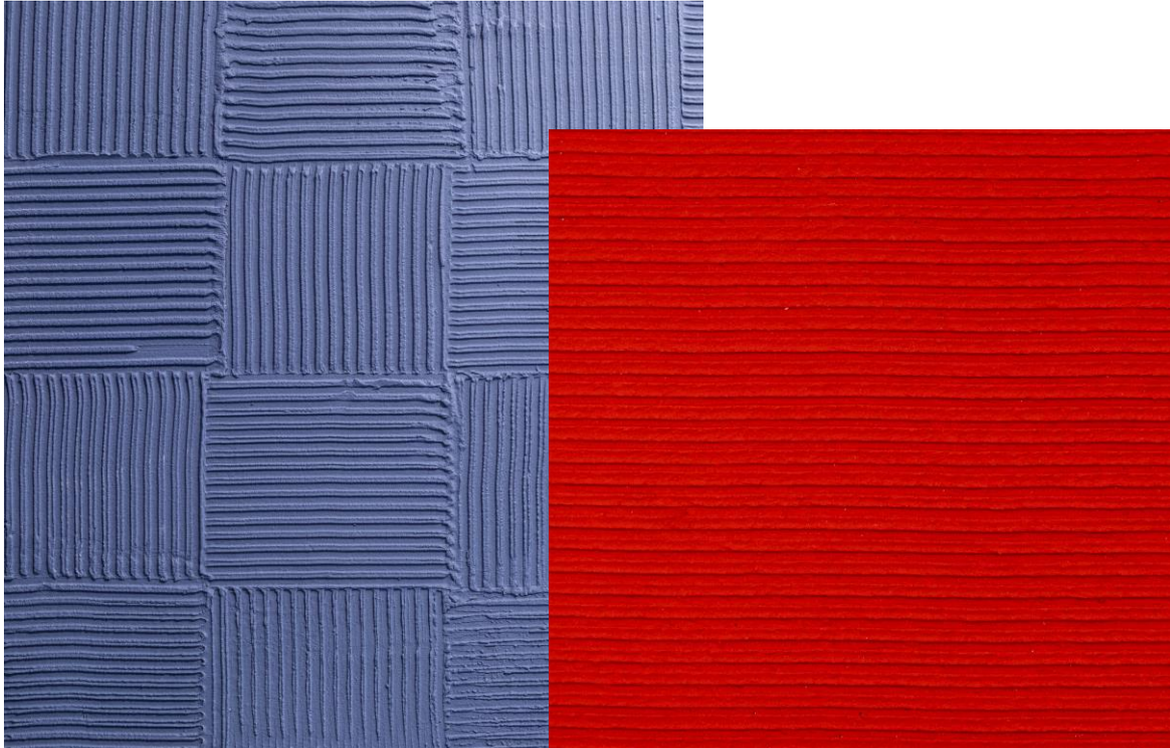




Kammzug



Aufwand:



Geschicklichkeit:



Untergrundbeschaffenheit:

Der Untergrund muss fest, trocken, sauber und tragfähig sein. Gegebenenfalls ist eine entsprechende Grundierung z.B. PremiumPrimer DG 27 vorab aufzutragen.

Zur Auswahl und Beurteilung empfehlen wir immer individuelle Musterflächen anzulegen.

Material:

Bei dieser Technik sind eine Vielzahl an Materialien – je nach Einsatzgebiet - anwendbar, die aufgeführten Materialien sind nur eine kleine Auswahl an möglichen Produkten. Bei der Materialauswahl sind auch immer die jeweiligen Systemanforderungen zu beachten.

Kreativtechniken Verarbeitungs- Anleitung



Arbeitsschritte:

1. Der Putz wird auf den vorbereiteten Untergrund in einer gleichmäßigen Schichtdicke etwas über Korn mit einer Glättkelle aufgezogen. Pastöse Oberputze können direkt im passenden Farbton eingefärbt werden. (Hier abgebildet Farbton Life 0522)



Werkzeuge:

Glättkelle

Material innen (Beispiel):

multiContact MC 55 W
KlimaDekor

Material außen (Beispiel):

multiContact MC 55 W
CreativTop

2. Um eine gleichmäßige Schichtstärke zu erreichen, wird der Putz mit einer Zahntraufel (Zahnung 6 mm oder 8 mm) abgezogen und anschließend mit einer Flächenspachtel abgeglättet.



Werkzeuge:

Zahntraufel
Flächenspachtel



Kreativtechniken Verarbeitungs- Anleitung



3. Direkt im Anschluss wird der noch feuchte Putz mit einem Putzkamm oder einer Kunststoff-Zahnpachtel gleichmäßig und mit leichtem Druck waagrecht und/oder senkrecht strukturiert. Es ist darauf zu achten, dass die Putzschicht nicht bis auf den Untergrund durchgedrückt wird. Für einen geraden exakten Verlauf ist mit Führungshilfen zu arbeiten. Auch sollten ausreichend viele Facharbeiter beteiligt sein um über Gerüstlagen hinweg die Struktur ansatzlos weiterführen zu können (Dies betrifft alle Kammzugtechniken).



Werkzeuge:

Putzkamm / Kunststoff-Zahnpachtel

Bei Flächen ab ca. 6 m² wird empfohlen, die Verarbeitung mit mindestens 2 Personen auszuführen. Die erste Person trägt den Putz auf und die zweite Person beginnt direkt im Anschluss damit, die Oberflächen zu strukturieren.



4. Die durchgetrocknete Oberfläche kann anschließend mit passenden Fassaden-, oder Innenfarben, je nach Anforderung, gestrichen werden. Mit einer Lasur wird der Effekt noch verstärkt.

Material innen (Beispiel):

DivinaReneo
KlimaColor
Lasur

Material außen (Beispiel):

StarColor
SanovaColor
Lasur

Kreativtechniken Verarbeitungs- Anleitung



baumit.com

Die jeweiligen Systemanforderungen sind einzuhalten und die Produktdatenblätter zu beachten.

Abweichungen zur bildlichen Darstellung sind immer vorhanden, daher sind vorab Musterflächen zu erstellen.

Bitte beachten Sie auch die Verarbeitungsanleitung „Kreativtechniken sicher ausgeführt“.

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.

Baumit GmbH, Reckenberg 12, 87541 Bad Hindelang,
Telefon: 08324 921-0, Telefax: 08324 921-1029,
E-Mail: info@baumit.de, Internet: www.baumit.com