



Certificaat van prestatiebestendigheid 0063-CPR-105416/01



Uitgegeven	2020-08-25	Vervangt	--
Eerste uitgave	2020-08-25	Pagina	1 van 2



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

Afschermdende constructies voor wegen

Type en beoogd gebruik:	Afschermdende constructies voor wegvoertuigen voor toepassing in verkeersruimten
Bouwproduct kenmerken:	De scope van bouwproduct(en) is vermeld op pagina 2 e.v. van dit certificaat

In de handel gebracht onder de (merk)naam van

V.H.G.C. Arrosso B.V.

en vervaardigd op de productie-installatie

Kinrooi (B)

Dit certificaat verklaart dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid beschreven in Annex ZA van de norm
EN 1317-5:2007+A2:2012/C1:2012

Onder systeem 1 voor de prestaties zoals aangegeven in dit certificaat worden toegepast en dat de productiecontrole in de fabriek die de fabrikant uitvoert, wordt beoordeeld om de prestatiebestendigheid van het bouwproduct te waarborgen.

Dit certificaat is voor het eerst uitgegeven op 2020-08-25 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 productcertificatie instantie.

Ron Scheepers
Kiwa

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

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

9521100620

CERTIFICAAT

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Fabrikant
V.H.G.C. Arrosso B.V.
Meijbaan 8
6006 TD WEERT
Tel. 0495 46 17 90
info@arrosso.nl
www.arrosso.nl

Productielocatie
V.H.G.C. Arrosso B.V.
Leuerbroek 1031
3640 KINROOI
BELGIË

Afscherpende constructies voor wegen

De volgende typen afscherpende constructies voor wegen vallen onder dit certificaat:

FL 2M 400-80

VLP 2Z 133-80L/R

VLP 1Z 133-60L/R

VLP 2Z C 133-80L/R

VLP 1Z C 133-60L/R

VLP 2DL 133-80L/R

VLP 1DL 133-60L/R

VLP 2R 133-80L/R

VLP 1R 133-60L/R

Containment level	: NPD
Impact severity level	: NPD
Normalized working width	: NPD
Normalized dynamic deflection	: NPD
Normalized vehicle intrusion	: NPD
Duurzaamheid	: Thermisch verzinkt (EN-ISO 1461)