



Lehmfarbe 655 naturweiß

Lehm MIX 656 Farbmischmaschine

Fördert ein optimales Wohnraumklima.

Der umweltfreundliche und gesundheitsverträgliche Baustoff Lehm gibt Ihrem zu Hause durch seine vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten eine sandraue, feuchtigkeitsregulierende und schimmelvorbeugende Oberfläche.

Atmungsaktiv, feuchtigkeitsregulierend, geruchsneutral und wunderbar für Allergiker geeignet.



7 Lehmfarben im Test
2 x gut

Anwendungsbereich:

Für alle saugfähigen, mineralischen Untergründe im Innenbereich, insbesondere Lehm und andere feste Untergründe (z.B. Raufaser, auch für OSB).

Technische Eigenschaften:

Lösemittelfrei und wasserdampfdurchlässig. Ergibt matte Oberfläche zur Feuchtigkeitsregulierung des Wohnraumes. Deckkraft Klasse 2. Nassabriebbeständigkeit Klasse 3.



Inhaltsstoffe:

Wasser, Lehm, Kreide, Zellulose, Titandioxid, Pflanzlicher Emulgator, Polyasparaginsäure, Stärke-Ester-Polymerisat, Isothiazolinone. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 30 g/l (Kategorie "a" ab 2010).

Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, fest, saugfähig, sauber und staubfrei sein. Im Zweifel Probeanstrich durchführen. Vor Gebrauch und während der Verarbeitung Farbe immer gut aufrühren.

Erster Anstrich auf neuem Lehmputz zunächst die Wand mit einem Blumenbefeuchter leicht befeuchten und verdünnt vorstreichen. Allgemein gilt saugende Untergründe mit 620 Tiefengrund oder 622 Mineralputzgrundierung vorbehandeln. Kreidende Untergründe abbürsten und entstauben und mit Tiefengrund oder Mineralputzgrundierung vorbehandeln.

Verarbeitung:

Die Farbe mit Rolle ggfs. Bürste oder Flächenstreicher gleichmäßig auftragen und in alle Richtungen verstreichen. In der Regel reicht 1 Auftrag, ggfs. leichter handhabbar in zwei Aufträgen. Während der Verarbeitung und Trockenzeit gut lüften. Lehmfarbe benötigt Luftsauerstoff zum Trocknen.

Gebindegrößen und Verbrauch:

Der mittlere Verbrauch liegt bei ca. 150ml/m².

2,50 L Reichweite ca 16,5 qm

10,0 L Reichweite ca 66,0 qm

Farbton:

Lehmfarbe 655 „naturweiß“

Kann nach Belieben abgetönt werden mit Leinos 668 Pigmentkonzentrate.

LehmMIX 656 „Farbmischmaschine“

Fertig gemischt nach verschiedenen bekannten Farbfächern und Leinos Farbfächer. Über 2000 Farbtöne! Eigene Farbmischmaschine.



**Fertig getönt mit
Farbmischmaschine**
Diverse Farbfächer
über 2000 Farbtöne!

**Selbst abtönen mit
668 Pigmentkonzentrate**
22 Farbtöne
beliebig kombinierbar

Trocknungszeit:

Bei 23°C und 50% rel. Luftfeuchte ca. 6 -12 Stunden.

Lagerung und Haltbarkeit:

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Ungeöffnet mindestens 1 Jahr haltbar. Anbruchgebinde innerhalb von 2 Tagen aufbrauchen.

Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden. Abfallschlüssel EAK 08 01 19.



Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Arbeitsgeräte sofort nach dem Gebrauch mit Wasser und Leinos 930 Pflanzenseife auswaschen.

GISCODE:

M-DF 01

Gefahrenhinweise:

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2methyl-4-isothiazolin-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Sicherheitshinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen. Allergikerhotline: 04163 - 86 747 0

Lehmanstrich auch erhältlich als Lehm-Streichputz

Stärkerer Lehmauftrag mit ca 250 ml/qm

Farbton: Lehmweiß

Erhältlich: „samt“ nahezu kornlos als 658 Lehmstreichputz- Fein
oder dekorativ „gekörnt“ als 657 Lehmstreichputz- Mediterran

Zur Erzielung optimaler Ergebnisse beachten Sie bitte die Technischen Merkblätter aller verwendeten Produkte. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Aktuelle Technische Merkblätter auf der Leinos Homepage. Stand: 04.12.2023

Farbnummer	Original	Abmischung in 10 Liter	
		Farbmittel 500 ml	Farbmittel 100 ml
320	Eisenschwarz*		
313	Ökolo-Rotbraun*		
338	Spezial-Türkis*		
329	Spezial-Grün*		
323	Ultramarin-Blau*		
328	Spezial-Blau*		
324	Ultramarin-Violett*		
336	Ultramarin-Rosa*		
335	Ultramarin-Rot*		
311	Ökolo-Rosa*		
306	Eisenschwarz-Blau*		
303	Eisenschwarz-Rot*		
337	Spezial-Rosa*		
334	Spezial-Rot*		
312	Ökolo-Rot*		
332	Pflanzlich-Rot-Farb*		
307	Gold-Gelb*		
309	Ökolo-Gelb*		
327	Orange*		
333	Milch-Gelb*		
326	Sonnen-Gelb*		