

Transportbeton, Estriche und Mörtel

Von Heidelberg Materials



© HeidelbergCement AG/ Steffen Fuchs

Heidelberg Materials Beton DE GmbH
Berliner Str. 6
69120 Heidelberg
Deutschland

Tel.: +49 6221 4819626

info@heidelbergmaterials.com
www.heidelbergmaterials.de

Transportbeton, Estriche und Mörtel einbaufertig für die Baustelle: Heidelberg Materials Beton produziert in bundesweit mehr als 170 Werken Transportbeton gemäß DIN EN 206-1 / DIN 1045-2 sowie Fließstriche und Mörtel nach Rezepturen, die für besondere Anforderungen und für optimierte Eigenschaften entwickelt sind.

Lieferprogramm

- Nachhaltiger Beton (Ecocrete® 30-60 und Ecocrete® R)
- Spezialbetone (Transportbetone mit besonderen Eigenschaften)
- Transportbeton nach DIN EN 206-1 / DIN 1045-2
- Fließstriche (Calciumsulfat- und Zementfließstrich)
- Mauermörtel (Normalmauermörtel, Leichtmauermörtel LM 21 und LM 36, Vormauermörtel, Schallschutzmörtel)

Mauermörtel - Normalmauermörtel, Leichtmauermörtel, Vormauermörtel

Aus der Serie Transportbeton, Estriche und Mörtel von Heidelberg Materials



Mauermörtel aus dem Fahrmischer mit einem breiten Einsatzspektrum: Normalmauermörtel, Leichtmauermörtel LM 21 und LM 36, Vormauermörtel und Schallschutzmörtel.

Teil 1: Mauermörtel aus dem Fahrmischer

Die Bedeutung des Mauermörtels nimmt mit den Eigenschaften der Steine hinsichtlich Wärmedämmung oder Schallschutz zu: Je besser die Wärmedämmung des Mauersteins, desto höher ist der Einfluss des Mörtels auf die Wärmeleitfähigkeit des gesamten Mauerwerks. Vor allem bei Lochsteinen leistet der Mauermörtel auch einen enormen Beitrag zum Schallschutz.

Mauermörtel - Normalmauermörtel, Leichtmauermörtel, Vormauermörtel

Aus der Serie Transportbeton, Estriche und Mörtel von Heidelberg Materials



Mauermörtel aus dem Fahrmischer kommt kellenfertig auf die Baustelle und kann bis zu 36 Stunden verarbeitet werden. Es entfallen Anmach- und Auswaschzeiten. Wasser und Stromanschluss sind nicht erforderlich.

Mauermörtel aus dem Fahrmischer bietet ein breites Einsatzspektrum:

Normalmauermörtel

Normalmauermörtel ist extrem druckfest, verarbeitungsfreundlich, lange korrigierbar und bis 36 Stunden verarbeitbar. Verfügbare Mörtelklassen nach DIN EN 998-2:

- M 5: für alle Bereiche von Rohbau, Ausbau und Renovierung
- M 10 und M 20: für Mauerwerk mit hoher statischer Beanspruchung z. B. Stützen, Träger, Pfeiler, einschaliges Verbundmauerwerk

Leichtmauermörtel

Leichtmauermörtel für das wirtschaftliche Erstellen von einschaligen Außenwänden ohne zusätzliche Dämmschicht. Mit optimalen Wärmedämmeigenschaften bei hoher Druckfestigkeit. Möglich durch den Einsatz eines hochwertigen, speziell hergestellten Leichtzuschlaggemisches. Heidelberger Beton liefert Leichtmauermörtel in zwei Güten:

- Leichtmauermörtel LM21: Leichtmauermörtel mit Wärmeleitzahl $\leq 0,18$
- Leichtmauermörtel LM36: Leichtmauermörtel mit Wärmeleitzahl $\leq 0,27$

Vormauermörtel

Vormauermörtel ist geeignet für zweischaliges Sichtmauerwerk mit hoher Druckfestigkeit und Dichtigkeit. Optimierte IGM-Rezepturen ermöglichen über die gesamte Dauer der Verarbeitung eine ideale Konsistenz.

Schallschutzmörtel

Schallschutzmörtel verleiht dem Mauerstein durch Verfüllen der Hohlräume ein hohes Raumgewicht und damit dem Mauerwerk erhöhte Schalldämmeigenschaften.

Weitere Informationen

Mauermörtel

Heidelberg Materials Beton DE GmbH

Absender

Berliner Str. 6
69120 Heidelberg
Deutschland

Tel. +49 6221 4819626

info@heidelbergmaterials.com, www.heidelbergmaterials.de

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Transportbeton, Estriche und Mörtel“

Mitteilung: