



Technisches Merkblatt: „*Beschleuniger für Beton*“

Anwendungsbereiche

Beschleuniger für Beton ist ein innovativer Erhärtungsbeschleuniger, der speziell entwickelt wurde, um die Entwicklung der Frühfestigkeiten in Betonen zu optimieren.

Beschleuniger für Beton fördert den Erhärtungsprozess bei niedrigen Umgebungs- und Härtungstemperaturen und ist besonders für Betone geeignet, bei denen die Frühfestigkeitsentwicklung von entscheidender Bedeutung für den Erfolg des Bauvorhabens ist.

Dies ist typischerweise bei folgenden Einsatzgebieten der Fall:

- Betone, die im Gleitschalungsverfahren eingebaut werden
- Fertigteile
- Betonwaren
- Industrieböden
- Sichtbeton

Wirkungsweise

Beschleuniger für Beton beschleunigt die Hydratation des Zementes und bewirkt ein schnelleres Erstarren des Betons. Die Früh- und Endfestigkeiten werden gesteigert.

Dosierung

Empfohlener Dosierbereich 0,5 – 2,0 M.-% vom Zementgehalt.

Bemerkung

Das Technische Merkblatt beschreibt Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten sowie typische Wirkungsweisen unter Normalbedingungen. Diese Hinweise sind aber keinesfalls zugesicherte Eigenschaften und auch keine vollständige Gebrauchsanweisung, da wir als Hersteller des beschriebenen Produkts keinen Einfluss auf die spätere Weiterverarbeitung und -verwendung in Verbindung mit anderen Baustoffen haben. Eine Haftung oder Rechtsanspruch oder die Gewährleistung eines Ergebnisses entsteht somit weder hieraus noch durch mündliche Beratung. Wegen stetiger Weiterentwicklung gilt das technische Merkblatt unter Vorbehalt und in seiner letzten Fassung, die bei uns jederzeit angefordert werden kann. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen in der neuesten Fassung.

VOR ANWENDUNG DES ZUSATZMITTELS SIND EIGNUNGSTESTS BZW. ERSTPRÜFUNGEN ERFORDERLICH.