

Grauzement



Produktträger

08/17

Grauzement ist ein feingemahltes hydraulisches Bindemittel für Beton, Mörtel und Putz, welches nach dem Anmachen mit Wasser, Sand oder Kies sowohl an der Luft als auch unter Wasser erhärtet und hart bleibt.

Einsatzbereich

Bindemittel für Betonmörtel und Putz.

Geeignet für: außen und innen.

Produktdetails

- Feingemahlener Zement von hoher Qualität
- Festigkeitsklasse CEM I 42,5 N



Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein.

Anmischen

Beton: ca. 5-10 RT Kies und 2 RT Zement. Kalk-Zement-Mörtel: ca. 9 RT Sand, 2 RT Kalk und 1 RT Zement. Zementmörtel: ca. 2-4 RT Sand und 1 RT Zement.

Verarbeitung

Der verdichtete, frische Beton muß mindestens 3 Tage vor Austrocknung geschützt werden (z.B Abdecken mit PVC-Folie).

Ergänzende Hinweise

Reizt die Augen und die Haut. Beachten Sie die Gefahrenhinweise am Gebinde!

Lagerung

Lagerfähigkeit: min. 12 Monate

Lagerbedingungen: trocken

Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Anwendungstechnische Daten

- Verarbeitungstemperatur ab ca. 5 °C – ca. 30 °C

Knauf Ges.m.b.H.

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Knauf Kundenservice

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: service@knauf.atInternet: www.knauf.at

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unser Kundenservice. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Mit diesem Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.