

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
- in Silofahrzeugen in Partien ab 6 t; wird in ein Baustellensilo eingeblassen

Technische Daten:

Frishmörtelgewicht:	1530 g/l
Festmörtelrohichte:	1480 g/l
Druckfestigkeit:	CS II
Ergiebigkeit:	30 kg mit 8 l Wasser ≙ ca. 24 l Frishmörtel eine Tonne ≙ ca. 800 l Frishmörtel

■ 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
Kalk- und Schotterwerk
91322 Gräfenberg

Telefon: 09126 2596-0 (Büro)
09192 9955-0 (Werk)
Telefax: 09126 2596-17

Technisches Merkblatt 62
Stand: Februar 2005