

Uitgegeven op: 22.04.2024
Geldig tot: onbepaald
Versie: 1

Dit certificaat bevat een bijlage en mag enkel in zijn geheel gereproduceerd worden.



Certificaathouder

Concreton nv
Diebeke 37
9500 Geraardsbergen
België

Productie-installatie

Concreton nv
Diebeke 37
9500 Geraardsbergen
België

Conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek nr. 0965-CPR-00S/0388

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

Structurelementen - Geprefabriceerde betonproducten **Lijnvormige dragende elementen**

in de handel gebracht onder de naam of handelsnaam van de certificaathouder en vervaardigd in de op dit certificaat vermelde productie-installatie.

Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (AVCP) beschreven in Bijlage ZA van de norm

EN 13225:2013

onder systeem 2+ worden toegepast en dat de productiecontrole in de fabriek (FPC) conform werd beoordeeld ten opzichte van de toepasselijke vereisten.

De door de fabrikant toegepaste methode voor de CE-markering wordt vermeld in de bijlage.

De eerste versie van dit certificaat werd door PROCERTUS of haar rechtsvoorganger verstrekt op 03.06.2016. Voorliggend certificaat blijft geldig zolang de geharmoniseerde norm, het bouwproduct, de methode voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (AVCP), de productieomstandigheden op de productie-installatie niet significant worden gewijzigd, tenzij het certificaat wordt opgeschort of ingetrokken door PROCERTUS.

De geldigheid van dit certificaat kan worden nagegaan op <https://extranet-prefab.procertus.be> of door de QR-code op dit certificaat te scannen.

ir. C. Ladang
Algemeen Directeur



Bijlage bij het conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek nr. 0965-CPR-00S/0388 uitgereikt op 22.04.2024

Productfamilie	Toepasselijke Bijlage ZA voor de norm	Methode
Lijnvormige dragende elementen van gewapend beton	EN 13225:2013	3a