



Lehmfarbe 655



Für den Innenbereich
Feuchtigkeitsregulierend,
lösemittelfrei und
atmungsaktiv

Ø ca. 150 ml / m²
2,5 l ≈ 16,5 m²
10 l ≈ 66 m²

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. Deckkraft Klasse 2. Nassabriebbeständigkeit Klasse 3.

Farbtöne:

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

Trockenzeit:

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

Produktkenndaten

Inhaltsstoffe:

Wasser, Lehm, Kreide, Zellulose, Titandioxid, pflanzlicher Emulgator, Polyasparaginsäure, Saflor-Standöl, Silberchlorid (< 100 mg/l).
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 m².

Verdünnungs- und Reinigungsmittel:

Wasser und LEINOS Pflanzenseife 930.
Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Lagerung:

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

Entsorgung:

Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften.
Eingetrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden.
Abfallschlüssel EAK 08 01 20

Sicherheitshinweise:

Auch natürliche Anstrichmittel für Kinder unerreichbar aufbewahren.
Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
Kann Spuren von Isothiazolinonen enthalten – kann allergische Reaktionen hervorrufen.
GHS-CODE: MD-F 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.