



0900-CBBETON: één nummer voor al uw vragen

Telefonisch contact leggen met de betoncentrales is heel gemakkelijk! U belt simpelweg met 0900-CBBETON (oftewel 0900 – 2223866). Via het keuze-menu komt u altijd bij de juiste afdeling terecht.

Betoncentrales

Akersloot, Almere, Bergen op Zoom, Den Haag, Diemen, Haarlem, Oosterhout, Rotterdam, Vianen, Zoeterwoude.

Betonmortel

Cementbouw Betonmortel is een werkmaatschappij van Cementbouw. Cementbouw levert materialen en grondstoffen voor de bouw – zoals cement, vulstoffen, zand en grind – binnen de Benelux en is één van de grootste producenten van betonmortel in Nederland. Daarnaast recyclet Cementbouw betonpuin tot secundaire grondstoffen voor beton en asfalt. Een belangrijk deel van de logistieke processen van haar bedrijfsactiviteiten voert Cementbouw in eigen beheer uit. Cementbouw is onderdeel van het Ierse CRH concern, een toonaangevende internationale beursgenoteerde leverancier van bouwmaterialen.

Meer weten?

Cementbouw Betonmortel BV ■ Bennebroekerdijk 244 ■ 2142 LE Cruquius
0900 222 38 66 ■ frontoffice@cementbouw.nl ■ www.cementbouw.nl





Betonmortel

Cementbouw is, met 10 betonmortelcentrales, een landelijk opererende leverancier van betonmortel. Kwaliteit, klantgerichtheid, veiligheid, innovatie en duurzaamheid staan bij Cementbouw hoog in het vaandel.

Betonmortel op maat

Betonmortel kenmerkt zich door een hoge constructieve kwaliteit, vormvrijheid en een hoog verwerkingstempo. Er zijn meer dan 10.000 recepturen voor betonmortel. Het juiste recept is afhankelijk van de toepassing en de prestatie-eisen. Naast de meer traditionele betonmortel in de gebruikelijke sterkte-, milieu en consistentieklasse kunt u bij Cementbouw terecht voor betonmortel op maat. Op basis van de prestatie-eisen die een bepaald project met zich meebrengt, kunnen de specialisten van Cementbouw u helpen bij het samenstellen van een optimale, op maat gemaakte receptuur.

‘Betonmortel kenmerkt zich door een hoge constructieve kwaliteit, vormvrijheid en een hoog verwerkingstempo’

Zo kan Cementbouw betonmortel leveren die:

- niet getrild hoeft te worden en waarbij de mortel alle hoeken en gaatjes bereikt en alle wapeningsstaal perfect omhult.
- op een van te voren vastgesteld tijdstip de juiste sterkte bereikt.
- een zeer lage of juist hoge warmte ontwikkelt.
- een snelle of juist trage sterkte opbouwt.
- toeslagmateriaal bevat met exact de juiste korrelgradering of met een toeslagsoort die onder zeer specifieke omstandigheden moet presteren.
- de juiste klasse van duurzaamheid bezit.

Planning en logistiek

Een logistiek systeem coördineert de correcte levering van betonmortel op het werk. Met onze opdrachtgevers worden voorafgaand aan levering duidelijke afspraken gemaakt over aflevertijdstippen, hoeveelheden en eventuele andere relevante aspecten. De centrale planning zorgt vervolgens voor een optimale logistieke inzet van onze goed uitgeruste betoncentrales en moderne wagenpark.

Kwaliteit en advies

Cementbouw heeft gekwalificeerde betontechnologen, die de kwaliteit van de betonmortelproductie op de voet volgen en bijsturen, indien nodig. Bovendien beschikt Cementbouw over een centraal laboratorium in Zoeterwoude waar aan complexere betontechnologische vraagstukken en innovaties wordt gewerkt.

De betontechnologen van Cementbouw analyseren de daadwerkelijke behoeften van het eindproduct en kunnen op basis van deze prestatie-eisen adviseren welk betonmengsel het beste voldoet. Door gebruik te maken van betontechnologisch advies zijn gezamenlijk procesverbetering, kwaliteitsverbetering, tijdsbesparing en faalkostenreductie te realiseren.

