

KREATIVDATENBLATT

Kieselit Modellierputz – Besenstrich

ALLIGATOR
macht's einfach.



Materialien und Verbrauch

Kieselit-Modellierputz

Ca. 4,5 kg – 5 kg/m² für die fertige Beschichtung

Innenbereich: Kieselit-Bio-Mineral

Ca. 150 – 180 ml/m²

Außenbereich: Kieselit Fassadenfarbe

Ca. 130 – 200 ml/m²

Werkzeuge

- Walze
- Zahnkelle 10 x 10 mm
- Flächenrakel
- Putzstruktur-Wischer¹
- Zollstock & Wasserwaage



Verarbeitung

Beschichtung

Kieselit Modellierputz mit 6-7 Litern Wasser anrühren¹, diesen dann mit Hilfe einer Zahnkelle 10x10 mm aufziehen und durchzählen². Oberfläche anschließend mit einem Flächenraker glätten³. Mit Hilfe eines Putzstruktur-Wischer den Putz waagrecht durchbürsten, dabei nach ca. 1 m jeweils neu ansetzen⁴. Dabei auf einen Versatz achten, um Überkreuzungen zu vermeiden.

Tipp: Der Besen setzt sich je nach Bearbeitung der Fläche nach und nach mit Putz zu. Zur Erhaltung einer gleichmäßigen Struktur empfehlen wir den Besen von Zeit zu Zeit in einem Eimer mit Wasser durchzuspülen.



Stark überstehendes Material auf der durchgetrockneten Oberfläche mit einem Aufleger (Traufel) abstoßen⁵.

Im letzten Arbeitsschritt erfolgt ein zweifacher Anstrich mit Kieselit-Bio-Mineral oder Kieselit Fassadenfarbe im gewünschten Farbton⁶.



KREATIVDATENBLATT

Kieselit Modellierputz – Besenstrich

ALLGEMEINE HINWEISE:

Bitte beachten Sie, dass dieses Kreativdatenblatt eine Zusammenfassung unserer Erfahrungen bei der Erstellung von dekorativen Techniken darstellt. Es entbindet Sie nicht von der Pflicht, vor Arbeitsbeginn den Untergrund nach Stand der Technik zu prüfen, zu bewerten und ggf. anderweitige Maßnahmen zu treffen. Bei der Verarbeitung sind die jeweils gültigen Technischen Merkblätter der zu verwendenden Produkte zu beachten. Diese finden Sie, ebenso wie dieses Kreativdatenblätter, immer aktuell unter **www.alligator.de**

Die vorgestellten Farbtöne sind lediglich als Empfehlungen zu betrachten. Individuelle Kundenwünsche können jederzeit Anwendung finden. Die abgebildeten Oberflächen sind drucktechnisch erstellt und können in der Farbigkeit zur Originalbeschichtung leicht abweichen. Daher ist eine Mustererstellung beim Kunden zwingend notwendig auch, weil jeder Anwender eine andere Handschrift hat.