

ZUSATZMITTEL VOM BETONEXPERTEN

- ✓ SPAREN SIE ZEIT
- ✓ REDUZIEREN SIE IHRE KOSTEN
- ✓ ERHÖHEN SIE IHRE QUALITÄT

CEMEX ADMIXTURES LIEFERT JÄHRLICH 200.000 TONNEN ZUSATZMITTEL FÜR DIE BETON-, ZEMENT- UND MÖRTELINDUSTRIE IN ÜBER 15 LÄNDER.

HOCHWERTIG, EFFIZIENT UND ZUVERLÄSSIG.

Das Produktsortiment der CEMEX Admixtures bietet attraktive Lösungen aus bewährten Produkten sowie individuellen Produktneuentwicklungen für Ihre spezifischen Anwendungen.

Seit fast 70 Jahren werden in Salzkotten Betonzusatzmittel hergestellt. Unsere Produkte sorgen für Gestaltungsfreiheit und Dauerhaftigkeit. Denn komplizierte und moderne Gestaltungsvarianten stellen ständig wachsende Anforderungen an die Eigenschaften von Beton.

Durch die Produktion von bauchemischen Zusätzen leistet die Cemex Admixtures GmbH einen wichtigen Beitrag diese Anforderungen nachhaltig zu erfüllen.

Mit Hilfe unseres Labors in Salzkotten gewährleisten wir kundenspezifische Anpassungen und stellen die zuverlässige Qualität unserer Produkte sicher.

In unserem weltweit agierenden Entwicklungszentrum in Biel, Schweiz, erforschen wir neue Produkttechnologien und entwickeln bewährte Baustoffe und Zusatzmittel weiter.

Kundennähe und Service stehen dabei für uns an oberster Stelle, denn wir wollen nicht nur zufriedenstellen, sondern begeistern.

Dazu gehören:

BETON

- Transportbeton: Normalbeton, selbstverdichtend und wasserundurchlässig
- Mörtel
- Estrichverzögerer

BETONPRODUKTE

- Betonfertigteile
- Betonwaren

BETONTRANSPORT

- Mischerschutz
- Mischerreiniger

BETONOBERFLÄCHEN

- Nachbehandlungsmittel
- Trennmittel

ZEMENT

- Mahlhilfen



KONTAKTIEREN SIE UNS!

Sie erreichen uns täglich von 7.30 Uhr bis 17.00 Uhr unter:

Telefon: + 49 5258 . 98580

E-Mail: admixtures.de@cemex.com



SERVICE UND BERATUNG

Durch den Einsatz des hausinternen Lieferservice mit Warenzentren in Berlin und Leipzig erfüllen wir schnell, pünktlich und flexibel Ihre spezifischen Wünsche.

Gern können Sie auch unseren Technischen Service, zum Beispiel die Lagertankreinigung nutzen! Service über die Lieferung hinaus!

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

Für uns steht die Gesundheit und Sicherheit unserer Kollegen, Auftragnehmer und der Gesellschaft an erster Stelle. Alle Sicherheitsdatenblätter sind auf Anfrage erhältlich.



Unsere Kunden haben Zugriff auf Echtzeit-Informationen ihrer Aufträge und Lieferungen. Ob auf der Baustelle oder von unterwegs. CEMEX Go, die digitale Kundenplattform für die Baustoffbranche, macht hocheffizientes Arbeiten möglich.



CEMEX
ADMIXTURES
Building Chemistry

ZUSATZMITTEL VOM BETONEXPERTEN



CEMEX ADMIXTURES PRODUKTSORTIMENT ENTDECKEN SIE IHRE MÖGLICHKEITEN

Foto: shutterstock

BETONVERFLÜSSIGER UND FLIESSMITTEL

ISOPLAST®

TRANSPORTBETON

Entwickelt als moderater Wasserreduzierer und Verflüssiger auf Basis von klassischer Wirkstoffbasis, der auch bei der Kombination verschiedener Zementarten effektiv einsetzbar ist.

ISOFLEX®

TRANSPORTBETON

Betonverflüssiger und Fließmittel auf Basis von Sulfonaten und Polycarboxylatether (PCE). Das perfekte Zusammenspiel moderner und-/oder konventioneller Technologien bewirkt eine sehr gute plastifizierende und homogenisierende Wirkung bei gleichzeitiger Konsistenzstabilität.



KONSISTENZSTABILITÄT



WASSERREDUKTION



FLIESSVERHALTEN



GLÄTTZEITPUNKT

ISOFLOW®

TRANSPORTBETON

Entwickelt als Betonverflüssiger und Fließmittel auf Basis von Polycarboxylatether (PCE) und weiteren Rohstoffen. Die Produktreihe zeichnet sich durch eine sehr starke plastifizierende und homogenisierende Wirkung und, wenn gewünscht, langanhaltende Konsistenzstabilität aus.

ISOCAST®

FERTIGTEILINDUSTRIE

Fließmittel auf Basis hochwirksamer PCE, speziell entwickelt für die Anforderungen der Fertigteilindustrie. Profitieren Sie von einer hohen Initialverflüssigung und einer schnellen Festigkeitsentwicklung.

CEMEX
ADMIXTURES

VERZÖGERER ISORETARD®

TRANSPORTBETON

Greift in die Reaktion zwischen Zement und Anmachwasser ein und verzögert wirksam die Erstarrung des Frischbetons.



