann die Reinigung mit RETOL CARE Soap erfolgen. Als Pflegemittel empfehlen wir RETOL WaxOil Finish.

Technische Daten:

| | |
|---------------|---|
| Basis: | urethanmodifiziertes Tannenharzöl, Leinöl, Wachse |
| Farbe: | Bräunlich / transparent |

(Fortsetzung auf Folgeseite)

Weitere Hinweise

Dieses Produktdatenblatt ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Aufgrund der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten und der Verarbeitungsbedingungen sind diese Angaben unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Wir entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. In Zweifelsfällen bei unserer Anwendungstechnik rückfragen. Stand des Produktdatenblattes: Oktober 2015