

BIA Beton breidt besteksystematiek uit

BIA Beton introduceert de BIA Bestekservice. Met deze nieuwe service zijn de bestekteksten volgens BIA gebruiksvriendelijker te downloaden. Daarbij worden door een efficiënte besteksomschrijving de faalkosten in het begin van het ontwerp beperkt.

BIA Beton heeft bewust gekozen voor een online bestekservice en breidde haar besteksystematiek uit. 'Online' heeft het voordeel dat het altijd voldoet aan de laatste stand van zaken. BIA Beton heeft nu een compleet pakket van BouwCAD-Online van Archidat en de bestekservice van Zeeboer en deze sluiten volgens Harold Arts, directeur van BIA Beton B.V. naadloos op elkaar aan. "De bestekteksten zijn volgens ons niet alleen eenvoudig te kopiëren en op te slaan, maar ook gemakkelijk in te lezen naar een SUF-formaat.

De bestekteksten zijn opgemaakt en gecontroleerd volgens de laatste Stabubestektekst opbouw 2011-2012. Hiermee kunnen bestekschrijvers optimaler werken volgens de laatste specificaties van BIA Beton. Veel van BIA's standaardproducten en innovatieve oplossingen hebben innovatieve specificaties. Denk aan maatvoering, kleur, textuur of toepassing van duurzame

grondstoffen. Door dit goed te omschrijven en inzichtelijk te maken, conform de diverse besteksystemen draagt BIA bij tot het uniformeren van bestekteksten. Hierdoor maken we het werk van onze klanten een stuk gemakkelijker", aldus Arts.



Presentatie Documentatie 'Stortonderbrekingen en voegoplossingen' op Betondag 2011

Op de Betondag, 17 november in de Doelen, presenteert Hakron de geheel herziene brochure 'Stortonderbrekingen en voegoplossingen' op de stand van Hakron, nummer 144.

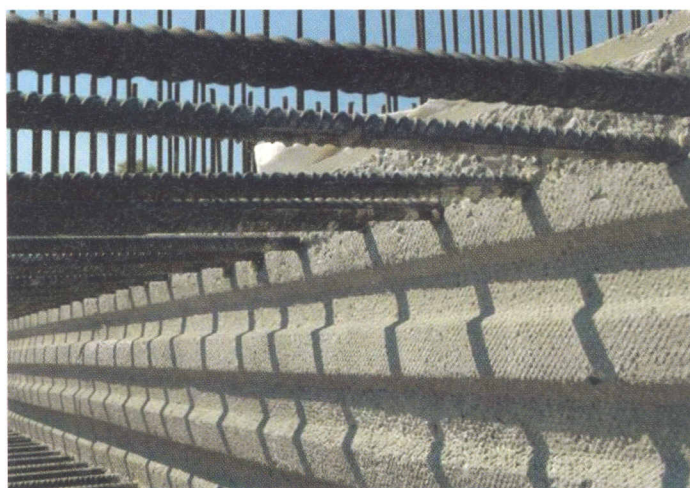
Hakron is toeleverancier van producten voor betonconstructies en bekistingen. Uiteraard geldt Eurocode 2 ook op dit vakgebied vanaf 1 januari 2012. Mede daarom zijn onlangs herziene brochures uitgekomen van: COMAX-stekkenbakken; Ponswapening / Deuvelstrippen; Deuvels DSD, HLD, HER/HEV en Stortonderbrekingen en voegoplossingen.

Hulp

De afdeling Techniek van Hakron biedt verder hulp met deelberekeningen en maatoplossingen en geeft begeleiding en advisering bij een aantal projectmatige producten. Intekenen van producten volgens Hakron eenvoudig door de 2D- of 3D- CAD-tekeningen, uit eigen digitale CAD-bibliotheek. Ook rekensoftware voor COMAX-stekkenbakken (dwarskracht volgens Eurocode 2),

Bout- en Golfankers voor bevestigingen (volgens CUR 25) en Hijsankers in beton (volgens Haeussler-formules) is beschikbaar.

Voor meer informatie: Tel.: (0)341 27 88 40, techniek@hakron.nl



Mobiele website Sigma: altijd en overal

Sigma Coatings heeft een mobiele website gelanceerd voor schilders en andere mensen in de onderhoudsbranche. Via hun smartphone hebben klanten nu altijd en overal alle productinformatie, kenmerken- en veiligheidsbladen van Sigma binnen handbereik.

Op de site, genaamd m.sigma.nl, kunnen schilders bijvoorbeeld uitrekenen hoeveel verf ze voor een klus nodig hebben. Daarbij geeft de applicatie onder andere antwoord op de vraag welk product het meest geschikt is. De mobiele site laat bovendien zien waar het dichtstbijzijnde verkooppunt is.

