



CERTIFICAT

Conformité du contrôle de production en usine

2442-CPR-1090-1.00202.SVS.2018.003

Selon le Règlement (UE) no 305/2011 du
Parlement européen et du Conseil du 09 mars 2011 (pour les produits de construction)
ce certificat s'applique au produit de construction suivant:

Produit de construction	Eléments structuraux et kits de construction pour structures en acier EXC2 selon la norme EN 1090-2
Utilisation	Pour des constructions structurales de tous types d'ouvrages
Méthode de marquage CE	ZA.3.2 et ZA.3.4 selon les normes EN 1090-1:2009+A1:2011
Fabricant	fabriqué par ou pour Veuthey&Cie Martigny SA Ancienne Pointe 20 1920 Martigny Suisse
Usine du fabricant <small>Site de production du fabricant</small>	Veuthey&Cie Martigny SA Ancienne Pointe 20 1920 Martigny Suisse
Confirmation	Ce certificat atteste que toutes les règles concernant l'évaluation et le contrôle de la performance décrites dans l'annexe ZA de la norme harmonisée EN 1090-1:2009+A1:2011 sont appliquées selon le système 2+ et que le contrôle de production en usine répond à toutes les exigences prescrites dedans.
Première date de délivrance	27.06.2018
Fin de validité	19.04.2024
Durée de validité	Ce certificat reste valable tant que la méthode de contrôle mentionnée dans la norme harmonisée et/ou les exigences requises pour le contrôle de production en usine concernant l'évaluation de la performance des caractéristiques déclarées n'ont pas changé, et que le produit et les conditions de production des usines n'ont pas subi de changements importants.
Remarques	cf. au verso

Lieu/Date d'établissement Basel, 30.03.2021
Hubert Chehok



Dipl.-Ing. Grütter
Directrice de l'organisme de
certification

