

## Certificat de conformité du Contrôle de la Production en Usine EN 1090-1 : février 2012

*Délivré conformément au Règlement Produits de Construction –305/2011 du Parlement européen et du conseil du 9 mars 2011. Il a été établi que le produit de construction :*

### Kits de construction à ossature en acier

Mis sur le marché par : BSA  
8 Rue Philibert de la Baume  
39160 SAINT-AMOUR

Et fabriqué dans l'usine : Saint-Amour (39)

est soumis par le fabricant aux essais de type initiaux relatifs aux caractéristiques concernées du produit ainsi qu'au contrôle de la production en usine ; l'organisme notifié CTICM a réalisé l'inspection initiale de l'usine et du contrôle de la production en usine.

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances des **kits de construction à ossature en acier** mis sur le marché en tant que produits de construction, décrites dans l'annexe ZA de la norme de référence **EN 1090-1 : février 2012** pour le système 2+, sont appliquées et que le produit satisfait à toutes les exigences prescrites dans cette norme.

Ce certificat fut délivré pour la première fois le **4 mai 2016** et demeure valide tant que les conditions précisées dans la spécification technique harmonisée de référence ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production en usine lui-même ne sont pas modifiés de manière significative.

Référence de la gamme : la description de la gamme est donnée en annexe du présent certificat.

Ce certificat permet au fabricant ou à son mandataire établi dans l'EEE d'apposer le marquage :

Émission du présent certificat, Saint Aubin, le **4 mai 2016**

**CE**  
**1166**



Directeur Certification  
Patrick Le Chaffotec

**Numéro du certificat**  
**1166 – CPR – 0213**