

KOMO® PRODUCTCERTIFICAAT SKGIKOB.014564.01.NL

Uitgegeven op: 17-06-2024
Geldig tot: 17-06-2029



Certificaathouder

Wienerberger NV
Kapel ter Bede 121
B-8500 KORTRIJK
T: +32 (0)56 24 96 35
E:
I: www.wienerberger.be

Productielocatie

Wienerberger NV - Divisie Nova
Steenbakkersdam 36
B-2340 Beerse
T: +32 (0) 1461 1099

Metselbaksteen

Verklaring van SKG-IKOB

Dit productcertificaat is op basis van BRL 1007: 24-07-2017 afgegeven conform het vigerende Reglement voor Attestering, Certificatie en Inspectie van SKG-IKOB.

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 certificaathouder geleverde metselbakstenen bij aflevering voldoen aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie en de in de BRL vastgelegde producteisen, mits de afleveringsdocumenten voorzien zijn van het KOMO-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

De essentiële kenmerken, zoals vastgelegd in de van toepassing zijnde Europese norm en de bijbehorende controle van het kwaliteitssysteem van deze kenmerken 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 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

Dit productcertificaat heeft betrekking op de geproduceerde metselbakstenen en de bijbehorende productkenmerken.

Productgroep	Productsoort(en) L x D x H in mm
PTH PM20 metselblok	PM20 metselblok 300 x 100 x 155
PTH PM20 metselblok	PM20 metselblok 300 x 120 x 155
PTH PM20 metselblok	PM20 metselblok 300 x 140 x 155
PTH PM20 metselblok	PM20 metselblok 300 x 190 x 155
PTH PM20 metselblok	PM20 metselblok 300 x 100 x 232
PTH PM20 metselblok	PM20 metselblok 300 x 120 x 232
PTH PM20 metselblok	PM20 metselblok 300 x 140 x 232
PTH PM20 metselblok	PM20 metselblok 300 x 190 x 232

Mixpartijen, samengesteld uit de op dit certificaat vermelde productgroepen, kunnen onder dit certificaat worden geleverd.

2. MERKEN EN AANDUIDINGEN OP DE VERPAKKINGEN EN/OF AFLEVERDOCUMENTEN

De verpakkingen en/of afleveringsbonnen worden ten minste gemerkt met:

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

KOMO[®] Certificaat
 SKGIKOB.014564



Certificaat
 SKGIKOB.014564

- Afzender en laadadres
- Afnemer en afleveringsadres
- Productaanduiding
- Aantal/verpakkingseenheden

3 PRODUCTKENMERKEN

3.1 ESSENTIËLE KENMERKEN VOOR DE VERORDENING BOUWPRODUCTEN

Op dit product is NEN-EN 771-1 van toepassing. De uitspraken in dit met-productcertificaat mogen niet worden gebruikt ter vervanging van de CE-markering en/of de bijbehorende verplichte Prestatieverklaring.

3.2 OVERIGE PRODUCTKENMERKEN

In de onderstaande tabel zijn de waarden van de productkenmerken opgenomen die deel uit maken van dit productcertificaat. Deze voldoen aan de in de tabel gespecificeerde waarden.

Kenmerk	Eis BRL	Waarde
Precisiemetselwerk	BRL 1007, par. 3.3 Kromheid van de zichtstrek	Niet bepaald/ n.v.t.
Vorst-dooi weerstand	BRL 1007, par. 3.4 Extreem hoge vochtbelasting	Niet bepaald/ n.v.t.
Initiële wateropzuiging	BRL 1007, par. 3.5	IW klasse 1/2/3/4
Wateroplosbaar sulfaat	BRL 1007, par. 3.6 Geschilderd of gepleisterd metselwerk	Niet bepaald/ n.v.t.
Beschadigingen, scheuren en breuk	BRL 1007, par. 3.7 Aard van het beoogd metselwerk	Niet-zichtwerk ("vuilwerk")
Visuele eigenschappen	BRL 1007, par. 3.8 Leveringsmonster	Niet bepaald/ n.v.t.
Buigtreksterkte	BRL 1007, par. 3.9 Constructieve toepassing	Waarde bepaald volgens NEN-EN 1996-1-1, inclusief Nationale Bijlage
Splijttreksterkte	BRL 1007, par. 3.10 Constructieve toepassing	Waarde bepaald volgens NEN-EN 1996-1-1, inclusief Nationale Bijlage



4 VERWERKINGSVOORSCHRIFTEN

Voor een juiste verwerking van de metselbakstenen wordt verwezen naar BRL 2826-00 'realisatie en instandhouding van stapelbouwconstructies' en de betreffende bijbehorende deel-BRL voor een bepaalde toepassing. Voor metselwerkconstructies is dit BRL 2826-01, voor het voegen van metselwerk BRL 2826-03, voor het verlijmen van gevelsteen BRL 2826-04 en voor keramische lijmwerkconstructies BRL 2826-05. De laatste versie van de BRL kan gedownload worden van de website van SKG-IKOB op www.skgikob.nl.

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

De karakteristieke druksterkte van metselwerk (mortel in combinatie met de steen) dient te worden bepaald volgens NEN-EN 1996-1-1 inclusief Nationale Bijlage.

5 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).
- In het kader van dit productcertificaat vindt geen controle plaats van de juistheid van de prestaties van de essentiële kenmerken.
- Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met de certificaathouder en zo nodig met SKG-IKOB.
- Neem de in dit KOMO[®] productcertificaat opgenomen toepassingsvoorwaarden en verwerkingsvoorschriften in acht.
- Controleer of dit KOMO[®] productcertificaat nog geldig is, raadpleeg hiervoor de website www.skgikob.nl.

