

gräfix® 62

Kalk-Zement-Grundputz

Körnung: 1,6 mm

gräfix 62:

Werk-Trockenmörtel auf Kalk-Basis mit Kalksteinsand 0 bis 1,6 mm und verarbeitungsfördernden Zusätzen. Er ergibt einen widerstandsfähigen, atmungsaktiven Grundputz mit abgestimmter Druck- und Biegezugfestigkeit.

Verwendung:

Als Grundputz für Fassaden, Innenwände und Feuchträume, auf allen normalen Putzgründen (Mauerwerk, Beton, Leichtbauplatten etc.).
Bei glatten Flächen ist ein Vorspritzen mit **gräfix 63SB** als Haftbrücke erforderlich.
Mindestputzstärke: außen: 20 mm innen: 10 mm

Verarbeitung:

Der Putzgrund muss frei von Staub und Schmutz sein, evtl. vorhandene filmbildende Schalöle müssen entfernt werden.

Der Maschinenputz wird mit einer Feinputzmaschine aufgespritzt, als Handputz mischt man einen Sack im Zwangsmischer oder Quirl mit ca. 8 Liter Wasser und trägt den Mörtel wie gewohnt von Hand auf.

Putzstärke: je nach Verwendung 10 bis 20 mm

Anmerkung: Eine Vermischung mit anderen Materialien ist nicht gestattet.

Verarbeitungszeit: 2 bis 3 Stunden

Verarbeitungstemperatur: 5 bis 25 °C Untergrundtemperatur

Lieferung:

- in feuchtigkeitgeschützten 30 kg-Papiersäcken; bei Palettenbezug auch mit Folienüberzug;
- lose Ware im Baustellensilo
- Neufüllen bzw. Nachfüllen mittels Silofahrzeugen in Partien ab 6 t; wird in ein Baustellensilo eingeblasen

Technische Daten:

Frischmörtelgewicht: 1530 g/l

Festmörtelrohichte: 1480 g/l

Druckfestigkeit: CS II

Ergiebigkeit: 30 kg mit 8 l Wasser \triangleq ca. 24 l Frischmörtel
eine Tonne \triangleq ca. 800 l Frischmörtel

- bei einer Putzstärke von 10 mm reicht eine Tonne für 80 m²

Rohstoffe und Fertigprodukt unterliegen im Rahmen der Eigenüberwachung fortlaufend strengen Kontrollen

WOLFGANG ENDRESS
GmbH & Co.KG
Kalk- und Schotterwerk
D 91322 Gräfenberg

Telefon: +49 9192 9955-0
Telefax: +49 9192 9955-55
E-Mail: info@graefix.de
www.graefix.de

Technisches Merkblatt 62
Stand: Juli 2021