

# Streichputzzusatz

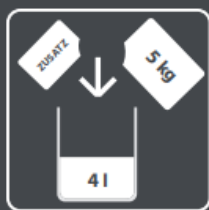
ANWENDUNGSHINWEIS



RYSSE.DE  
Natürliche Baustoffe



VERARBEITUNGS-  
TEMPERATUR



ANMACHWASSER



RÜHRZEIT



SCHICHTSTÄRKE



TROCKNUNGSZEIT

## 1. Technische Daten

### Produktbeschreibung

Unser Lehmstreichputzzusatz ist ein Zusatz, welcher der Lehmfarbe zugemischt wird. So entsteht aus der Lehmfarbe ein Lehmstreichputz.

### Oberflächenbeschreibung / Optik

Erzeugt eine sandige, raue und putzähnliche Struktur. Die Oberfläche wird robuster gegen mechanische Einwirkung.

### Körnung

0,1 – 0,5mm

### Eigenschaften

Rein natürlich, ohne Konservierungsstoffe, staubfrei und verarbeitungsfreundlich.

### Anwendungsgebiet

Gestaltung von Innenwänden und Decken in Neubauten und zur Renovierung von Bestandsbauten.

### Zusammensetzung

Kornklassierter, natürlicher Brechsand mit spezieller Kantenkristallstruktur

### Reichweite / Materialverbrauch

500 g. Beutel für 5 kg Lehmfarbe = 38 m<sup>2</sup>

1000 g. Beutel für 10 kg Lehmfarbe = 77 m<sup>2</sup>

## 2. Verarbeitung

### Vor dem Start Gefahrenhinweise beachten

Gefahrenhinweise? Schutzkleidung? Nee nicht wirklich. Du solltest aber darauf achten beim Anrühren keinen Staub zu erzeugen. Falls bei dem Einmischen in die Lehmfarbe Staub aufgewirbelt wurde empfiehlt es sich gut durchzulüften und ggf. eine FFP 2 **Staubmaske** zu tragen.

### Was wird benötigt? Werkzeuge

- Lehmfarbe, ggf. Pigmentmischung, Streichputzzusatz
- Bohrmaschine o.ä. mit Rührquirl
- Malerquast oder Malerrolle
- Abdeckvlies und Klebeband
- Eimer und sauberes Wasser

Werkzeuge und Zubehör findest du natürlich in unserem Shop auf RYSSE.DE

### Ableben nicht vergessen

Lehmfarbe und Lehmstreichputz lässt sich ohne Probleme auch nach dem Trocknen gut und einfach wegwischen. Aber um ein sauberes und ordentliches Ergebnis zu erzielen solltest du alle Ränder und anliegenden Flächen sorgfältig mit einem hochwertigen **Profiklebeband** abkleben. Das spart später auch Zeit beim Reinigen. Achtung! Nicht alle Klebebänder halten auf Kalk oder Lehmfarben. Achte auch darauf ein Klebeband zu verwenden, welches keine Kleber oder sonstigen Rückstände hinterlässt. Geprüftes Klebeband findest du bei uns. RYSSE.DE

### Untergrundvorbereitung/Grundierung

Eine gründliche Vorbereitung des Untergrundes ist schon die halbe Miete. Der Untergrund sollte saugfähig, trocken, staub-, fettfrei und fest sein. Unebenheiten und Fehlstellen solltest du vorher ausbessern. Grundsätzlich eignen sich alle gängigen Putzmörtel als Untergrund. Auch Tapeten können überstrichen werden. Bei Lehmputzen leicht vornässen. Zum Vorspachteln der Flächen und zum Füllen von kleinen Löchern oder Unebenheiten kannst du den RYSSE.DE **Lehmfüll- und Flächenspachtel** verwenden. So bleibst du im System Lehm/Kalk und musst nicht auf Gipsspachtel oder andere konventionelle Produkte zurückgreifen. Bei allen anderen Untergründen empfehlen wir die Verwendung unserer Farbgrundierung. Könnten im Untergrund Stoffe enthalten sein, die „durchschlagen“, sollten diese vorher isoliert werden. Bitte achte bei Trockenbau-Konstruktionen auf eine sorgfältige **Grundierung** und Armierung. Die Stöße unbedingt vollfugig verspachteln und mit einer **Gewebeeinlage** versehen. Übrigens findest du auch **Lehmbauplatten**,

Armierungsgewebe und Lehmklebe-Armierungsmörtel bei uns.

