

## VeMura Kalkspachtel

Die VeMura Kalkspachtel (K1 + KC2.0/3.0) ist eine hochwertige, mineralische Spachtelmasse, die speziell für den Innenbereich entwickelt wurde. Sie verbindet ästhetische Ansprüche mit gesundheitlichen und klimatischen Vorteilen, indem sie das Raumklima durch ihre atmungsaktive Struktur reguliert. Überschüssige Feuchtigkeit wird aufgenommen, was Schimmelbildung vorbeugt und zu einem gesunden, angenehmen Raumklima beiträgt. Der Spachtel basiert auf umweltfreundlichen, natürlichen Rohstoffen und fördert somit die Nachhaltigkeit. Zudem bietet er eine Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten, von glatten bis rustikalen Oberflächen, die durch die lebendige Farbpalette und die natürliche Haptik des Kalks Ihren Räumen eine einzigartige Tiefe und Charakter verleihen.



### Ergiebigkeit

Verbrauch abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrunds (+/- 20%)

- o VM Kalkspachtel **S** (K1 + KC = 3,75 kg) : ca. **6 m<sup>2</sup>/kg** pro Anstrich
- o VM Kalkspachtel **M** (K1 + KC = 10,5 kg) : ca. **17 m<sup>2</sup>/kg** pro Anstrich
- o VM Kalkspachtel **L** (K1 + KC = 18,25 kg) : ca. **30 m<sup>2</sup>/kg** pro Anstrich

### Grundtöne

Die Kalkschlämme ist in vier harmonischen Grundtönen erhältlich, die sich aus recycelten Baustoffen zusammensetzen und sich nahtlos in jedes Raumdesign einfügen.



Bianco Latte



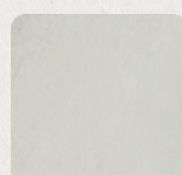
Lino Natura



Rosé Natura



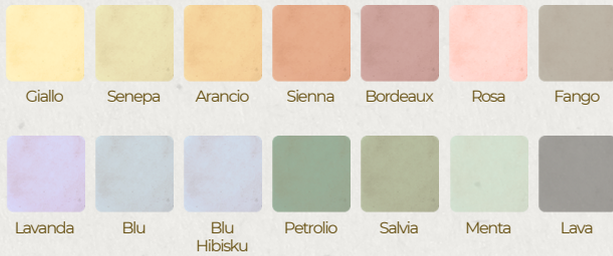
Grigio Natura



Salvia Natura

## Abtönkonzentrat

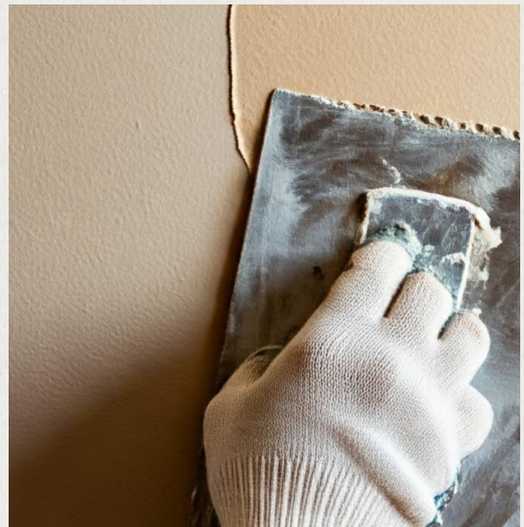
Die Abtönfarben lassen sich perfekt auf unserer VeMura-Palette abstimmen. Ob zarte Pastelltöne oder kräftige Akzente. Ihre Farbintensität lässt sich flexibel anpassen. Für eine noch größere Farbvielfalt können die Farbtöne miteinander kombiniert werden.



## Kalkspachtel in zwei Varianten

### Kalkspachtel Perla C2.0

Der Kalkspachtel Perla zeichnet sich durch seine besonders feine Textur aus, die eine glatte und elegante Oberfläche ermöglicht. Durch seine hohe Feinheit eignet sich Perla ideal für hochwertige Wandgestaltungen, bei denen ein edler, glatter Look gewünscht ist. Der Kalkspachtel lässt sich leicht verarbeiten und sorgt für ein gleichmäßiges, feines Finish. Dank des fein gemahlten Bauschutts bleibt die Oberfläche weiterhin dezent und visuell ansprechend. Der Bauschutt sorgt für zusätzliche Stabilität und Nachhaltigkeit, ohne optisch aufzutragen, und trägt so zur Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit der Beschichtung bei.



### Kalkspachtel Rustica C3.0

Der Kalkspachtel Rustica bietet eine markante, gröbere Körnung, die der Oberfläche eine lebendige und strukturierte Textur verleiht. Durch die groben Bestandteile wird die Struktur sichtbarer, was eine individuelle und ausdrucksstarke Wandgestaltung ermöglicht. Rustica eignet sich besonders für Oberflächen, bei denen eine rustikale, natürlichere Optik gewünscht wird. Mit diesem Spachtel können gezielte Struktureffekte und Oberflächenprofile erzeugt werden. Ideal für Innenräume, die eine charaktervolle, aber dennoch natürliche Ausstrahlung haben sollen, bietet Rustica sowohl ästhetische Vielfalt als auch funktionale Vorteile.



# VeMura-Produkte im Vergleich



Entdecken Sie die Unterschiede zwischen den VeMura-Produkten, um die perfekte Lösung für Ihre Bedürfnisse zu finden. Jedes Produkt bietet einzigartige Funktionen und Vorteile, die eine ideale Übereinstimmung mit verschiedenen Anwendungen und Designpräferenzen gewährleisten.

Merkmale	Kalkspachtel	Kalkschlämme	Kalkfarbe
Kornstruktur	Sehr fein (glatt)	Sehr fein (glatt)	Sehr fein (flüssig)
Verwendung	Feinbearbeitung, Glättung, Ausbesserung	Gleichmäßige Deckschicht auf rauen Flächen, Schutz & Optik	Anstrich für Wände, atmungsaktiv und dekorativ
Schichtdicke	Dünne Schicht (1-3 mm)	Sehr dünne Schicht (ca. 1 mm)	Sehr dünne Schicht (mehrere Anstriche möglich)
Oberfläche	Sehr glatt, feinporig	Matt, leicht strukturiert	Matt, homogen, seidig
Anwendungsbereich	Innenbereich, Feinarbeiten	Innen- und Außenbereich, vor allem auf rauen Untergründen	Innen- und Außenbereich, Anstrich für Wände und Decken
Besondere Eigenschaften	Eignet sich für glatte, veredelte Oberflächen	Gleicht kleine Unebenheiten aus, schließt Poren und schützt	Atmungsaktiv, schimmelresistent, gibt Kalkoptik und schützt

## Nachhaltige Materialien aus Bauschutt – für eine bessere Zukunft.



Unsere innovativen Baumaterialien entstehen aus sorgfältig recyceltem Bauschutt. Durch unsere Verfahren verwandeln wir Bauabfälle in hochwertige Kalkprodukte, die nicht nur nachhaltig sind, sondern auch höchste ästhetische und funktionale Ansprüche erfüllen.