

## KOMO® Productcertificaat K-0216533-3



Uitgegeven **2026-02-01** Vervangt **K-0216533-2**  
Geldig tot **Onbepaald** D.d. **2024-11-01**  
Pagina **1 van 2**



### Korrelvormige materialen

## Jansen Recycling B.V.

#### VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is afgegeven op basis van BRL 2502 "Korrelvormige materialen met een volumieke massa van ten minste 2000 kg/m<sup>3</sup>, al dan niet verkregen uit een terugwinningsproces" d.d. 21 augustus 2025, conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie voor de scope(s):

- conform NEN-EN 12620: kwartsgrind
- conform NEN-EN 12620: kwartzand

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken worden periodiek door Kiwa gecontroleerd. Op basis daarvan verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat het door de certificaathouder geleverde product bij aflevering voldoet aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie en in de BRL vastgelegde producteisen, mits het product 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, en de bijbehorende controle van het kwaliteitssysteem van deze kenmerken maken geen onderdeel uit van deze verklaring.

Wim van Loon  
Managing Director Nederland

Het certificaat is opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: [www.komo.nl](http://www.komo.nl).  
Advies: raadpleeg [www.kiwa.com](http://www.kiwa.com) om na te gaan of dit certificaat geldig is.

**Kiwa Nederland B.V.**  
Sir Winston Churchilllaan 273  
Postbus 70  
NL-2280 AB Rijswijk  
T. +31 88 998 44 00  
NL.Kiwa.info@Kiwa.com  
[www.kiwa.com](http://www.kiwa.com)

**Certificaathouder**  
Jansen Recycling B.V.  
Kanaaldijk Zuid 24  
5691 NL SON EN BREUGEL  
+31 (0)40 283 29 46  
[info@ajansenvb.com](mailto:info@ajansenvb.com)  
[www.ajansenvb.com](http://www.ajansenvb.com)  
KvK 17046778

**Productielocatie**  
Son en Breugel  
  
Thermische  
Reinigingsinstallatie



Beoordeeld is:

- Kwaliteitssysteem
  - Product
- Periodieke controle

## Korrelvormige materialen

### TECHNISCHE SPECIFICATIE

#### 1. Onderwerp

Korrelvormig materiaal is geschikt voor toepassing in onder andere mortels, beton, asfalt en in de wegenbouw.

#### Productkenmerken

Het product voldoet aan de in BRL 2502 vastgelegde producteisen.

Type granulaat	Gradering
conform NEN-EN 12620: kwartszand	0/4
conform NEN-EN 12620: kwartsgrind	4/16, 4/22

#### 2. Merken

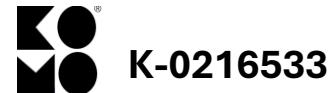
De uitvoering van dit merk is als volgt:

De producten worden gemerkt met het nevenstaande KOMO®-merk

Het merk en de productiedatum worden geplaatst op de afleverdocumenten

Verplichte aanduidingen:

- naam en adres van de producent;
- herkomst van het product aangegeven met:
  - naam of beschrijving van het wingebied en
  - locatie van de verwerkingsinstallatie dan wel naam van het winwerktuig en
  - (indien van toepassing) naam van de tussenopslag;
- geleverde hoeveelheid;
- het betreffende eisenstellende document (Europese norm waaronder het materiaal wordt geleverd);
- naam van het product (productomschrijving/korrelgroep zoals in het KOMO® productcertificaat en de productspecificatie van de producent vermeld) en eventueel de handelsnaam, indien het product gebruikelijk daarmee wordt aangeduid;
- omschrijving van het materiaal, indien dit niet in de naamgeving van het product is opgenomen;
- moment van aflevering (levering exclusief transport of levering inclusief transport);
- resultaat van de controle van het transportmiddel (transportmiddel schoon of transportmiddel niet schoon);
- datum van aflevering;
- serienummer van de afleveringsbon;
- KOMO®-merk en certificaatnummer.



#### 3. 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:

- Jansen Recycling 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.

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

