

Weißzement



Weißzement ist ein feingemahlenes hydraulisches Bindemittel für Beton, Mörtel und Putz, welches nach dem Anmachen mit Wasser und weißem Putzsand erhärtet.

Einsatzbereich

Geeignet für weiße Flächen und Bauteile, zur Veredelung von Außenputzen, zum Verfugen von Glasbausteinen und Terazzo.

Geeignet für: außen und innen.

Produktdetails

- Weißer, feingemahlener Zement höchster Qualität
- Festigkeitsklasse CEM I 52,5 N

Produktträger

07/18



Verarbeitung

Anmischen

Betonsanierung: ca. 5 RT Putzsand und 2 RT Weißzement. Verfugung: ca. 1-2 RT Putzsand und 3 RT Weißzement.

Verarbeitung

Der verwendete Putzsand sollte lehmfrei sein, ansonsten Verfärbung. Je nach Einsatzgebiet mit Kelle, Traufel oder Spachtel o.ä. auftragen

Ergänzende Hinweise

Aufgrund von Rohstoffschwankungen und durch Zugabe von Vergütungsmitteln können Farbunterschiede auftreten. Reizt die Augen und die Haut. Gefahrenhinweise am Gebinde beachten! Bei der Verarbeitung vorsorglich Schutzhandschuhe tragen. Produkt enthält Zement.

Lagerung

Lagerfähigkeit: min. 12 Monate

Lagerbedingungen: trocken

Entsorgung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Anwendungstechnische Daten

- Verarbeitungstemperatur ab ca. 5 °C

Materialtechnische Daten

• Chemische Charakterisierung	Normzement gemäß EN 197-1 oder ggf. nach ÖNORM B 3327-1 für gesonderte Verwendungen.
• Form	pulvrig
• Farbe	weiß
• Geruch	geruchlos
• Siedepunkt in °C	Nicht anwendbar.
• Schmelzpunkt in °C	>1.250
• Flammpunkt in °C	Nicht zutreffend.
• Zündtemperatur in °C	Nicht zutreffend.

Sicherheitstechnische Daten

Erste-Hilfe-Maßnahmen

Für Frischluft sorgen. Staub aus Hals und Nasenbereich sollte schnell entfernt werden. Bei Beschwerden wie Unwohlsein, Husten oder anhaltender

Reizung Arzt konsultieren.

Trockenen Zement entfernen und mit reichlich Wasser nachspülen. Feuchten Zement mit viel Wasser abspülen. Durchtränkte Kleidung, Schuhe, Uhren

etc. entfernen. Diese vor Wiederverwendung gründlich reinigen. Bei Hautbeschwerden Arzt konsultieren.

Auge nicht trocken reiben, weil durch die mechanische Beanspruchung zusätzliche Hornhautschäden möglich sind.

Gegebenenfalls Kontaktlinse entfernen

und das Auge sofort bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser mindestens 20 Minuten spülen, um alle Teilchen zu entfernen. Falls möglich

isotonische Augenspüllösung (0,9 % NaCl) verwenden. Immer Arbeitsmediziner oder Augenarzt konsultieren.

Kein Erbrechen herbeiführen. Bei Bewusstsein Mund ausspülen und reichlich Wasser trinken. Arzt oder Vergiftungsinformationszentrale konsultieren.

Produkt reagiert alkalisch.

Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform/Verbrauch

228628	5901793356709	2,5 kg
--------	---------------	--------

228627	5901793356495	5 kg
--------	---------------	------

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.