

# MM Mauermörtel MGr. II a und MGr. III

---

- Zusammensetzung:** MM ist ein mineralischer Werk trockenmörtel 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/mm<sup>2</sup>  
der Mörtelgruppe III > 10 N/mm<sup>2</sup>
- 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 m<sup>3</sup> Nassmörtel. Für 1 m<sup>3</sup> 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.