



## NOTE CONCERNANT LE MARQUAGE CE DES ACIERS POUR BETON ARME

Le règlement européen (UE) N° 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 établissant des conditions harmonisées de commercialisation pour les produits de construction et abrogeant la directive 89/106/CEE du Conseil, désigné en abrégé Règlement Produits de Construction (RPC), s'appliquera dans sa globalité à partir du 1<sup>er</sup> juillet 2013.

Ce règlement concerne **exclusivement** les produits de construction faisant l'objet d'une spécification technique européenne harmonisée (norme européenne harmonisée [hEN] ou document d'évaluation européen [DEE]).

A ce jour, aucun type d'aciers pour béton armé quel qu'il s'agit (aciers courants, aciers galvanisés, aciers résistant à la corrosion) ne fait l'objet d'une telle spécification technique harmonisée.

L'obligation introduite par le RPC, au responsable de la mise sur le marché de l'Union européenne d'un produit de construction de fournir une Déclaration des Performances (DoP) et d'apposer le marquage CE sur ce produit ne s'applique donc pas aux aciers pour béton armé.

## NOTE CONCERNING THE CE MARKING OF CONCRETE REINFORCING STEELS

The European Regulation (UE) No 305/2011 of the European Parliament and the Council of 9 March 2011 laying down harmonised conditions for the marketing of construction products and repealing Council Directive 89/106/EEC, abbreviated as Construction Products Regulation (CPR), will apply entirely as from 1<sup>st</sup> July 2013.

This regulation **exclusively** concerns construction products covered by a European harmonised technical specification (harmonised European Standard [hEN] or European Assessment Document [EAD]).

At the time being, no type of reinforcing steels (common steels, galvanised steels, corrosion resistant steels) is covered by such a harmonised technical specification.

The obligation introduced by CPR for the responsible of placing on the market of the European Union a construction product to provide a Declaration of Performance (DoP) and to affix CE marking on the product does not therefore apply to reinforcing steels.

Paris, 24/05/2013.