

Vega Lehmstreichputz



Produktinformation
Art. 2110 - 2122

Vega Lehmstreichputz ist ein einfach zu verarbeitender und hervorragend deckender Anstrich **mit feiner Körnung** für Wände im Innenbereich.

Natürlich weißer Ton und helle Marmorsande erzeugen die behagliche Ästhetik echten Lehm.

Vega Lehmstreichputz ist erhältlich in naturweiß und den 12 Volltönen gelb, caramel, cotto, ziegel, rot, wein, violett, schlehe, blau, porphy, grün und pistazie.

Durch beliebiges Mischen der Farben untereinander oder durch Abtönen des naturweißen Lehmstreichputzes mit KREIDEZEIT Pigmenten erschließt sich ein großes Spektrum an Farbtönen, die immer harmonisch zueinander passen.

Vega Lehmstreichputz enthält Pflanzenkasein (pflanzliches Eiweiß) und weißen Ton als Bindemittel. Die Kombination beider Bindemittel verbindet hohe Festigkeit des Anstriches mit einer samtweichen matten Optik.

• ANWENDUNG

Im Innenbereich auf Lehmputz und allen anderen tragfähigen Putzen, Rauhfaser, reinen Papiertapeten, Malervlies sowie auf Gipskarton, Gipsfaserplatten und Beton.

Ungeeignete Untergründe sind z. B. Leimfarben und Kalkanstriche, Ölmalerei, Latexfarben, Kunststoff, Metall, Untergründe mit Tapetenleimresten, sowie alle glatten, nicht saugfähigen Flächen und dauerfeuchte Untergründe.

Für Feuchträume empfehlen wir KREIDEZEIT Sumpfkalkfarbe -gefüllt- (Art. 886).

• EIGENSCHAFTEN

- Pulver zum Anrühren mit Wasser
- fein raue Putzstruktur
- gerucharm
- antistatisch
- hochgradig diffusionsfähig
- leicht zu verarbeiten und strukturierbar
- sehr gut deckend, matt
- mehrfach überstreichbar
- frei von Konservierungsstoffen
- frei von Kunstharzbindemitteln.

• ZUSAMMENSETZUNG (VOLLDEKLARATION)

Weißer Ton, Marmormehle und -sande, Cellulosefasern, Pflanzenkasein, Kieselgur, Soda, Methylcellulose, Erd- und Mineralpigmente

• GEEIGNETE WERKZEUGE

Gute mittelflorige Farbrollen (Polyamid) und Streichbürsten. Airless-Spritzgeräte (mind. 200 bar Düsendruck).

Empfohlen aus dem KREIDEZEIT Sortiment:
Fassadenbürste (Art. P 6080)

• UNTERGRUNDERFORDERNISSE

Der Untergrund muß saugfähig, tragfähig, sauber, trocken, fest, fettfrei und frei von färbenden und durchschlagenden Inhaltsstoffen sein.

• VORARBEITEN

Alte Leimfarbenanstriche und andere kreidende, lose bzw. nicht tragfähige Altanstriche gründlich entfernen. Tapetenleimreste gründlich vom Untergrund abwaschen. Sandende Untergründe gründlich abfeigen. Bindemittelanreicherungen und Sinterhaut an Putzoberflächen entfernen. Schalölreste auf Beton entfernen. Lose sitzende Putz-, Mauerteile entfernen und mit artgleichem Material ausbessern. Durchschlagende und färbende Inhaltsstoffe im Untergrund mit Schellack Isoliergrund (Art. 234) absperrern. Schimmelbefallene mineralische Untergründe säubern und mit 5 %iger Sodalaug (Soda, Art. 993) behandeln.

• ANRÜHREN DER FARBE

Pulver in die angegebene Menge sauberes, kaltes Wasser einrühren, bis die Mischung klümpchenfrei ist. Dazu eine **kräftige Bohrmaschine mit Quirl** benutzen. Mind. 30 Minuten quellen lassen und vor der Verarbeitung noch einmal gut durchrühren.

Bei zusammenhängenden Flächen

Vega Lehmstreichputz aus der gleichen Charge verwenden, bzw. verschiedene Chargen vorher vermischen. Chargennummern befinden sich auf jedem Gebinde.

• WASSERBEDARF

1 Liter Wasser pro kg Pulver.
(1 kg Farbpulver ergibt mind. 1,5 Liter flüssige Farbe)

• VERDÜNNUNG

Grundsätzlich ist das Produkt mit Wasser auf eine für den gegebenen Untergrund gute Verarbeitungs-konsistenz einzustellen, d. h. die Wassermenge ist ggf. noch zu erhöhen.

• GRUNDIERUNG

Alle unbehandelten, saugenden Untergründe müssen mit *Vega* Grundierung (Art. 2104) vorgestrichen werden. Auf Mischuntergründen und Gipskarton sollen stark saugende Spachtelstellen 1x separat vorgrundiert werden. Nach Trocknung gesamte Fläche grundieren.

• VERARBEITUNG

Verarbeitungstemperatur mind. 8°C.
Während der Verarbeitung gelegentlich aufrühren. Der angerührte *Vega* Lehmstreichputz soll am gleichen Tag verarbeitet werden. Während der Verarbeitung ist *Vega* Lehmstreichputz durchscheinend, erst nach der Trocknung erreicht er seine volle Deckkraft.

1. Streichen:

Mit einer Fassadenbürste gleichmäßig im Kreuzgang verstreichen, nach Wunsch Strukturen herausarbeiten.

2. Rollen:

Zunächst satt und gleichmäßig im Kreuzgang auftragen, sofort anschließend ohne weiteren Materialauftrag in eine Richtung abrollen.



