

Märker Kalk

Technisches Datenblatt

Putz- und Mauerbinder MC 5 DIN EN 413

Märker Putz- und Mauerbinder ist ein Bindemittel, das speziell zur Herstellung von Putz- und Mauermörteln entwickelt wurde. Mit seiner Verwendung lassen sich Mörtel mit hoher Geschmeidigkeit und damit guter Verarbeitbarkeit herstellen. Gleichzeitig verhindert er ein vorzeitiges Ansteifen des Mörtels.

Zusammensetzung: Kalksteinmehl, Zement und Zusatzmittel (Luftporenbildner)

Anwendung: Werkmauermörtel M1, M2,5 und M5 nach DIN EN 998-2
Baustellenmauermörtel
Mörtelgruppe I, II, IIa nach DIN V 18580
Gleichermaßen für Innen- und Außen-, Ober- und Unterputz

Druckfestigkeit: nach 28 Tagen min. 5 MPa
max. 15 MPa

Verarbeitungszeit: Märker Putz- und Mauerbinder muss im Mörtel spätestens 3 Stunden nach dem Anmachen verarbeitet sein.

Mischbarkeit: nicht mit Gips, Gipsprodukten oder Tonerdeschmelzzement mischen

Qualitätskontrolle: Eigen- und Fremdüberwachung nach DIN EN 413-1.
Fremdüberwachung durch den Verein Deutscher Zementwerke e.V. (VDZ) in Düsseldorf

Lieferform: gesackt in 25 kg-Säcken, lose in Silozügen

Lagerung: trocken auf Paletten, vor Feuchtigkeit bzw. feuchter Luft schützen!

Hinweise auf den Umgang mit Kalkprodukten entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern gemäß EG-Richtlinie 91/155/EEC. Die in unseren Datenblättern und Druckschriften angegebenen Daten sind Durchschnittswerte aus zahlreichen Messungen ohne Rechtsverbindlichkeit.

Stand 01/2008



Märker Kalk GmbH, Oskar-Märker-Straße 24, 86655 Harburg

Telefon: 09080/8-0 **Telefax:** 09080/8335

Internet: www.maerker-gruppe.de **Email:** verkauf@maerker-gruppe.de