### Los geht's:

#### Zum Starten:

Fülle sauberes, kaltes Wasser in den Eimer (beginne mit 4 Liter pro 5 kg Sack **Lehmfarbe** und 8 Liter pro 10 kg Sack **Lehmfarbe**). Bei der Zugabe von **Pigmenten** rühre den ganzen Beutel des ausgewählten Farbtones erst langsam und dann etwas schneller in das Anmachwasser ein. Rühre nun nach und nach das Trockenpulver der Lehmfarbe ein. Achte auf vollständige Lösung von Pigmentklümpchen, diese können ungewollte Punkte an der Fläche erzeugen! Teste den Mörtel vorher, ggf. musst du ihn nochmals gut durchrühren.

**Jetzt den Streichputzzusatz** vollständig einrühren. Wenn alles zusammen homogen und viskos ist, ca. 4 Minuten kräftig rühren. Nach einer Quellzeit von ca. 20 Minuten erneut gründlich durchrühren. Die Lehmfarbe ist nun gerade so streichbar und geeignet für schwach saugende Untergründe. Bei mäßig bis stark saugenden Untergründen musst du durch das Einrühren geringer Wassermengen eine flüssigere Konsistenz erzeugen.

#### Rollen

Streiche zuerst die Ränder vor, benutze den Malerpinsel, um Ecken und Übergang Wand/Decke/Fenster zu streichen. Rolle danach mit der in Farbe getränkten kleinen Lackierwalze über den Malerpinselverlauf (Pinselstrukturen ergeben ein anderes Oberflächenbild als Rollen, deshalb mit der Lackierwalze die Malerpinselstruktur überdecken). Nutze nun die Lammfellrolle, um die Hauptfläche der Wand oder Decke zu streichen. Arbeite immer nass in nass. Wenn du zuerst Ecken und Kanten streichst, dürfen diese nicht austrocknen. Du solltest nur so viel vorstreichen, wie du noch „nass in nass“ mit der Lammfellrolle ausfüllen kannst. Arbeite mit der Lammfellrolle gleichmäßig, überlappend und achte auf ein homogenes Anstrichbild. Übe nicht zu viel Druck auf die Rolle aus lasse sie gleiten, bis die Farbe ein gleichmäßiges Flächenbild ergibt. Arbeite nur mit farbsättigter Rolle.

#### Streichen

Streiche zuerst die Ränder vor, benutze den Malerpinsel, um Ecken und Übergang Wand/Decke/Fenster zu streichen. Streiche danach die Hauptfläche mit dem Malerquast gleichmäßig Stück für Stück nass in nass. Benutze den Kreuzquast (horizontal + vertikal oder diagonal in beide Richtungen), um eine gleichmäßige Struktur entstehen zu lassen. Deckkraft und Farbwirkung zeigen sich erst nach der vollständigen Trocknung.

#### Besonderheit während der Verarbeitung

Der angerührte Lehmstreichputz sollte innerhalb von 2 Tagen komplett verarbeitet werden. Rühre während der Verarbeitung den Lehmstreichputz immer wieder gut durch um den sich mit der Zeit absetzenden Lehmstreichputzzusatz homogen und verteilt in der Farbe zu halten.

#### Hinweise:

Wir setzen keinerlei Konservierungsmittel oder sonstige chemische Zusätze ein. Unsere Lehm- und Kalkprodukte bestehen ausschließlich aus natürlichen Rohstoffen. Daher lassen sich Farbtonabweichungen nicht ausschließen. Unsere Verarbeitungshinweise basieren auf jahrelanger Erfahrung und wurden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Sie stellen jedoch keine Garantie dar. Die natürlichen, feuchtigkeitsregulierenden und konservierungsmittelfreien Wandbeläge von Rysse.de sind benutzerfreundlich zu verarbeiten. Spezielle Gegebenheiten auf Baustellen und die Beschaffenheit von Untergründen, sowie die Anwendungstechnik spielen bei der Oberflächengestaltung und Haftung sowie Rissbildung eine maßgebliche Rolle. Im Zweifel prüfe bitte die Verwendbarkeit auf dem jeweiligen Untergrund. Fertig angerührtes Material sollte innerhalb von 24 Stunden verbraucht werden. Als Trockenpulver ist es unbegrenzt lagerfähig. Alle unsere Produktinformationen, Verarbeitungshinweise und Sicherheitsdatenblätter findest du auf [www.rysse.de](http://www.rysse.de).

Walter Rysse GmbH & Co. KG  
Am Edelgarten 1  
35460 Staufenberg

Telefon: +49 6406 7979480  
Fax: +49 6406 7979489  
E-Mail: info@rysse.de

Lehm- Kalkbaustoffe | Natursteine | Reitplatzsande | Bausande & mehr