

Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek



Nummer	0620-CPR-91977/01	Vervangt	--
Uitgegeven	2016-07-27	Eerste uitgave	2016-07-27

In overeenstemming met verordening EU Nr. 305/2011 van het Europees Parlement en de Raad van 9 maart 2011 (the Construction Products Regulation of CPR), is dit certificaat van toepassing op het bouwproduct

Constructieve stalen onderdelen

Scope van certificaat: Onderdelen voor constructief gebruik in alle soorten van constructiewerk. Waarbij de scope van bouwproduct(en) is vermeld op pagina 2 van dit certificaat.

In de handel gebracht onder de (merk)naam van

Constructiebedrijf De Vries B.V.

en vervaardigd op de productie-installatie

Eindhoven

Dit certificaat verklaart dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid beschreven in Annex ZA van de norm

EN 1090-1:2009/A1:2011

Onder systeem 2+ worden toegepast en dat **de productiecontrole in de fabriek wordt beoordeeld opdat deze in overeenstemming is met de geldende voorschriften.**

Dit certificaat is voor het eerst uitgegeven op 2016/07/27 en blijft geldig zolang de geharmoniseerde norm, het bouwproduct, de AVCP methodes en de productie voorwaarden in de fabriek niet significant worden gewijzigd, tenzij geschorst of ingetrokken door de certificatie-instantie voor de productiecontrole.

Luc Leroy
Kiwa

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

Aangewezen instantie Nr. 0620 Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Nederland

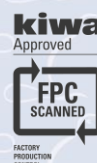
Tel. +31 (0) 88 998 44 00
Fax +31 (0) 88 998 44 20
info@kiwa.nl
www.1kiwa.com

Fabrikant

Constructiebedrijf De Vries B.V.
Esp 407
5633 AJ EINDHOVEN
Tel. 040 262 30 14
Fax 040 262 28 04
info@constructiebedrijfdevries.nl
www.constructiebedrijfdevries.nl

Productie-installatie

Constructiebedrijf De Vries B.V.
Esp 407
5633 AJ EINDHOVEN



Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek



0620-CPR-91977/01

Constructieve stalen onderdelen

SCOPE

Geharmoniseerde norm	EN1090-2:2008+A1:2011
Type en beoogd gebruik	Constructieve onderdelen voor gebruik in alle soorten van constructiewerk.
CE Declaratiemethode	1, 3a (tabel A.1, EN 1090-1)

BOUWPRODUCT KENMERKEN

Ontwerp	Uitgesloten
Uitvoeringsklasse	t/m EXC 2
Verduurzaming	Uitgesloten

GESCHIKTHEID VOOR LASSEN

Groep van basismaterialen (ISO/TR15608)	1.1 ($t \leq 25$ mm, volgens tabel 14 EN 1090-2)
Lasprocessen (EN-ISO 4063)	135
Verantwoordelijk lascoördinator (RWC)	L. van Wijk (RWC-B)