

■ Allgemeines:

Carnaubawachs wird von den Blättern einer brasilianischen Palmenart gewonnen. Der dünne Wachsfilm wirkt während der Regenzeit wasserabweisend und schützt während der Sommerzeit die Blätter vor dem Austrocknen. Was in der Natur für diese Extreme vorgesehen ist, hält einiges aus.

Um die natürlichen Eigenschaften eines Holzfußbodens weitestgehend zu erhalten, ist eine diffusionsoffene Behandlung wichtig. Zum Verfestigen des Untergrundes und zum Porenfüllen werden z. B. zwei Anstriche mit Fußbodenhartöl oder Holzhartöl aufgetragen. Die Carnaubawachs Emulsion verleiht pur aufgetragen der Fußbodengrundbehandlung zusätzlichen Schutz gegen mechanischen Abrieb, Schmutz und Wasser.

■ Anwendung:

Oberflächenbehandlung für geölte und gewachste Holz- und Korkböden, Fliesenböden und Möbel. Als Zusatz zum Wischwasser zur Pflege von gewachsenen bzw. geölten Fußböden geeignet. Auf sehr glatten Böden die Emulsion nur sparsam einsetzen (Rutschgefahr!).

■ Eigenschaften:

- schmutz- und wasserabweisend
- diffusionsfähig
- antistatisch
- selbstglänzend
- wasserverdünnbar (Lösungsmittel ist Wasser)
- angenehmer Geruch
- schnelltrocknend
- leicht zu verarbeiten

■ Zusammensetzung:

Wasser, Carnaubawachs, Emulgator auf Basis natürlicher Fettsäuren

■ Verarbeitung:

Auftrag auf neu geölte Flächen

- Vorgeschriebene Aushärtungszeit der Vorbehandlung einhalten.
- Carnaubawachs Emulsion mit einem fussselfreien, weichen Lappen oder einem breiten weichen Pinsel **dünn** auftragen.
- Bei stark strapazierten Fußböden oder Arbeitsflächen diese Behandlung in größeren Abständen wiederholen.

Regelmäßige Pflege

- 3 Esslöffel Carnaubawachs Emulsion in 8-10l handwarmes Wischwasser geben und Fußboden wie gewohnt wischen. So erhalten gereinigte Flächen ihren Glanz zurück.
- Übermäßig verschmutzte bzw. zu dicke Carnaubawachsschichten lassen sich mit 70-80 °C heißem Wasser entfernen. Wasser nicht heißer einsetzen, damit sich die Grundbehandlung (Lack/Öl) nicht auflöst.

■ Trockenzeiten:

Purauftrag ca. 1 Std. bei 20 °C.

■ Verbrauch:

Purauftrag ca. 60 - 70 m² / Liter.

■ Gebindegrößen:

1 Liter (Art. 420), 5 Liter (Art. 420.1), 10 Liter (Art. 420.2)
Preise entnehmen Sie bitte der gültigen Preisliste.

■ Lagerung:

Kühl, frostfrei und gut verschlossen gelagert mindestens 1 Jahr haltbar.

■ Entsorgung von Produktresten:

Eingetrocknet in den Hausmüll geben.

■ Kennzeichnung:

entfällt, kein Gefahrgut

■ Kennzeichnung gemäß ChemVOCFarbV:

VOC Höchstgehalt (Kat. A/f): 130 g/l (2010),
Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

■ Hinweise:

Das Produkt wird in der Regel auch von Allergikern sehr gut vertragen, trotzdem mögliche Naturstoffallergien beachten. **Für Kinder unerreichbar lagern.**

Die beschriebenen Angaben wurden nach dem neuesten Stand der uns vorliegenden Erfahrungen festgestellt. Wegen der Verarbeitungsmethoden und Umwelteinflüsse sowie der verschiedenartigen Beschaffenheit der Untergründe, muss eine Verbindlichkeit für die allgemeine Rechtsgültigkeit der einzelnen Empfehlungen ausgeschlossen werden. Vor der Anwendung ist das Produkt vom Verarbeiter auf Eignung für den Anwendungszweck zu prüfen (Probeanstrich).

Bei Neuauflage oder Produktveränderung verlieren die Texte ihre Gültigkeit. Die jeweils neuesten Produktinformationen erhalten Sie bei Kreidezeit direkt oder im Internet: www.kreidezeit.de