



# KOMO® Productcertificaat 861-21-k-2



Uitgegeven 2024-01-15 Vervangt 861-21-k-1  
Geldig tot Onbepaald d.d. 2022-08-01  
Pagina 1 van 2



## Recyclinggranulaat

Betonggranulaat 4/22 type A1/A2 voor toepassing als toeslagmateriaal in beton  
Menggranulaat 4/22 type B voor toepassing als toeslagmateriaal in beton  
Gerecycled grind/steenslag 4/22 voor toepassing als toeslagmateriaal in beton

## Jansen Recycling B.V.

### VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 2506-1 "Recyclinggranulaten" d.d. 1 april 2020, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie.

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

Op basis daarvan verklaart Kiwa dat

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat het door de producent vervaardigde recyclinggranulaat bij aflevering voldoet aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie en bij aflevering geschikt is voor de toepassing als toeslagmateriaal in beton mits de afleveringsbon voorzien is van het KOMO®-merk op een wijze zoals aangegeven in dit productcertificaat.

Ron Scheepers  
Kiwa

Dit productcertificaat is voorts 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.

CERTIFICAAT

3181770301

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
info@kiwa.nl  
www.kiwa.nl

#### Certificaathouder

Jansen Recycling B.V.  
Kanaaldijk Zuid 24  
5691 NL Son en Breugel  
+31 (0)40-2832946  
info@ajansenbv.com  
www.ajansenbv.com  
KvK 17046778

#### Productielocatie

Vaste breekinstallatie  
Type SBM rotor 10/6/4

#### Identificatie breekinstallatie

Kanaaldijk Zuid-Oost 1 5705 BE  
HELMOND



Beoordeeld is:  
kwaliteitssysteem  
product  
Periodieke controle

## Recyclinggranulaat

**TECHNISCHE SPECIFICATIE**

Dit productcertificaat heeft betrekking op het door Jansen Recycling B.V. geproduceerde recyclinggranulaat voor toepassing als toeslagmateriaal in beton. Recycling granulaat ontstaat bij de bewerking van steenachtige afvalstoffen in een bewerkingsinstallatie. De bewerking bestaat in het algemeen uit breken en zeven.

**MERKEN EN AANDUIDINGEN OP DE AFLEVERBON**

De afleverbonnen worden gemerkt met:

- De aanduiding KOMO<sup>®</sup> of het KOMO<sup>®</sup>-merk gevolgd door het certificaatnummer. De uitvoering van dit merk is als volgt:

**861-21-k**

- Productielocatie of identificatie breker
- Productiecode of productiedatum
- De naam van de leverancier
- De naam van de producent
- De productnaam
- De gradering
- De grootte van de geleverde partij
- De naam van de afnemer
- De toepassing

Indien van toepassing dienen op de afleveringsbon verder te worden vermeld:

- Bindmiddel (cement/cement en bitumenemulsie)
- Type cement
- Cementgehalte
- Gehalte bitumenemulsie

**PRODUCTKENMERKEN**

In tabel 1 van de BRL 2506-1 is een opsomming gegeven van types recyclinggranulaat en de daaraan gerelateerde toepassingen. In paragraaf 1.6 zijn producten naar toepassingen nader gespecificeerd, met waar mogelijk een specifieke verwijzing naar relevante bepalingen in de Standaard RAW. Hoofdstuk 4 (tabel 3 en paragraaf 4.2) gaat vervolgens in op de producteisen en testmethoden, die vervolgens per producttype en gradering in bijlage B zijn uitgewerkt. De productkenmerken voldoen aan de waarden opgenomen in bijlage B.

**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).

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

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Jansen Recycling B.V.

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.
- Controleer of dit productcertificaat nog geldig is, raadpleeg hiervoor de website [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)