

# Wachscreme

## Technisches Datenblatt

### Produkt:

Natürlicher Schutz für innen auf Basis von Bienenwachs. Die Wachscreme ist anwendungsfertig und erzeugt einen Schutzfilm welcher wasserabweisend ist und eine samtige, glänzende Oberfläche hinterlässt.

### Anwendung:

- Herstellen eines Schutzfilms.
- Verringerung der Verschmutzungsneigung.

### Zusammensetzung:

Lösemittelfreies Produkt auf Basis von gebleichtem Bienenwachs und Seifen.

### Eigenschaften:

Das Produkt ist milchig, pastös, lösemittelfrei und erzeugt nach dem Aufpolieren einen wasserabweisenden, glänzenden Schutzfilm auf mineralischen Oberflächen im Innenbereich. Das Produkt erhält die Dampfdiffusion des Untergrundes.

### Lieferform/Lagerung:

0,3 bzw. 1 Liter Schraubdosen, 12 Monate trocken und frostfrei lagerbar.

### Untergrund:

Der Untergrund muss trocken und frei von Verunreinigungen sein.

### Verarbeitung:

Das Produkt ist gebrauchsfertig und wird mit einem weichen Schwamm oder einer Spachtel aufgetragen. Beim Auftragen mit einer Spachtel ist besonders darauf zu achten, dass das Werkzeug sauber und frei von Verunreinigungen ist, da andernfalls die Oberfläche zerkratzt werden kann.

Nach dem Auftragen und einer kurzen Einwirkzeit (bei +20°C ca. 10-20 min.), wird die Oberfläche aufpoliert. Hierfür eignen sich Standard Polierscheiben. Das Produkt lässt sich jedoch auch mit einem fuselfreien Tuch unter leichtem Druck aufpolieren.

### Technische Daten

Farbe	milchig, weiß
Konsistenz	Pastös
Verarbeitungstemperatur	+5 - +25 °C
Reichweite	ca. 35-50 ml je m <sup>2</sup>

### Hinweise:

Die Wand bis zur vollständigen Durchtrocknung schützen. Hohe Luftfeuchtigkeit und tiefe Temperaturen können die Trocknungszeit deutlich verlängern. Gefährdete Bereiche (Glas, Keramik, Metall usw.) schützen. Werkzeuge nach Gebrauch sofort reinigen.

Die obenstehenden Angaben entsprechen dem Stand unserer Erfahrung und sollen beraten. Eine Garantie für den Anwendungsfall kann daraus nicht abgeleitet werden, da die jeweilige Anwendung und Verarbeitung außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit liegen. Nicht unter + 5 °C Material-, Untergrund- und Lufttemperatur verarbeiten und abtrocknen lassen. Bei Temperaturen > +20°C Wachscreme kühl lagern. Keine Anwendung bei aufsteigender Feuchtigkeit im Untergrund. Das Produkt ist für die gewerbliche Anwendung.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Es gelten für alle Geschäftsfälle unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Version: 02/2020