

# CERTIFICAT DE CONFORMITE DU CONTROLE DE LA PRODUCTION EN USINE

## CE N° 0380-CPR-4041

Conformément au Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 09 mars 2011 (Règlement des produits de la Construction ou RPC) établissant des conditions harmonisées de commercialisation pour les produits de construction, ce certificat s'applique au(x) produit(s) :

### BOIS DE STRUCTURE A SECTION RECTANGULAIRE

Mis sur le marché sous le nom ou la marque commerciale :

**GROUPE SIAT URMATT**

Nom des Sites	N° Titulaire	Classement	Traitement	Essence
Voir Annexe				

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites à l'Annexe ZA de la norme harmonisée

**NF EN 14081-1 +A1 (avril 2011)**

sous système 2+ sont appliquées et que le contrôle de production en usine, dont le fabricant et responsable, est évalué par FCBA, en tant qu'organisme notifié n° 0380, comme étant conforme aux exigences applicables.

Ce certificat est délivré, par FCBA, pour la première fois le 11/06/2008 et, sauf retrait ou suspension, par l'organisme notifié, demeure valide tant que les conditions précisées dans les spécifications techniques harmonisées de référence, les conditions de fabrication en usine et le contrôle de la production en usine restent conformes.

La liste des certificats de conformité valides est disponible sur le site [www.fcba.fr](http://www.fcba.fr) dans la rubrique Marquage CE/RPC.

Pour l'Organisme Certificateur,

Le Directeur Certification  
**Alain HOCQUET**



# CERTIFICAT DE CONFORMITE DU CONTROLE DE LA PRODUCTION EN USINE

**CE** N° 0380-CPR-4041

## ANNEXE

Nom des Sites	N° Titulaire	Classement	Traitement	Essence
<b>GROUPE SIAT URMATT</b> 67280 URMATT	0380-CPR-4041	Classement visuel	Traitement préservation CL 2 à 4	Résineux
<b>GROUPE SIAT BRASSAC</b> 81260 LE BEZ	0380-CPR-4041A	Classement visuel	Traitement préservation CL 2 à 3.1	Résineux
<b>GROUPE SIAT BRASSAC</b> 81260 LE BEZ	0380-CPR-4041A	Classement visuel	Sans traitement de préservation	Résineux