



**Anleitung** | K-M Betonoptik

---

*Wie es realistisch nicht sein kann!*

# Werkzeuge

- Venez. Glättkelle
  - Rührgerät
  - Sauberes Gefäß/Eimer
  - Schaumwalzen
  - Gummiwalze
  - PVC Platten
- 



## Vorbereitung

Zunächst wird der saubere und tragfähige Untergrund mit Beton Vivet Putzgrund für Kalk-Marmorputz grundiert. Die Grundierung gleicht das Saugverhalten des Untergrundes aus und sorgt durch den enthaltenen Quarzsand für eine besonders gute Haftung.

Im nächsten Schritt (nach ca. 6 Stunden, wenn die Grundierung vollständig abgetrocknet ist) wird der Kalk-Marmorputz folgendermaßen angemischt:

Für 15 kg Putz werden 6-7 Liter Wasser in ein sauberes Gefäß gegeben, anschließend wird der Kalk-Marmorputz unter ständigem Rühren mit einem Rührgerät, oder Akkuschauber mit entsprechendem Rührkorb, eingestreut. Es sollte so lange gerührt werden, bis eine homogene und klumpenfreie Masse entsteht.



Nun wird der Kalk-Marmorputz mit einer venezianischen Glättkelle in einer Schichtstärke von etwa 2-3 mm innerhalb von 20 Minuten auf die Wandfläche aufgetragen.

Auf den frischen Kalk-Marmorputz werden die vorher zugeschnittenen PVC-Platten eingelegt. Je nach Wunsch können die Platten mit einer Fuge aufgelegt werden, um ein Schalungsmuster zu erzielen, oder überlappend eingelegt werden.

Jede PVC-Platte wird separat mit der Gummiwalze oder Glätter angeedrückt, damit die für eine Betonoptik typischen Luftschlüsse zur Geltung kommen. Die Platten sollten nach etwa 3 Stunden entfernt werden, wenn der Putz abgebunden hat.

Nach 2-3 Tagen, wenn die Fläche vollständig abgetrocknet ist, kann sie mit der Beton Vivet Schutz-Imprägnierung, die mit einer Schaumwalze



aufgebracht wird, gegen Schmutz und Spritzwasser geschützt werden.

Der Kalk-Marmorputz von Beton Vivet kann auf verschiedenste Arten veredelt werden, klar ist allerdings – jede Wand ist ein Unikat.









Wohngesunde mineralische Wand- & Bodenbeschichtung

---

**Beton Vivet GmbH**

Hungerkamp 1A, 38104 Braunschweig

[www.betonvivet.de](http://www.betonvivet.de)