



gräfix® 61bio

Luftkalkputz Reiner Luftkalkputz ohne Zementzusatz

gräfix 61bio:

Werk-Trockenmörtel auf Kalk-Basis mit Kalksteinbrechsand bis 1,6 mm. Frei von verarbeitungsbeeinflussenden Zusätzen (z.B. Methylcellulose), ohne Zugabe von Kunststoff- und Kunstharzanteilen. Er ergibt einen diffusionsoffenen Kalkputz mit den Bestandteilen Luftkalk als Bindemittel, Kalksteinbrechsand und Quarzsand als Zuschlagstoffe.

- Natürliche Rohstoffe
- 100% emissionsfrei
- frei von organischen Stoffen
- ohne Weichmacher
- ohne Biozide
- ohne Konservierungsstoffe
- zementfrei
- VOC-frei
- ideal für Allergiker
- antiseptisch und schimmelpilzhemmend

Verwendung:

Kalkputz für diffusionsoffenen Innenputz, der aufgrund seines Clean-Air Effekts ein gutes Wohnklima schafft. Die Feinteiligkeit des Putzes stellt dabei ein großes Mikroporenvolumen zur Verfügung, überschüssige Luftfeuchtigkeit wird absorbiert und bei Bedarf wieder an die Raumluft abgegeben.

Verarbeitung:

Der Putzgrund muss frei von Staub und Schmutz sein, er muss gründlich vorgehängt werden;

gräfix 61bio wird von Hand oder mit der Putzmaschine DF UMP 1 mindestens zweilagig aufgetragen, wobei die Stärke der einzelnen Putzlagen 10 – 12 mm nicht überschreiten darf. Die erste Lage wird so angespritzt, dass alle Fugen gefüllt und die Wandfläche gleichmäßig bedeckt ist. Man lässt diese Lage antrocknen und abbinden (in der Regel mehrere Tage; min. 1 Tag/mm); dabei auftretende Risse sind ohne Bedeutung. Jede weitere Lage wird dann in derselben Weise aufgezogen.

Bei zu niedrigen Temperaturen und zu hoher Feuchtigkeit bindet der Putz nur sehr langsam und unzureichend ab. Als abschließende Putzschicht wird **gräfix 61bio** ca. 5 mm aufgezogen und verrieben. Am nächsten Tag wird die Oberfläche mit dem Schwamm- bzw. Filzbrett, getaucht in Sumpfkalk gräfix 24, gefilzt und wenn gewünscht geglättet. Bei Trocknung und Abbindung muss für eine ausreichende Belüftung der Räume gesorgt werden, ohne den Putz jedoch zu schnell austrocknen zu lassen.

Anmerkung: Eine Vermischung mit anderen Materialien ist nicht gestattet.

Verarbeitungszeit: 3 bis 4 Stunden

Verarbeitungstemperatur: 5 bis 25 °C Untergrundtemperatur

Lieferung:

- in feuchtigkeitgeschützten 30 kg-Papiersäcken; bei Palettenbezug auch mit Folienüberzug;
- auch als **gräfix 61bio fein**, Körnung bis 0,8 mm; nur palettenweise - auf Vorbestellung erhältlich

Technische Daten:

Festigkeitsklasse:	CS I (P Ia)
Inhaltsstoffe:	Luftkalk / Kalksteinbrechsande / Quarzsand (Volldeklaration)
Ergiebigkeit:	30 kg mit ca. 6,5 – 7,0 l Wasser ≙ ca. 19 l Frischmörtel eine Tonne ≙ ca. 630 l Frischmörtel
■	bei einer Putzstärke von 15 mm reicht eine Tonne für ca. 42 m ²

Rohstoffe und Fertigprodukt unterliegen im Rahmen der Eigenüberwachung fortlaufend strengen Kontrollen

WOLFGANG ENDRESS
Kalk- und Schotterwerk
91322 Gräfenberg

Telefon: 09126 2596-0 (Büro)
09192 99 55-0 (Werk)
Telefax: 09126 2596-17

Technisches Merkblatt 61bio
Stand: Februar 2013