

BC-ZM Zementmörtel

Technisches Merkblatt Stand: Juli 2022

Eigenschaften:

BASIC BC-ZM Zementmörtel ist ein Werk trockenmörtel bestehend aus Portlandzement gem. DIN EN197, quarz. Zuschlagstoffen und speziellen organischen Additiven.

Er entspricht:

M10 gem. DIN EN 998-2,

GP CS IV gem. DIN EN 998-1,

Chromatarm



Verwendung:

Zementmörtel M 10 ist universell einsetzbar. Gebindeinhalt eignet sich zum Mauern, Putzen und Ausbessern von besonders hoch beanspruchten Bauteilen wie z. B. Mauerwerk unter der Erdoberfläche, Sockelmauerwerk und Sockelputz. Als Putzmörtel eingesetzt, sollte der Untergrund vorgespitzt, sauber und frei von Ölen etc. sein.

Verarbeitung:

Zementmörtel M 10 mit ca. 3,5 – 4,0 l Wasser verarbeitungsgerecht anmischen. Den angerührten Mörtel innerhalb von 2 Stunden verarbeiten und den frischen Mörtel vor Frost schützen. Frostsicher nach Erhärtung.

Verbrauch:

25 kg Trockenmörtel ergeben ca. 16 l Frischmörtel. Bei Putzauftrag von 10 mm Putzstärke ausreichend für ca. 1,6 m².

Lagerung:

Trocken und sachgerecht.

Lieferform:

25-kg-Sack

Hinweis:

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20 °C / 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Weitere Auskünfte durch:

Sievert Baustoffe SE & Co. KG

Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück

Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853

info@sievert.de, www.sievert.de