

Prestatieverklaring Nr - 10-0004																						
1.	Unieke identificatie	Vooraf vervaardigde trappen van beton volgens op projectniveau door de opdrachtgever goedgekeurde tekeningen.																				
2.	Aanduiding	Elk trap element is voorzien van een label met daarop het projectnummer en een uniek elementnummer dat terug te vinden is op de voor het betreffende project opgestelde tekeningen.																				
3.	Toepassing	betonelement dat wordt toegepast om hoogteverschillen te overbruggen in trapopgangen, trappenhuizen van woon- en utiliteitsgebouwen																				
4.	Naam en contactadres fabrikant	Prefab beton Vebo BV Röntgenweg 3 Postbus 8, 3750 GA Bunschoten																				
5.	Naam en contactadres gemachtigde	geen																				
6.	Systeem voor de verificatie van de prestatiebestendigheid	2+																				
7.	Activiteit van de aangemelde certificatie instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm.	De aangemelde certificatie instelling Kiwa Nederland B.V. (identificatienummer 0620) heeft onder systeem 2+ de initiële inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd en zal tevens de permanente bewaking, beoordeling en evaluatie op zich nemen. Op basis daarvan is het conformiteitscertificaat voor de productiecontrole in de fabriek verstrekt.																				
8.	Europese Technische beoordeling	Niet van toepassing.																				
9.	Aangegeven prestatie	Volgens NEN-EN 14843																				
Essentiele kenmerken		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Prestaties</th> <th>Europees beoordelingsdocument</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Druksterkte</td> <td>C45/55</td> <td>NEN-EN 14843 artikel 4.2</td> </tr> <tr> <td>Wapeningsstaal</td> <td>B500</td> <td>NEN-EN 14843 artikel 4.1.3</td> </tr> <tr> <td>Mechanische sterkte</td> <td>per project te bepalen</td> <td>NEN-EN 14843 artikel 4.3.3</td> </tr> <tr> <td>Sterkte bij brand</td> <td>per project te bepalen</td> <td>NEN-EN 14843 artikel 4.3.4.1</td> </tr> <tr> <td>Duurzaamheid</td> <td>per project te bepalen</td> <td>NEN-EN 14843 artikel 4.3.4.2</td> </tr> <tr> <td>Detailering</td> <td>Conform NEN-EN 14843 en de per project op te stellen berekeningen en tekeningen</td> <td>NEN-EN 14843 artikel 4.3.1 en hoofdstuk 8</td> </tr> </tbody> </table>	Prestaties	Europees beoordelingsdocument	Druksterkte	C45/55	NEN-EN 14843 artikel 4.2	Wapeningsstaal	B500	NEN-EN 14843 artikel 4.1.3	Mechanische sterkte	per project te bepalen	NEN-EN 14843 artikel 4.3.3	Sterkte bij brand	per project te bepalen	NEN-EN 14843 artikel 4.3.4.1	Duurzaamheid	per project te bepalen	NEN-EN 14843 artikel 4.3.4.2	Detailering	Conform NEN-EN 14843 en de per project op te stellen berekeningen en tekeningen	NEN-EN 14843 artikel 4.3.1 en hoofdstuk 8
Prestaties	Europees beoordelingsdocument																					
Druksterkte	C45/55	NEN-EN 14843 artikel 4.2																				
Wapeningsstaal	B500	NEN-EN 14843 artikel 4.1.3																				
Mechanische sterkte	per project te bepalen	NEN-EN 14843 artikel 4.3.3																				
Sterkte bij brand	per project te bepalen	NEN-EN 14843 artikel 4.3.4.1																				
Duurzaamheid	per project te bepalen	NEN-EN 14843 artikel 4.3.4.2																				
Detailering	Conform NEN-EN 14843 en de per project op te stellen berekeningen en tekeningen	NEN-EN 14843 artikel 4.3.1 en hoofdstuk 8																				
Verklaring is opgesteld volgens methode 3 (a of b) in Annex ZA van NEN-EN 14843																						
10.	De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.																					
Bunschoten 8-1-2018		getekend: R. van Aalsburg Com directeur																				