



FCBA  
Organisme notifié N° 0380

Institut Technologique FCBA  
10, avenue de Saint-Mandé  
75012 PARIS

## CERTIFICAT DE CONFORMITE

### CE N° 0380 - CPD - 5098

Dans le cadre de la Directive 89/106/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 21 décembre 1988, relative au rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives des Etats Membres concernant les produits de construction (Directive Produits de Construction – DPC), modifiée par la Directive 93/68/CEE du Conseil des Communautés Européennes du 22 juillet 1993, il a été établi que le produit de construction marqué CE pour usage structurel :

**CUAP 02-04/06 « KITS DE STRUCTURE BOIS » - juillet 2007**

Produit par : **VOUILLON SAS**

et fabriqué dans l'usine situé : **71520 - TRAMBLY - France**

dont le représentant légal est : **Monsieur VOUILLON**

Est conforme aux exigences de l'ATE spécifique **ETA-08/0096** et que le FCBA, en tant qu'Organisme Notifié n° 0380, a réalisé l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine, et réalise la surveillance continue, l'évaluation et l'acceptation du contrôle de la production en usine (système 1).

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'attestation de conformité du contrôle de la production en usine correspondent au système d'attestation de niveau 1 pour éléments structurels, telles que d'écrites dans le CUAP 02-04/06 et dans l'ATE spécifique.

Ce certificat a été délivré pour la première fois le **25/09/2008** et, sauf annulation ou suspension, demeure valide tant que les conditions précisées dans l'ETAG n° 007 et/ou dans l'ATE spécifique et relatives au contrôle de production en usine, ou ce contrôle lui-même, n'a pas fait l'objet de modifications significatives, et au plus tard jusqu'au 31 décembre 2011.

Délivré à Bordeaux le 06/01/2011

N° 5098/2010/1

Pour le FCBA

LE DIRECTEUR QUALI™  
**Alain HOCQUET**



10, avenue de Saint-Mandé  
75012 Paris  
Tél. : +33 (0)1 40 19 49 19  
Fax : +33 (0)1 43 40 85 65  
www.fcba.fr

INSTITUT TECHNOLOGIQUE