

# KOMO<sup>®</sup> productcertificaat

nummer : 707-16-K uitgegeven : 1 juni 2016  
vervangt : 707-16-K geldig tot : Onbepaald  
d.d. 1 februari 2016

## CEMENTGEBONDEN MORTEL

Productgroep: krimparme cementgebonden mortels

Zie voor gecertificeerde producten de achterzijde van het certificaat

Certificaathouder :

**Cugla B.V.**

### Verklaring van Kiwa :

Dit productcertificaat is op basis van BRL 1904 "Cementgebonden mortels" d.d. 6 september 2013, inclusief wijzigingsblad d.d. 31 december 2014 afgegeven conform het Kiwa Reglement voor Productcertificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij cementgebonden mortels worden periodiek gecontroleerd.

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

De essentiële kenmerken, zoals vastgelegd in de van toepassing zijnde Europese norm, maken geen onderdeel uit van deze verklaring.



Luc Leroy  
Kiwa

Dit productcertificaat 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 productcertificaat geldig is.

**Bedrijf:**  
Cugla B.V.  
Postbus 3477  
4800 DL Breda

**Fabriek:**  
Rudonk 6a-11  
4824 AJ Breda

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchillaan 273  
2288 EA Rijswijk  
Postbus 70, 2280 AB Rijswijk  
T +31 (0)88 998 44 40  
E [bmc@kiwa.nl](mailto:bmc@kiwa.nl)  
W [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**TECHNISCHE SPECIFICATIES:****Onderwerp:**

Productgroep: krimparme cementgebonden mortels.

**Productkenmerken**

De cementgebonden mortels voldoen aan de in BRL 1904 vastgelegde producteisen.

**MILIEUHYGIËNISCHE SPECIFICATIES:**

Indien buiten toegepast dient cementgebonden mortel aantoonbaar te voldoen aan de maximale waarden genoemd in bijlage A van de Regeling Bodemkwaliteit en moet de toepassing van cementgebonden mortel voldoen aan de functionaliteit, zorgplicht en herneembaarheid als bedoeld in artikel 5, 6, 7 en 33 van het Besluit bodemkwaliteit.

**Certificatiemerk:**

Nevenstaand certificatiemerk, moet zijn afgebeeld op de afleveringsbon met een afmeting van ten minste 8 x 8 mm, of moet zijn afgebeeld op de verpakking met een afmeting van ten minste 15 x 15 mm.

Tevens vermeldt elke afleveringsbon of verpakking de volgende gegevens:

- Naam en adres producent c.q. leverancier
- Productielocatie
- Mortelsoort, kwaliteit en type (inclusief productnorm)
- Productiedatum (alleen verplicht indien in bulk wordt geleverd)
- Handelsnaam (alleen verplicht indien in bulk wordt geleverd)
- Geleverde hoeveelheid (alleen verplicht indien in bulk wordt geleverd)
- Massa of volume van de inhoud van de verpakking (alleen bij verpakte levering)
- Verwerkingsvoorschriften (alleen bij verpakte levering)
  - o Benodigde hoeveelheid en kwaliteit aanmaakwater
  - o Maximum verwerkingstijd na aanmaken
  - o Mengprocedure en mengtijd
- Houdbaarheidstermijn (alleen bij verpakte levering)

**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:

- Cugla 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.

In het kader van dit productcertificaat vindt geen controle plaats van de juistheid van de prestaties van de essentiële kenmerken.

De uitspraken in dit productcertificaat mogen niet worden gebruikt ter vervanging van de CE-markering en/of de bijbehorende verplichte Prestatieverklaring.

De mortel dient te worden aangemaakt met de door de producent in zijn productinformatie aangegeven hoeveelheid water. De eigenschappen van de mortel, zoals door de producent aangegeven, worden met die hoeveelheid water in de mortel bereikt.

**GECERTIFICEERDE PRODUCTEN:**

| Productnaam                | Mortelsoort          | Morteltype | Sterkteklasse | Milieuklassen |
|----------------------------|----------------------|------------|---------------|---------------|
| Cuglaton gietmortel 1 mm   | gietmortel           | 1 mm       | K70           | alle          |
| Cuglaton gietmortel 4 mm   | gietmortel           | 4 mm       | K70           | alle          |
| Cuglaton gietmortel 5 mm   | gietmortel           | 8 mm       | K70           | alle          |
| Cuglaton gietmortel 8 mm   | gietmortel           | 8 mm       | K70           | alle          |
| Cuglaton SK-A <sup>1</sup> | gietmortel           | 0,5 mm     | K40           | alle          |
| Cuglaton SK-B <sup>1</sup> | gietmortel           | 0,5 mm     | K50           | alle          |
| Cuglaton Skid              | gietmortel           | 4 mm       | K70           | alle          |
| Cuglaton Injectie K70      | gietmortel           | 0,5 mm     | K70           | alle          |
| Cuglaton OSM               | ondersabelingsmortel | 2 mm       | K70           | alle          |
| Cuglaton Konus             | ondersabelingsmortel | 1 mm       | K60           | alle          |
| Cuglaton Tikso K50         | troffelmortel        | 0,5 mm     | K50           | alle          |
| Cuglaton Tikso K70         | troffelmortel        | 0,5 mm     | K70           | alle          |
| Cuglaton TT staalvezel F   | troffelmortel        | 4 mm       | K70           | alle          |
| Cuglaton HSM 1 mm          | gietmortel           | 1 mm       | K80           | alle          |
| Cuglaton Montage           | gietmortel           | 1 mm       | K70           | alle          |
| Cuglaton stelmortel K50    | troffelmortel        | 2 mm       | K50           | alle          |
| Cuglaton stelmortel K70    | troffelmortel        | 2 mm       | K70           | alle          |

<sup>1)</sup> In afwijking van de gestelde eis in CUR-Aanbeveling 24, art. 6.6.1, geldt voor deze producten een maximale zwelling van 4 %