

EASYCRETE®

Leicht verarbeitbare Betone



Forschung und Entwicklung



Forschungsobjekte helfen bei der laufenden Produktoptimierung

Die Zusammenarbeit unserer baustofftechnischen Labors mit Technischen Universitäten und Forschungseinrichtungen der Baustoffindustrie ermöglichen eine ständige Weiterentwicklung und Anpassung der Produkte an die steigenden Anforderungen unserer Kunden.

Betontechnologische Beratung und Betreuung



Individuelle Aufgaben erfordern breit angelegtes Fachwissen

Wir halten für Sie **EASYCRETE®**-Rezepturen bereit, die exakt Ihren individuellen Anforderungen entsprechen. Vorbereitend und begleitend stehen unsere Spezialisten in allen Phasen der Herstellung, der Baustellenlogistik und des Einbauprozesses direkt mit kompetentem Fachwissen zur Seite.

Qualitätssicherung und Güteüberwachung



Sicherheit ist unser Selbstverständnis

Wir machen keine Kompromisse bei der Baustoffherstellung. Unsere betotech-Baustofflabors sind mit modernster Prüf- und Datentechnik ausgestattet. Von der Probenahme im Mischwerk und auf der Baustelle bis zum Prüfprotokoll ist ein lückenloser Qualitätsnachweis von **EASYCRETE®** gewährleistet.

Baustellenlogistik und Service



Effizienter Einsatz moderner Baustellenlogistik für flexiblen und innovativen Betoneinbau

EASYCRETE® kommt pünktlich im Fahrmischer zur Baustelle. Mit leistungsfähigen Fördergeräten gelangt er punktgenau und zuverlässig zum Einbauort. Erfahrene Baustellenberater entwickeln mit Ihnen die richtige Einbautechnologie.



EASYCRETE® Leicht verarbeitbare Betone

Eine Familie, bei der einfach alles läuft!

www.betonwelt.de

Besser kann
BETON WELT



ilassung + + + EASYCRETE® SV + + + mit bauaufsichtlicher Zulassung + + + EASYCRETE® SV + + + mit bau