De betontechnologen van Cementbouw:

- vertalen prestatie-eisen in optimale betonmengsels.
- kunnen van elk betonmortel mengsel de milieu-impact berekenen.
- adviseren in optimaal duurzame oplossingen.
- begeleiden complexere betonstorten ter plaatse.
- kunnen optreden als betonspecialist bij uw opdrachtgever.
- denken mee bij het optimaliseren van bouwsnelheid en bij efficiëntere bouwprocessen.
- adviseren slanker te bouwen.

Vroegtijdig kennis delen

Bij Cementbouw delen we onze kennis graag. Waarom? Omdat we weten dat een werk vaak slimmer, sneller of duurzamer kan. Daarom zitten we steeds vaker al in de teken- of offertefase aan tafel. Zodat we mee kunnen denken over de meest optimale oplossing en risico's in de uitvoering kunnen inschatten én wegnemen.



Er zijn meer dan 10.000 recepturen voor betonmortel.



‘Als een van de vooraanstaande organisaties binnen onze sector zien wij het als onze verantwoordelijkheid om duurzame oplossingen te bieden’

Duurzaamheid

Maatschappelijk verantwoord ondernemen (MVO) speelt een belangrijke rol binnen de prestatie- en groeistrategie van Cementbouw. Als een van de vooraanstaande organisaties binnen onze sector zien wij het als onze verantwoordelijkheid om duurzame oplossingen te bieden. De integratie van duurzaamheid in de bedrijfsvoering staat centraal in het beleidsplan MVO.

Duurzaam bouwen

Met producten zoals vliegglas, betongranulaat en een aantal andere secundaire grondstoffen heeft Cementbouw al een aantal goede duurzame grondstoffen in handen voor onze opdrachtgevers en de eigen productie. Maar Cementbouw denkt daarnaast na over verdere nieuwe (totaal)concepten en toepassingen van onze producten die positief bijdragen aan duurzame prestaties van woningen, gebouwen en infrastructuur werken.

RAMAC Wegverharding

Een voorbeeld van een nieuw concept is RAMAC, een wegverharding met een extreem lage CO₂-emissie door het vervangen van cement door een bindmiddel op basis van de geopolymer technologie van SQAPE. www.ramacreadymix.nl

Veiligheid

Medewerkers zijn het kapitaal en het visitekaartje van Cementbouw. En daar zijn we zuinig op! Veilig werken staat daarom hoog bij ons in het vaandel. Door actief in te zetten op veiligheidsbewustzijn, met onder andere nauwkeurige inventarisatie en registratie, veiligheidstrainingen en specifieke veiligheidscampagnes heeft Cementbouw in de afgelopen jaren goede vooruitgang geboekt.

De toegevoegde waarde van Cementbouw

- Prestatie- en toepassingsgerichte duurzame betonmortels (op maat)
- Hoog betontechnologisch kennisniveau
- Begeleiding door betontechnologisch adviseurs gedurende het gehele bouwproces
- Optimale inzet van materialen en materieel
- Gebruik van hoogwaardige (secundaire) grondstoffen
- Eigen onderzoekslaboratorium t.b.v. productinnovatie

Certificering

De betonmortel wordt onder KOMO-certificaat geleverd. Werkmethodes, werkinstructies en de wijze van beproeven zijn in onze kwaliteitssysteem vastgelegd.



ISO

Cementbouw is gecertificeerd volgens NEN-EN-ISO 9001 en NEN-EN-ISO 14001.

ISO 14001

Naast een continue kwaliteitsbewaking van het productieproces en de administratieve processen (ISO 9001) zorgt een milieuzorgsysteem ervoor dat bij alle aspecten van de bedrijfsvoering rekening wordt gehouden met milieuaspecten.



CSC – Goud

Cementbouw is in het bezit van het gouden CSC-certificaat. De Concrete Sustainability Council (CSC) heeft een wereldwijd certificatiesysteem ontwikkeld om verantwoord gewonnen grondstoffen voor de productie van beton toe te passen. Het systeem geeft ook inzicht in de mate waarin een bedrijf actief is op het gebied van maatschappelijk verantwoord ondernemen en kent beoordelingscriteria op grondstoffen, de bron of herkomst, de productie en verschillende economische, sociale en ecologische factoren.