

## HAGA 525 Lehm-Kalkstreichputz

### Der hygroskopische, anwendungsfertige und dekorative Streichputz für innen

HAGA Lehm-Kalkstreichputz ist ein reiner, mineralischer Anstrich von höchster biologischer Qualität aus Lehm und Sumpfkalk für den Innenbereich. Der Streichputz ist hoch atmungsaktiv, feuchtigkeitsregulierend und lösemittelfrei, ohne künstliche Konservierungsmittel.

HAGA Lehm-Kalkstreichputz kann Gerüche absorbieren und ergibt eine schöne, matte, natürliche Wandoberfläche. Der Lehm-Kalkstreichputz ist gebrauchsfertig und hat eine sehr gute Deckkraft.

HAGA Lehm-Kalkstreichputz verbindet die Vorteile beider Rohstoffe. Einerseits die sehr gute Wasserdampfaufnahme und die luftreinigende Wirkung des Lehms, andererseits die mechanische Belastbarkeit, Festigkeit und Alkalität des Kalkes.

#### Zusammensetzung

HAGA Lehm-Kalkstreichputz ist aus Lehmpulver, Tonerdemehl, Sumpfkalk, Kalkstein- und Marmormehl, Kalksteingranulat, Cellulose.

## Anwendungshinweise

#### Anwendungsgebiet

Als dekorativer Streichputz im Innenbereich, im Neu- und Altbau für den gesunden Wohnungsbau.

#### Geeignete Untergründe

Die Untergründe müssen dauerhaft, tragfähig, stabil, sauber, trocken, fettfrei und ausblühungsfrei sein. Geeignet sind mineralische Untergründe wie Lehm, Kalkputze und Kalkzement. Auf Untergründe mit Dispersionswandfarbe oder Weissputze immer HAGA Mineralputzgrundierung vorstreichen. Lehm-Kalkstreichputz ist hoch kapillar, durchschlagende Inhaltsstoffe wie Holzgerbstoffe, Nikotin, Wasserflecken, alte Leimrückstände von Tapeten und unterschiedlich saugende Untergründe werden zu Fleckbildung führen. Bei solchen Untergründen, Gipskarton- und Gipsfaserplatten, etc. muss vorgängig eine vollflächige Grundbeschichtung von mindestens 2 mm Schichtdicke aufgetragen werden. Geeignet sind HAGA Bio-Kalkputzglätte und HAGA Kalk Universalspachtel fein etc.

#### Vorbehandlung

Bei stark saugenden oder sandenden Untergründen vorgängig zur Verfestigung HAGA Silikatvoranstrich streichen und mindestens 24 Stunden trocknen lassen.

#### Verarbeitung

Vor Gebrauch sehr gut aufrühren, kreuzweise mit Bürste andernfalls mit Rolle gleichmässig satt, nass in nass, auftragen. Eingefärbter Lehm-Kalkstreichputz darf nicht mit Rolle, sondern nur mit Bürste oder Quast verarbeitet werden. **Nicht unter +8°C bis maximal +25°C** Luft- und Mauertemperatur ausführen.



Direkte Sonneneinstrahlung sowie Zugluft bei der Ausführung ist absolut zu vermeiden. Die Trocknungszeit zwischen den Anstrichen beträgt mindestens 24 Stunden. Geöffnete Gebinde innerhalb von 7 Tagen verarbeiten.

#### 1. Anstrich:

Bis max. 20% Wasser verdünnen, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes. Stark saugende Untergründe mager streichen.

#### 2. Anstrich:

HAGA Lehm-Kalkstreichputz schwach verdünnt (bis max. 10%) streichen je nach Struktur des Untergrundes.

#### Eingefärbter Lehm-Kalkstreichputz

HAGA Lehm-Kalkstreichputz ist erhältlich in naturweiss und wird nach HAGA Farbmusterkarte eingefärbt. Der Lehm-Kalkstreichputz kann auch vom Verarbeiter selbst mit HAGA Vollton- und Abtönfarben eingefärbt werden. Als Orientierung zum selbst abtönen ist die Farbkarte «HAGA Vollton- und Abtönpasten» behilflich. Vor der Verarbeitung ist mit Probeanstrich zu prüfen, ob der gewünschte Farbton erreicht wird.

#### Besondere Hinweise

Der Feuchthaushalt und Luftaustausch bewirkt in dem HAGA Lehm-Kalkstreichputz eine positive Alterung sowie natürliche Patina. HAGA Lehm-Kalkstreichputz ist hydroaktiv und hochkapillar. Den Eigenheiten entsprechend wird er je nach ungleich saugenden Untergründen, Luftfeuchtigkeit, Temperatur und Verarbeitung stark unterschiedlich austrocknen. Vor allem eingefärbter Lehm-Kalkstreichputz hat den raffinierten Effekt zu changierenden Farben. Diese Lebendigkeit, Unregelmässigkeit und Wolkenbildung, auch zum Teil fleckige, matte sowie glänzenden Stellen an den Wandoberflächen ist artypisch und keine Qualitätseinbusse. Falls ein homogenes gleichmässiges Erscheinungsbild erwünscht ist kann der Lehm-Kalkstreichputz nach ca. 7 Tagen Trocknungszeit mit HAGA Egalisationsfarbe überstrichen werden. Für die Anwendung im direkten Spritzwasserbereich in Nassräumen ist HAGA Lehm-Kalkstreichputz nicht geeignet.

### **Hinweise und Sicherheitsratschläge**

Fensterscheiben, Metallteile, Steinfassungen usw. gut abdecken. Allfällige Spritzer sofort mit viel Wasser reinigen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch sauber mit Wasser waschen.

Warnung auf den Gebinde-Etiketten und Sicherheitsdatenblatt beachten. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter: [www.haganatur.ch](http://www.haganatur.ch)

### **Verbrauch**

Abhängig von Struktur, Kornstärke und Verarbeitung pro Anstich ca. 280 – 350 g/m<sup>2</sup>

### **Lieferform**

Eimer à 10 kg, 5 kg und 2,5 kg.

### **Lagerfähigkeit**

Im Originalgebände kühl und vor Frost geschützt, dicht verschlossen ca. 6 Monate.