

## Certificat de la conformité de la production en usine

**0769 – CPR – VAS – 00528 – 1**

Conformément au règlement (UE) no. 305/2011 du Parlement européen et du Conseil daté le 9 mars 2011 (Directive Produits de Construction – DPC), ce certificat s'applique au(x) produit(s) de construction :

Spécification technique	Produits	Matériau
EN 10088-5	Barres et fil machine en acier résistant à la corrosion pour usage de construction	1.4006, 1.4016, 1.4021, 1.4057, 1.4114, 1.4301, 1.4305, 1.4306, 1.4307, 1.4362, 1.4401, 1.4404, 1.4418, 1.4460, 1.4462, 1.4529, 1.4539, 1.4541, 1.4542, 1.4567, 1.4571

produit par et dans l'usine

**Ugitech Italia Srl**

Via G. Di Vittorio, 34/36, 20068 Peschiera Borromeo (MI), l'Italie

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'estimation et la vérification de la performance décrites dans Annexe ZA de la norme harmonisée

**EN 10088-5:2009**

furent appliquées conformément au système 2+ et que

**la production en usine satisfait toutes les exigences y décrites.**

Ce certificat fut délivré pour la première fois le 18 décembre 2014 et demeure valide tant que les méthodes d'essai et/ou les exigences du contrôle de la production en usine pour évaluer la performance des critères expliqués dans la norme harmonisée ne sont pas modifiés de manière significative, mais au plus tard le 17 décembre 2019.

Karlsruhe, le 18 décembre 2014



Gérant de l'Organisme Certificateur

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer