

SEIDENTRAUM



Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber und tragfähig sein. Stark saugende Untergründe, wie z. B. Kalkputze, eventuell mit Wasser benebeln.

Zur Auswahl und Beurteilung empfehlen wir, immer individuelle Musterflächen anzulegen.

Werkzeuge

- Venezianische Traufel, groß oder klein
- Spachtel, Kelle
- Flächenspachtel
- Sprühflasche
- Rührwerk

Produkt

Kalkputz Klima Glätt W

Charakter

Die Oberfläche erinnert an Marmor mit glänzendem und changierendem Charakter. Der Farbton ist der Naturfarbton des im Produkt verwendeten Kalkes.

Anwendungsbereich

Zum Abglätten von Grundputzen und zur Erstellung hochwertiger Wandoberflächen im naturweißen Farbton für den Innenbereich.

Untergrundvorbereitung von Neuputzflächen

Untergrundprüfung nach VOB Teil C, ATV DIN 18363 Maler- und Lackiererarbeiten / 18350 Putz- und Stuckarbeiten. Gegebenenfalls entsprechende Vorbehandlung durchführen.

Verarbeitung

Die knollenfrei angemischte Kalkglätte 1 – 2 mm dick auftragen und mit der Flächenspachtel egalisieren. Je mehr Grade stehen bleiben, desto changierender wirkt die fertige Oberfläche.



Putz auftragen und ebnen:

ca. 10 Minuten/m²

Verbrauch:

ca. 1 kg/m²/mm

Die knollenfrei angemischte Kalkglätte dünn aufziehen und während der Trocknung unter Druck verpressen. Das Aufbringen der zweiten Lage sollte in unregelmäßigem Auftrag erfolgen, um die Struktur der fertigen Oberfläche zu verstärken.



Putz auftragen und verpressen:

ca. 12 Minuten/m²

Verbrauch:

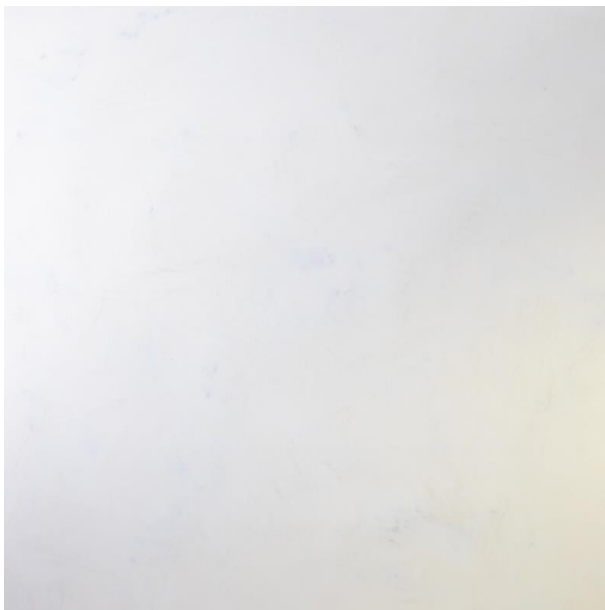
ca. 1 kg/m²/mm

Durch das Verdichten der Oberfläche entstehen Struktur und Glanz.



Schutzschicht

Zum Schutz der fertigen Oberfläche und zum Verstärken des Glanzes kann abschließend eine Olivenöl-Paste oder -Seife aufgetragen und einmassiert werden.



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. Aktuellste Informationen entnehmen Sie unseren Internet-Seiten. Es gelten für alle Geschäftsfälle unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen sowie die Bestimmungen für die Aufstellung und Nutzung unserer Silos und Mischanlagen.