• FARB MISCHUNGEN

Alle Vega Lehmstreichputze können in jedem Verhältnis untereinander gemischt werden oder mit Vega Lehmstreichputz -naturweiß- aufgehellt werden. So ergibt sich ein großes harmonisches Farbspektrum. Farbkarten und Aufstrichmuster liegen bei den KREIDEZEIT Händlern aus oder sind bei KREIDEZEIT direkt erhältlich.

Ausnahme: Vega Lehmstreichputz -rot- (Art. 2112) darf nicht mit anderen Vega Lehmstreichputzen gemischt werden.

• ABTÖNUNG

Vega Lehmstreichputz naturweiß kann mit bis zu 10 % KREIDEZEIT Erd- und Mineralpigmenten abgetönt werden (max. 100 g Pigment pro 1 kg Farbpulver).

Durch Zusatz von 10 % Titanweiß lässt sich der Farbton RAL 9010 reinweiß erzielen.

Pigmente vor Anrühren des Vega Lehmstreichputzes klümpchenfrei direkt in das Ansetzwasser einrühren, bzw. zum Nachtönen mit etwas Wasser anschlänmen und der fertigen Lehmfarbe beimischen.

Zur Abtönung beachten Sie bitte die KREIDEZEIT Universalfarbkarte "Wandfarben und Putze":

Farbton A	Farbton B	Farbton C
1 kg Pulver weiß 50 g Pigment	1 kg Pulver weiß 17 g Pigment	1 kg Pulver weiß 3,5 g Pigment
5 kg Pulver weiß 250 g Pigment	5 kg Pulver weiß 85 g Pigment	5 kg Pulver weiß 17,5 g Pigment
25 kg Pulver weiß 1250 g Pigment	25 kg Pulver weiß 425 g Pigment	25 kg Pulver weiß 87,5 g Pigment

Farbton tabellen sind bei KREIDEZEIT und den KREIDEZEIT Händlern erhältlich. Die bunten Vega Lehmstreichputze sollen nicht weiter mit Pigmenten abgetönt werden.

• FARBTÖNE

		Farbton (Annäherung)
Art. 2110	naturweiß	~ RAL 9001
Art. 2111	gelb	~ NCS S 1050 Y 10 R
Art. 2112	rot	~ NCS S 4050 Y 80 R
Art. 2113	grün	~ NCS S 5020 G 70 Y
Art. 2114	blau	~ NCS S 5030 R 80 B
Art. 2115	caramel	~ NCS S 2040 Y 30 R
Art. 2116	cotto	~ NCS S 3050 Y 50 R
Art. 2117	ziegel	~ NCS S 4040 Y 70 R
Art. 2118	wein	~ NCS S 6020 Y 90 R
Art. 2119	violett	~ NCS S 6010 R 50 B
Art. 2120	schlehe	~ NCS S 7010 R 50 B
Art. 2121	porphyr	~ NCS S 6502 G
Art. 2122	pistazie	~ NCS S 2020 Y

• VERBRAUCH

Streichen und Rollen: ca. 125 g Pulver / m² pro Anstrich auf glattem Untergrund (Gipsfaserplatte). Genaue Verbrauchswerte sind am Objekt zu ermitteln.

• TROCKENZEITEN

Überstreichbar nach ca. 8 Stunden, durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden, jeweils bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchte.

• LAGERUNG

Trocken gelagert ist das Pulver mindestens 1 Jahr haltbar.

• GEBINDEGRÖSSEN

Naturweiß			
Art. 2110.1	naturweiß	1 kg	für bis zu 8 m ²
Art. 2110.3	naturweiß	5 kg	für bis zu 40 m ²
Art. 2110.6	naturweiß	25 kg	für bis zu 200 m ²

Volltöne

Art. 2111. 1 bis 2122.1	1 kg	für bis zu 8 m ²
Art. 2111. 3 bis 2122.3	5 kg	für bis zu 40 m ²

Reichweiten bezogen auf einen Anstrich.

Preise entnehmen Sie bitte der gültigen Preisliste.

• ENTSORGUNG VON PRODUKTRESTEN

Produktreste nicht in das Abwasser geben. Produktreste können problemlos kompostiert werden, bzw. im eingetrockneten Zustand dem Hausmüll beigegeben werden. Restentleerte Verpackung in die Wertstoffsammlung geben.

• REINIGUNG DER WERKZEUGE

Sofort nach der Arbeit mit Wasser oder warmer Seifenlauge (Marseiller Seife, Art. 220) reinigen.

• KENNZEICHNUNG

entfällt, kein Gefahrgut

• HINWEISE

Das Produkt eignet sich nicht zum Ausgleichen grober Unebenheiten im Untergrund. Pflanzenkaseinfarben weisen bei der Verarbeitung einen typischen Geruch auf, der in trockener Umgebung mit der Zeit verschwindet. Auch Farben aus natürlichen Rohstoffen für Kinder unerreichbar lagern. Mögliche Naturstoffallergien beachten.

Die beschriebenen Angaben wurden nach dem neuesten Stand der uns vorliegenden Erfahrungen festgestellt. Wegen der Verarbeitungsmethoden und Umwelteinflüsse sowie der verschiedenartigen Beschaffenheit der Untergründe, muß eine Verbindlichkeit für die allgemeine Rechtsgültigkeit der einzelnen Empfehlungen ausgeschlossen werden. Vor der Anwendung ist das Produkt vom Verarbeiter auf Eignung für den Anwendungszweck zu prüfen (Probeanstrich). Bei Neuauflage oder Produktveränderung verlieren die Texte ihre Gültigkeit.

Die jeweils neuesten Produktinformationen erhalten Sie im Internet unter >> www.kreidezeit.de << oder bei KREIDEZEIT direkt.

(30/09/2009)

