



**CERTIFICAT DE CONFORMITÉ**  
**DU CONTRÔLE DE LA PRODUCTION EN USINE**

Certificat n°: 1035-CPR-ES059369

En application du Règlement (UE) n° 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 de mars 2011 pour lequel sont établies les conditions harmonisés pour la commercialisation des produits de la construction, a été vérifié que les produits:

**ÉLÉMENTS STRUCTURAUX EN ACIER**

<b>Norma:</b>	EN 1090-1:2009+A1:2011 - Exécution des structures en acier et des structures en aluminium. Partie 1: Exigences pour l'évaluation de la conformité des éléments structuraux
<b>Clase de ejecución según UNE EN 1090-2: 2011:</b>	<b>EXC 1, EXC2, EXC 3</b>

Enterprise: **TAUXME, S.A.**

Adresse du siège: Pg Ind. San José de los Llanos  
NANCLARES DE LA OCA, 01080 VITORIA

Dans la/les poste(s)  
d'enrobés de production: Pg Ind. San José de los Llanos  
NANCLARES DE LA OCA, 01080 VITORIA

sont soumis par le fabricant à des essais de type initiaux sur les produits et à un contrôle du site de production. L'Organisme notifié Bureau Veritas Certification, a réalisé l'inspection initiale du site et de la production du site, et réalise la surveillance continue, l'audit et le contrôle de la production établis dans l'annexe ZA de/des norme(s) harmonisée(s) UNE EN indiquée(s).

Le présent certificat atteste que toutes les conditions requises relatives au contrôle de la production décrite dans l'Annexe ZA de la norme harmonisée indiquée ont été appliquées et autorise le fabricant ou son représentant à fixer le marquage CE.

Ce certificat reste valide tant que les conditions établies dans la(les) norme(s) harmonisée(s) indiquée(s), les conditions de fabrication de l'usine, et le système de contrôle de production de l'usine n'ont pas changé significativement, jusqu'au le 23 Octobre 2017.

Certification initiale: Madrid 24 Octobre 2014

Signature:

Mónica Botas  
Directeur certification