

KOMO® PRODUCTCERTIFICAAT

SKGIKOB.011209.05.NL

Uitgegeven op: 01-05-2023
Geldig tot: 01-05-2028

Vervangt: SKGIKOB.011209.04.NL
Uitgegeven: 01-03-2023

**Certificaathouder**

V.V.M. NV
Zwarte weg 49, kaai 369
B-2030 Antwerpen
T: +32 (0) 35 40 02 42
E: info@vvmcem.be
I: www.vvmcem.be

Depot

Cementbouw Mineralen BV
Noordweg 2
3336 LH Zwijndrecht

Depot

Cementbouw Mineralen BV
Industrieweg 15
5861 EK WANSSUM
T: +31 (0)478 537 779
E: j.hudales@cementbouw.nl
I: www.cementbouw.nl

Productielocatie

Maalfabriek Rieme
Christoffel Columbuslaan 11
B-9042 Gent
T: +32 (0)512 073 13

V.V.M. NV

Cement

CEM I 52,5 N

Verklaring van SKG-IKOB

Dit KOMO® productcertificaat is op basis van BRL 2601 Cement d.d. 01-09-2022 afgegeven conform het vigerende Reglement voor Attestering, Certificatie en Inspectie van SKG-IKOB.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij cement worden periodiek gecontroleerd.

Op basis daarvan verklaart SKG-IKOB dat:

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat het door de certificaathouder geleverde cement bij aflevering voldoet aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie, mits de cement voorzien is van het KOMO®-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.

Voor SKG-IKOB

ir. H.A.J. van Dartel
Certificatiemanager

De kwaliteitsverklaring is voorts opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl. De gebruikers van deze kwaliteitsverklaring worden geadviseerd op www.skgikob.nl te controleren of dit document nog geldig is. Deze kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 bladzijden.



CERTIFICAAT

SKG-IKOB Certificatie
Poppenbouwing 56
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100
info@skgikob.nl
www.skgikob.nl



Beoordeeld is:
-kwaliteitssysteem
-product
-Periodieke controle

1. PRODUCTSPECIFICATIE

CEMENT: CEM I 52,5 N
Portlandcement EN 197-1

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

2.1 Onderwerp

Cement voor toepassing in constructief beton, niet constructief beton en mortels.

2.2 Productkenmerken

Het cement voldoet aan de in BRL 2601 vastgelegde producteisen.

2.3 Toepasbaarheid

Deze cement kan zonder meer worden toegepast in de volgende milieuklassen:

X0	XC1	XC2	XC3	XC4	XD1	XD2	XD3	XS1	XS2	XS3	XF1	XF2	XF3	XF4	XA1	XA2	XA3
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

(x = wel toepasbaar/ - = niet toepasbaar)

Moment van levering

Onder het moment van levering wordt verstaan het tijdstip van overdracht van het cement door het bedrijf aan de vervoerder.

3. CERTIFICATIEMERK

De producten worden gemerkt met het onderstaande KOMO[®]-merk

De uitvoering van dit merk is als volgt: afmeting van ten minste 8 x 8 mm.



Het merk en de productiedatum worden geplaatst op de afleveringsbonnen en met een afmeting van ten minste 40 x 40 mm op de eventuele verpakking van gecertificeerd cement.

Verplichte aanduidingen:

- Fabrieksnaam of handelsnaam
- Afnemer
- Cementsoort en sterkteklasse
- Wijze van aflevering (inclusief/exclusief transport)
- Chloridegehalte van hoogovencement (indien > 0,10 %)
- Bij toepassing van poederkoolvliegias als hoofdbestanddeel: maximum gloeiverlies = 5%
- Eventueel aanvullende eigenschappen

4. 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:
 - V.V.M. NV
 En zo nodig met:
 - SKG-IKOB
- Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.
- In het kader van deze kwaliteitsverklaring vindt geen controle plaats van de juistheid van de prestaties van de essentiële kenmerken.
- De uitspraken in deze kwaliteitsverklaring mogen niet worden gebruikt ter vervanging van de CE-markering en/of de bijbehorende verplichte Prestatieverklaring.

Depots van waaruit het op dit certificaat vermeld cement kan worden verladen staan, indien van toepassing, op het voorblad van dit productcertificaat vermeld.

