

KOMO® KWALITEITSVERKLARING IKB1042-kv/15

Uitgegeven op: 16-03-2015
Geldig tot: 01-01-2020

Vervangt: IKB1042/15
Uitgegeven: 01-01-2015



Certificaathouder

Klinker Covadonga S.L.
Barrio Los Coterros 3
E-39600 MURIEDAS (CANTABRIA) SPAIN
T: +34 942 25 16 00
F: +34 942 25 41 06
E: Comercial@lacovadonga.com
I:

Metselbaksteen

Verklaring van SKG-IKOB

Deze KOMO kwaliteitsverklaring voor productcertificatie is op basis van BRL 1007 Metselbaksteen d.d. 10-03-2010 inclusief wijzigingsblad d.d. 27-02-2015, afgegeven conform het Reglement voor Attestering en Certificatie van IKOB-BKB.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij metselbakstenen worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan verklaart SKG-IKOB dat:

- Het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de producent vervaardigde metselbaksteen bij aflevering voldoen aan de in de BRL vastgelegde producteisen, mits de metselbaksteen voorzien is van het KOMO-merk op een wijze als aangegeven in deze kwaliteitsverklaring.
De essentiële kenmerken, zoals vastgelegd in de van toepassing zijnde Europese norm, maken geen onderdeel uit van deze verklaring.

Voor SKG-IKOB

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'H' and 'A' followed by a horizontal line.

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.ikobbk.nl te controleren of dit document nog geldig is.
Deze kwaliteitsverklaring bestaat uit 3 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. TECHNISCHE SPECIFICATIE

1.1 ONDERWERP

Deze kwaliteitsverklaring heeft betrekking op de productcertificatie van metselbaksteen

productgroep	productsoort	sortering (benaming)
Groep 1	Klinker Covadonga	VIDRADO (geglazuurd / glazed)

Afwijkende maten kunnen, binnen de vermelde maattolerantie, in overleg met de fabrikant worden geleverd onder dit certificaat.

1.2 MERKEN

De *producten/verpakkingen/afleveringsbonnen* worden gemerkt met:

- De aanduiding KOMO® of het KOMO®-merk gevolgd door het certificaatnummer. De uitvoering van het merk is als volgt:



- Fabrieksmerk of fabrieksnaam
- Productiecode of productiedatum

De afleverdocumenten bevatten in ieder geval het volgende:

- De aanduiding KOMO® of het KOMO®-merk gevolgd door het certificaatnummer
- De naam van de producent/leverancier
- De productielocatie
- De productnaam
- Productiecode of productiedatum

2. PRODUCTKENMERKEN EN EISEN

2.1 PRODUCTKENMERKEN

Het product voldoet aan de in de BRL 1007 vastgelegde producteisen.

2.2 OVERIGE KENMERKEN

In de onderstaande tabel zijn de waarden van de overige productkenmerken opgenomen die deel uit maken van deze KOMO-kwaliteitsverklaring. Deze zijn bepaald volgens de in de tabel aangegeven bepalingmethode en voldoen aan de in de tabel gespecificeerde waarden.

Kenmerk	Bepalingmethode	Eis BRL	Waarde
Indeling Eurocode	NEN-EN 1996-1-1 en NEN-EN 1996-1-2	nvt	Groep 1, 1s, 2 of 3
Gemiddelde vrijwillige wateropneming	NEN-EN 772-11	Gedeclareerde klasse volgens tabel 4	IW klasse 1/2/3/4
Beschadigingen en breuk	BRL 1007, par. 3.1.6	Afhankelijk van de aard van het beoogde metselwerk	Vuilwerkstenen/ schoonwerkstenen
Visuele kenmerken	BRL 1007, par. 3.1.6	nvt	Voldoet
Buigtreksterkte	Indien nodig, kan deze bepaald worden volgens NEN 6790, bijlage C	nvt	Indien opgenomen, Gedeclareerde waarde
Splijttreksterkte	Indien nodig, kan deze bepaald worden volgens NEN 6790, bijlage D	nvt	Indien opgenomen, Gedeclareerde waarde

3. VERWERKINGSVOORSCHRIFTEN

Voor een juiste verwerking van de metselbaksteen wordt verwezen naar de BRL 2826 "vervaardiging van metsel- en lijmwerkconstructies en/of voegwerk" en de betreffende URL (uitvoeringsrichtlijn) voor de bepaalde toepassing. Voor metselwerkconstructies is dit PBL0357, voor het verlijmen van gevelsteen PBL0475, voor keramische lijmwerkconstructies URL 20-101 en voor het voegen van metselwerk PBL0359. Voor de laatste versies kan contact worden opgenomen met IKOB-BKB te Houten.

In bepaalde toepassingen is het wenselijk de hoeveelheid optrekkend vocht te beperken (bijvoorbeeld trasramen en in kademuren). Indien de wateropneming van de toegepaste steen en mortel hiertoe onvoldoende toereikend is, kan gebruik te worden gemaakt van een kunststof folie of iets dergelijks.

De druksterkte van metselwerk (mortel in combinatie met de steen) kan worden bepaald met NEN 1052-2, NEN 1052-3 of met NEN-EN 1052-5.

4. WENKEN VOOR DE AFNEMER

- Controleer bij aflevering van de onder de "technische specificatie" vermelde producten of:
 - Geleverd is wat is overeengekomen
 - Het merk en de wijze van merken juist is
 - De producten geen zichtbare gebreken vertonen (bijv. als gevolg van transport).
- Controleer bij aflevering of de in de prestatieverklaring van de metselbaksteen gedeclareerde essentiële kenmerken overeenstemmen met de uit de beoordelingsrichtlijn overgenomen eisen in deze kwaliteitsverklaring.
- Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met
 - Klinker Covadonga S.L.En zo nodig met
 - SKG-IKOB
- Voer de opslag, het transport en de verwerking uit overeenkomstig de in deze kwaliteitsverklaring opgenomen bepalingen.
- Neem de in deze KOMO kwaliteitsverklaring en het KOMO attest opgenomen toepassingsvoorwaarden en verwerkingsvoorschriften in acht.
- Controleer of deze kwaliteitsverklaring nog geldig is, raadpleeg hiervoor de website www.skqikob.nl