ERSTARRUNGSREGELUNG

STABILISIERER ISOSTAB®

TRANSPORTBETON/FERTIGTEILINDUSTRIE

Erhöht das Zusammenhaltevermögen von Frischbeton. Dadurch werden eine verbesserte Verarbeitbarkeit und eine Verminderung des Wasserabsondorns (Bluten) gewährleistet.



MISCHUNGSSTABILITÄT

LUFTPORENBILDNER ISOSPHERE®

TRANSPORTBETON/FERTIGTEILINDUSTRIE

Die Produktgruppe stabilisiert und verteilt Luftporen gleichmäßig im Betongefüge. Als Wirkstoffbasis dienen synthetische Tenside und Wurzelharze. Auch unter schwierigen Bedingungen wie nicht konstanten Wassergehalten lässt sich der Luftporengehalt damit zielsicher einstellen.



FROST-TAUSALZ

BESCHLEUNIGER ISOXEL®

TRANSPORTBETON/FERTIGTEILINDUSTRIE

Leistungsfähige Beschleuniger, die die Erstarrungsgeschwindigkeit erhöhen, um schnell die erforderliche physikalische Beschaffenheit zu erbringen. ISOXEL® kann in der Fertigteilindustrie in Verbindung mit dem ISOCAST® System verwendet werden, um Schalungssysteme effizienter zu nutzen.



ERSTARRUNGSREGELUNG



FESTIGKEITSENTWICKLUNG



PORENLEICHTBETON

TRENNMITTEL ISOFORM®

FERTIGTEILINDUSTRIE

Wirksame, universelle Betontrennmittel mit effektivem Korrosionsschutz und Spreitungseigenschaften. Wir bieten Lösungen für alle Schalungstypen, ob beheizt oder unbeheizt.



OBERFLÄCHENQUALITÄT

BETONWAREN ADDITIVE ISOMAP®

FERTIGTEILINDUSTRIE

Verdichtungshilfsmittel zur Produktion von trockenen oder halbtrockenen Betonmischungen, wie zum Beispiel für Blöcke, Platten und Pflastersteine.



DAUERHAFTIGKEIT

MÖRTELADDITIV ISOBLOX®

TRANSPORTBETON

Ist ein Mörteladditiv zur Verwendung in Frischmörteln. Es verlängert die Verarbeitbarkeit des Mörtels und führt stabilisierte Luft in die Mörtelmischung ein.



MISCHUNGSSTABILITÄT



ERSTARRUNGSREGELUNG

WEITERE PRODUKTE

OBERFLÄCHENVERBESSERER ISOGLASS®

TRANSPORTBETON/FERTIGTEILINDUSTRIE

Ist ein oberflächenverstärkender Weichmacher mit stark entlüftender und leicht plastifizierender Wirkung. Ideal für Sichtbetonoberflächen und selbstverdichtende Betone.



OBERFLÄCHENQUALITÄT

PUMPHILFE ISOPUMP®

TRANSPORTBETON

Vermindert Reibungskräfte in Betonpumpen und Förderleitungen, und dient als Ersatz für herkömmliche Zementsuspensionen.



PUMPHILFE

RECYCLING ADDITIVE ISOFINES®/ISOCYCLE®

TRANSPORTBETON

ISOCYCLE® wird zum Recycling von Frischbeton verwendet. ISOFINES® ist ein Hochleistungsabsorber, der jede Art von Schlamm transportierfähig macht.



RECYCLING

LANGZEIT-VERZÖGERER ISOSTOP®

TRANSPORTBETON

Ist ein speziell entwickelter Verzögerer, der sicherstellt, dass das Abbinden des Betons für 24 bis 48 Stunden verhindert wird.



ERSTARRUNGSREGELUNG

REINIGER ISOTRUCK®

TRANSPORTBETON

Basiert auf organischer oder anorganischer Säure. Sie entfernt leichte Betonverschmutzungen von der Produktions- und Transportausrüstung.



MISCHERSCHUTZ

NACHBEHANDLUNG ISOCURE®

TRANSPORTBETON/FERTIGTEILINDUSTRIE

Sind Nachbehandlungs- bzw. Zwischenbehandlungsmittel, die den frisch hergestellten Beton vor Austrocknung schützen, wodurch Rissbildungen und Absandungen minimiert werden.



DAUERHAFTIGKEIT



OBERFLÄCHENQUALITÄT

ADDITIV ZUR STAUBBINDUNG ISODUST®

Hilft, Staubemissionen zu reduzieren, insbesondere in Steinbrüchen oder Werken.

MISCHERSCHUTZ ISOCARE®

TRANSPORTBETON

Trenn- und Schutzmittel auf der Basis von biologisch abbaubarem Mineralöl für Betonmischer, Mulden sowie anderen Produktionsanlagen oder Transportwerkzeugen.



MISCHERSCHUTZ

MAHLHILFEN ISOMILL®

ZEMENT

Die Mahlhilfsmittel werden bei der Zementherstellung zur Optimierung des Mahlprozesses sowie zur gezielten Steuerung bestimmter Zementeigenschaften eingesetzt.



FLIESSFÄHIGKEIT



MÜHLENDURCHSATZ



ENERGIEEINSPARUNG

CEMEX
ADMIXTURES

Fotos: Christian Speil