



[www.quick-mix.de](http://www.quick-mix.de)

## Die drei Originale: Unentbehrlich für jede Baustelle.

Ob Mauern, Putzen oder Betonieren – mit den Originalen K 01, Z 01 und B 03 von quick-mix kein Problem. Einfacher Transport, leichte Verarbeitung und Profiqualität garantieren Spitzenergebnisse. Daran geht kein Weg vorbei.

# Alles zum Mauern, Putzen und Betonieren

## K 01 Mauer- und Putzmörtel



Feiner Kalk-Zementmörtel zum Mauern, Putzen und Ausbessern. Für außen und innen. Körnung 0-1 mm. MG II

## Z 01 Zementmörtel



Feiner Zementmörtel zum Mauern und Putzen bei besonders starker Beanspruchung. Für außen und innen. Körnung 0-1 mm. MG III

## B 03 Estrich/Beton



Zur Herstellung von feingliedrigen Betonbauteilen und Fundamenten sowie Estrichen. Körnung 0-8 mm. Für außen und innen.

## Technische Information

<b>Mörtelgruppe:</b>	M 2,5 gem. DIN EN 998-2 NM II gem. DIN V 18580 P II gem. DIN V 18550 GP CS III gem. DIN EN 998-1
<b>Druckfestigkeit:</b>	> 2,5 N/mm <sup>2</sup>
<b>Körnung:</b>	0-1 mm
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	> +5 °C
<b>Ergiebigkeit:</b>	ca. 27 l je 40 kg
<b>Verbr./Mauermörtel:</b>	ca. 32 kg/m <sup>2</sup> bei 2 DF ca. 45 kg/m <sup>2</sup> bei 3 DF
<b>Verbr./Putzmörtel:</b>	ca. 15 kg/m <sup>2</sup> bei 10 mm Putzdicke
<b>Lagerung:</b>	trocken und sachgerecht
<b>Lieferform:</b>	40-kg-Sack

<b>Mörtelgruppe:</b>	M 10 gem. DIN EN 998-2 NM III gem. DIN V 18580 P III gem. DIN V 18550 GP CS IV gem. DIN EN 998-1
<b>Druckfestigkeit:</b>	> 10 N/mm <sup>2</sup>
<b>Körnung:</b>	0-1 mm
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	> +5 °C
<b>Ergiebigkeit:</b>	ca. 27 l je 40 kg
<b>Verbr./Mauermörtel:</b>	ca. 32 kg/m <sup>2</sup> bei 2 DF
<b>Verbr./Putzmörtel:</b>	ca. 15 kg/m <sup>2</sup> bei 10 mm Putzdicke
<b>Lagerung:</b>	trocken und sachgerecht
<b>Lieferform:</b>	40-kg-Sack

<b>Festigkeitsklasse:</b>	CT-C25-F4 gem. DIN EN 13813 ZE 20 gem. DIN 18560 C 25/30 gem. DIN EN 206 B 25 gem. DIN 1045
<b>Druckfestigkeit:</b>	i. M. 34 N/mm <sup>2</sup>
<b>Körnung:</b>	0-8 mm
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	> +5 °C
<b>Mischzeit:</b>	ca. 3-5 Minuten
<b>Ergiebigkeit:</b>	ca. 20 l je 40 kg
<b>Verbrauch:</b>	ca. 20 kg/m <sup>2</sup> /cm Schichtdicke
<b>Lagerung:</b>	trocken, ca. 12 Monate
<b>Lieferform:</b>	40-kg-Sack