

OCAB OCBS

CE1148 CE1148

Keizerinlaan 66 B-1000 BRUSSEL

Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek

1148-CPR-20140128

Overeenkomstig de Verordening 305/2011/EU van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (de Bouwproductenverordening of BPV), is dit certificaat van toepassing voor het bouwproduct

Uitvoering van de staalconstructies

vervaardigd door of voor

VERELST STAALBOUW NV

Klein Boom – KMO – zone 15

B-2580 PUTTE

en vervaardigd in de productie-installatie

Klein Boom – KMO – zone 15

Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid zoals beschreven in Bijlage ZA van de normen

EN 1090-1:2009/A1:2011

volgens het systeem **2+** toegepast worden en dat **de productiecontrole in de fabriek voldoet aan alle hierboven vermelde voorgeschreven eisen voor**

Staalconstructie en burgerlijke bouwkunde, volgens EN 1090-1 en EN 1090-2, uitvoeringsklasse EXC-2 met materiaal S235-S275-S355 volgens EN 10025-1 tot 5, EN 10210-1 en EN 10219-1.

Dit certificaat werd voor het eerst afgeleverd op 20140128 en blijft geldig zolang de eisen voor de proefmethodes en/of voor de productiecontrole in de fabriek, opgenomen in de geharmoniseerde norm en gebruikt om de prestatie van de verklaarde kenmerken te beoordelen, niet veranderen, en voor zover het product en de vervaardigingsvoorwaarden in de productie-installatie niet op significante wijze gewijzigd worden.

Brussel, 20140128

Jacques DEFOURNY, Voorzitter van de raad van bestuur





Boulevard de l'impératrice Keizerinlaan 66, B-1000 BRUSSELS

Certificate of conformity of the factory production control

1148-CPR-20140128

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product:

Execution of steel structures

produced by or for

VERELST STAALBOUW NV

Klein Boom – KMO – zone 15

B-2580 PUTTE

and produced in the manufacturing plants

Klein Boom – KMO – zone 15

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)

EN 1090-1:2009/A1:2011

under system **2+** are applied and that **the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above for**

Steel constructions and civil engineering, according to EN 1090-1 and EN 1090-2, execution class 2 with grades S235-S275-S355 from EN 10025-1 to 5, EN 10210-1 and EN 10219-1.

This certificate was first issued on 20140128 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

Brussels, 20140128

Jacques DEFOURNY, Chairman of the Board



OCAB OCBS Boulevard de l'impératrice Keizerinlaan 66 B-1000 BRUSSELS

Phone: + 32 2 509 14 09 Fax: + 32 2 509 14 00 E-mail : ocab@ocab-ocbs.com

Website : www.ocab-ocbs.com

©2013 OCAB/OCBS