TECHNISCHES MERKBLATT STAND 01/24

## RAPIDO BIENENWACHSPOLITUR

Material Reines Bienenwachs, Carnaubawachs, Candelillawachs und doppelt gekochter

Leinölfirnis, Härter Mangan

**Gebinde** 200 ml, 750 ml, 2,5 Liter

**Verbrauch** ca. 50 ml/m" je Auftrag, Abhängig vom Saugverhalten

**Trocknung** ca. 4 h (abhängig von Temperatur, Luftfeuchte, Schichtstärke)

Lagerung Frostfrei und Luftdicht mindestens 2 Jahre lagerfähig

VOC Gehalt enthält max. 5 g/l VOC

Einsatzgebiet Oberflächenschutz von Lehmoberflächen und Hölzern aller Art im Innenbereich

Eigenschaften Pastöse, offenporige, atmungsaktive Wachsbehandlung auf Basis nachwachsender Rohstoffe, ergibt wasser- und schmutzab-

weisende Flächen mit seidigem Glanz, schützt vor mechanischem Abrieb

Verarbeitung Der Untergrund muss sauber, trocken, saug- und tragfähig sein. Holzfeuchte max. 12% bei Laub-, 15% bei Nadelholz;

Umgebungs- und Oberfllächentemperatur mind. +16°C

Unverdünnt gleichmäßig und dünn mit einem Lappen auftragen und verreiben. Nach ca. einer Stunde auspolieren auf den

gewünschten Glanzgrad.

Für optmiale Ergebnisse vor Verarbeitung die Politur in einem Wasserbad leicht erwärmen, auf maximal 60° C, danach die flüs-

sige Politur mit Pinsel oder Lappen auftragen. Abschließend polieren.

Stark strapazierte Oberflächen regelmäßig nachbehandeln, etwa alle 6 Monate.

Hinweise Mit dem Produkt getränkte Lappen und Arbeitsmaterialien sind aufgrund des Pflanzenöles selbstentzündlich! Ausgebreitet

trocknen lassen und anschließend in luftdichten Metallbehältern aufbewahren. Weiterhin die üblichen Vorschriften und

Hinweise zum Verarbeiten von Farben und Lacken beachten.

Entsorgung Restentleerte Gebinde dem Recyling zuführen. Farbreste gehören zur Sammelstelle für Altfarben des lokalen Entsorgungsbe-

triebes.

Die Aussagen erfolgen nach umfangreicher Prüfung und Praxiserfahrung. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Während der gesamten Verarbeitung und Austrocknungszeit müssen der Untergrund sowie die Umgebung frostfrei sein. Die Hinweise dieses Merkblattes dienen der technischen Hilfestellung. Sie ersetzen nicht, die in jedem Einzelfall vom Anwender vorzunehmende Prüfung auf Eignung von Produkt und Untergrund. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblattes verliert dieses seine Gültigkeit, aktuelle Version siehe www.rapidolehm.de

