

Nummer	K25221/06	Vervangt	K25221/05
Uitgegeven	2016-07-01	d.d.	2013-09-01
Geldig tot	Onbepaald	Pagina	1 van 2

## Niet constructieve betonproducten

### Struyk Verwo Infra B.V.

#### VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is afgegeven op basis van BRL 2368 "Niet constructieve betonproducten" d.d. 2012-06-21 inclusief wijzigingsblad d.d. 2016-03-09, conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij de niet constructieve betonproducten worden periodiek gecontroleerd.

Op basis daarvan verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de certificaathouder geleverde niet constructieve betonproducten bij aflevering voldoen aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificaties, mits de niet constructieve betonproducten voorzien zijn van het KOMO<sup>®</sup>-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.



Luc Leroy  
Kiwa

Het certificaat is opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: [www.komo.nl](http://www.komo.nl).

Advies: raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.

**Certificaathouder**  
Struyk Verwo Infra B.V.  
Havenweg 47  
Postbus 2  
4900 AA Oosterhout  
Tel. 0162 45 49 40  
[info@struykverwo.nl](mailto:info@struykverwo.nl)  
[www.struykverwo.nl](http://www.struykverwo.nl)

**Productielocatie**  
Struyk Verwo Infra B.V.  
Productielocatie Westervoort  
Ijsseldijk 1  
6931 AA Westervoort

Kiwa Nederland B.V.  
Sir Winston Churchilllaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK

Tel. 088 998 44 00  
[info@kiwa.nl](mailto:info@kiwa.nl)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)



Beoordeeld is:  
kwaliteitssysteem  
product  
Periodieke controle

## Niet constructieve betonproducten

---

### TECHNISCHE SPECIFICATIE

#### Productspecificatie

De producten worden op de betreffende productielocatie vervaardigd op basis van de geldende Voorschriften Beton (NEN-EN 206, NEN 8005 en NEN 6722) en door het bedrijf gewaarmerkte productietekeningen.

Nadere specificaties van de producten zijn vastgelegd in door de afnemer goedgekeurde, dan wel met instemming van de afnemer door het bedrijf gewaarmerkte tekeningen, waarbij eventuele nadere omschrijvingen omtrent toelaatbare scheurwijdte, structuur, kleur, vlakheid, maattoleranties en dergelijke gegeven kunnen zijn.

#### Merken

Elk element wordt door middel van een label, stempel of sticker gemerkt met het nevenstaande KOMO<sup>®</sup>-merk.

Verplichte aanduidingen:

- fabrieksmerk of -naam;
- datum van vervaardiging;
- elementnummer en productnummer, overeenkomend met de desbetreffende tekening.



Het merk en de productiedatum worden geplaatst op het product en/of verpakking en/of afleverdocumenten

#### VERWERKING

De producent is met Kiwa overeengekomen, om na de eindcontrole van het product in de fabriek tot het moment en de plaats van aflevering te zorgen voor handhaving van de kwaliteit ervan.

De producent zorgt ervoor dat alle voor de afnemer relevante documentatie, zoals verwerkings- en gebruiksrichtlijnen, productcertificaten, waarschuwingen en dergelijke, voor de afnemer beschikbaar is op het moment van aflevering.

De producent heeft zich tegenover Kiwa verplicht zorg te dragen voor de juiste inhoud van deze documentatie.

#### WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met Struyk Verwo Infra B.V. en zo nodig met Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.

#### WENKEN VOOR DE OPDRACHTGEVER

##### LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN\*

BRL 2368	Niet constructieve betonproducten.
NEN-EN 206	Beton - Specificatie, eigenschappen, vervaardiging en conformiteit.
NEN 6722	Voorschriften Beton. Uitvoering.
NEN 8005	Nederlandse invulling van NEN-EN 206 Beton - Specificatie, eigenschappen, vervaardiging en conformiteit

\* Voor de juiste versie van de vermelde documenten wordt verwezen naar het laatste wijzigingsblad bij BRL 2368