


Prestatie verklaring kolommen en balken		
Dop (Declaration of Performance) Nr. K/B-01		
1. Unieke identificatie	Vooraf vervaardigde betonnen kolommen en balken volgens op projectniveau door de opdrachtgever goedgekeurde tekeningen.	
2. Aanduiding	Elke kolom en/of balk is voorzien van een label met daarop het projectnummer en het merk, gewicht en afmetingen van het element die terug te vinden zijn op de voor het betreffende project opgestelde tekeningen	
3. Toepassing	Dragend element in gebouwen of civiele werken	
4. Fabrikant	Lammers Prduktie BV Oude graaf 10 6002 NL Weert 0495-547427 www.lammersbeton.nl	
5. Gemachtigde	H.A.M. Lammers	
6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	2+	
7. Activiteit van de aangemelde certificatie-instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm	De aangemelde certificatie instantie 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 van de productiecontrole 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		
Essentiële kenmerken	prestaties	Europees beoordelingsdocument
Druksterkte beton	Standaard C55/67, of volgens opgave.	NEN-EN 13225 artikel 4 2013
Wapeningsstaal	Standaard B500A of volgens opgave.	NEN-EN 13225 artikel 4 2013
Overige specifieke eigenschappen	Per project te bepalen	NEN-EN 13225 artikel 4 2013
Verklaring is opgesteld volgens methode 3 (a of b) in Annex ZA van NEN-EN 13225		
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.		
Weert, 10 juni 2014	getekend:	
	J.T.M. van Lierop	
	Hoofd kwaliteit/productie	