

Mauermörtel MGr. II a und MGr. III

Zusammensetzung: MM ist ein mineralischer Werktrockenmörtel nach DIN 18 557 und

DIN 1053 auf der Basis von Kalk, Zement, Kalksteinkörnungen und

Zusätzen zur Verbesserung der Verarbeitung und Haftung.

Die Druckfestigkeit beträgt bei: der Mörtelgruppe II a > 5 N/mm² der Mörtelgruppe III > 10 N/mm²

Anwendungsbereich: MM wird für alle Arten von Mauerwerk, bei denen die Mörtelgruppe

II a bzw. III zugelassen ist, verwendet.

Verarbeitung: MM wird im Freifallmischer, Zwangsmischer, mit Hilfe eines

Rührquirls oder von Hand mit 5 – 6 Ltr. Wasser/Sack gemischt. MM muss innerhalb von 2 Stunden nach dem Mischen ohne weitere

Wasserzugabe verarbeitet werden.

MM darf nur im Originalzustand ohne jegliche Beimischung

verwendet werden.

Die Luft- und/oder die Objekttemperatur muss über 5°C liegen.

Materialbedarf: Der Sackinhalt von 30 kg ergibt ca. 19 l Nassmörtel.

1 t Trockenmörtel ergibt 625 l = 0,625 m³ Nassmörtel.

Für 1 m³ Nassmörtel werden 53 Sack =1,6 t Trockenmörtel benötigt.

Lieferung: in Säcken zu je 30 kg

lose, im Silo – LKW lose, im Werkscontainer

Lagerung: trocken, bei geschlossener Verpackung ca. 5 Monate

Qualitätsüberwachung: MM II a und MM III unterliegen der laufenden Eigen- und

Fremdkontrolle. Wir sind berechtigt, für beide Produkte das RAL-

Gütezeichen zu führen.

Weitere Informationen erhalten Sie bei telefonischer oder schriftlicher Anfrage. Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und berücksichtigen nicht den jeweiligen Einzelfall. Darum können aus ihnen keine Schadensersatzansprüche hergeleitet werden.