



# Lehmfarbe 655



für gesundes Wohnen  
www.LEINOS.de

## Lehmfarbe

Für den Innenbereich, feuchtigkeitsregulierend, lösemittelfrei und atmungsaktiv  
Auch für Allergiker nach Befragen des Arztes geeignet!

## Clay Paint

For interior use, regulates humidity, solvent free, breathable  
Also suitable for use by allergy sufferers, subject to medical consultation!

Für den Innenbereich  
Feuchtigkeitsregulierend,  
lösemittelfrei und  
atmungsaktiv

Ø ca. 150 ml / m<sup>2</sup>  
2,5 l ≈ 16,5 m<sup>2</sup>  
10 l ≈ 66 m<sup>2</sup>

### Anwendung

#### Anwendungsbereich:

Für alle saugfähigen, mineralischen Untergründe im Innenbereich, insbesondere Lehm. Auch für OSB.

#### Technische Eigenschaften:

Lösemittelfrei und wasserdampfdurchlässig. Ergibt sandraue Oberfläche zur Feuchtigkeitsregulierung des Wohnraumes.

#### Farbtöne:

Naturweiß, matt, beliebig abtönbar mit LEINOS Pigment-Konzentrat 668. Bis zu einer Zugabe von 5% bleibt der Charakter der Lehmfarbe erhalten.

#### Trockenzeit:

Bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte: ca. 6 - 12 Stunden.

### Produktkenndaten

#### Inhaltsstoffe:

Wasser, Lehm, Kreide, pflanzlicher Emulgator, Cellulose, Titanoxid (bei weiß), Polyasparaginsäure, Saflor-Standöl, Benzisothiazolinon.

Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 1 g/l.

Der EU-Grenzwert beträgt max. 30 g/l (Kategorie "a" ab 2010).

#### Verbrauch:

1 l reicht für ca. 5,5 - 6,5 m<sup>2</sup>.

#### Trockenzeit:

Bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte : ca. 6 - 12 Stunden.

#### Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Wasser und LEINOS Pflanzenseife 930.

Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

#### Lagerung:

Kühl, trocken und frostfrei lagern.

Original verschlossen ca. 12 Monate stabil.

#### Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften.

Eingetrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden.

Abfallschlüssel EAK 08 01 20

#### Sicherheitshinweise:

Für Kinder unerreikbaar aufbewahren.

Reste nicht ins Erdreich oder Abwasser geben.

GISCODE: M-DF 01.

### Gebrauchshinweise

#### Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss trocken, fest, saugfähig, sauber und staubfrei sein. Im Zweifel Probeanstrich durchführen.

#### Verarbeitung:

Vor Gebrauch und während der Verarbeitung immer gut aufrühren. Die Farbe mit Rolle, Bürste oder Flächenstreicher gleichmäßig auftragen und in alle Richtungen verstreichen.

In der Regel reicht 1 Auftrag. Während der Verarbeitung und Trockenzeit gut lüften.