



CENTRE DE RECHERCHE DE L'INDUSTRIE CIMENTIERE (C.R.I.C.)
Etablissement reconnu par application de l'Arrêté-Loi du 30 janvier 1947

ONDERZOEKCENTRUM VAN DE CEMENTNIJVERHEID (O.C.C.N.)
Inrichting erkend bij toepassing van de Besluitwet van 30 januari 1947

CERTIFICATIE BETON

Secretariaat : +32 02.645.52.52
e-mail : s.smets@cric.be

Texte français au verso

Ref 3024 – B 2008/1658
SMS/amd

Brussel, 30 oktober 2008

Rondzendbrief aan de aanvragers en vergunninghouders van het BENOR-merk en aan de keuringsinstellingen

Geachte Mevrouw, Geachte Heer,

Betreft : Inachtnaam van het watergehalte van de hulpstoffen

Ingeval van gebruik van hulpstoffen in beton, vereist artikel 5.2.6 van de norm NBN EN 206-1 dat het watergehalte van de hulpstoffen in aanmerking genomen wordt voor de berekening van de w/c-factor indien de totale hoeveelheid vloeibare hulpstoffen groter is dan 3l/m^3 .

Bij deze wensen wij te bevestigen dat al het water aanwezig in de hulpstoffen dientengevolge in aanmerking dient genomen te worden, en niet het water aanwezig in de fractie die de 3l/m^3 overschrijdt.

Wij vragen aan de productie-eenheden en aan de inspecteurs goed na te gaan dat het doseringssysteem van iedere centrale rekening houdt met deze regel.

Met de meeste hoogachting,

Sylvie Smets
Verantwoordelijke voor de certificatie van beton

Nieuw adres van onze burelen vanaf 01.12.2008
Vorstlaan 68 te 1170 Brussel
Tel. & fax.: ongewijzigd
Adres Laboratorium CRIC-OCCN ongewijzigd (A. Buyllaan 87 - 1050 Brussel)

Notified Body CE
CPD 0965

