

KOMO® Productcertificaat KEC-GRA-04-9119B.1

Recyclinggranulaat voor toepassing als toeslagmateriaal in beton

Producent:

Van de Kraats en Bouw B.V.

Adres: Neonstraat 36
6718 WV EDE
Telefoonnr: +31 318 63-7965
E-mail: info@kraatsenbouw.nl
Datum uitgifte: 26-02-2024
Geldig tot: onbepaalde tijd

Productielocatie: vaste breker Neonstraat 36, Ede
Mobiel: Ja
Identificatie
bewerkingsinstallatie: Kleemann Mobirex MR 110
KvK-nummer: 09047833
Gecertificeerd sinds: 27-05-2005
Vervangt: KEC-GRA-04-9119B d.d. 08-07-2021

Voor de producten:

Betongranulaat 2/16 type A1 voor toepassing als toeslagmateriaal in beton
Betongranulaat 4/22 type A1 voor toepassing als toeslagmateriaal in beton
Betongranulaat 4/16 type A1 voor toepassing als toeslagmateriaal in beton

Verklaring van Normec Certification B.V.

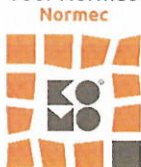
Dit productcertificaat is op basis van BRL 2506-1 voor recyclinggranulaten d.d. 01-04-2020 afgegeven conform het Certificatiereglement van Normec Certification B.V.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij het recyclinggranulaat worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan verklaart Normec Certification B.V. dat:

Het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat het door de certificaathouder vervaardigde recyclinggranulaat bij aflevering voldoet aan:

- De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie
- De in de genoemde BRL vastgelegde producteisen
- 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.

Voor Normec Certification B.V.

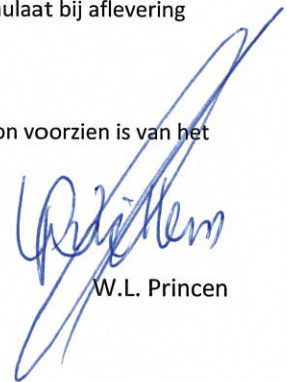


BRL 2506

Dit productcertificaat bestaat uit 3 pagina's.

Dit productcertificaat is voorts opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl.

Gebruikers van dit productcertificaat worden geadviseerd om te controleren of deze nog geldig is, raadpleeg hiertoe de website van Normec Certification B.V.: www.normeccertification.nl



W.L. Princen

KOMO[®] Productcertificaat KEC-GRA-04-9119B.1

Recyclinggranulaat voor toepassing als toeslagmateriaal in beton

1. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Dit productcertificaat heeft betrekking op het door Van de Kraats en Bouw B.V. geproduceerde recyclinggranulaat voor toepassing als toeslagmateriaal in beton. Recyclinggranulaat ontstaat bij de bewerking van steenachtige afvalstoffen in een bewerkingsinstallatie.

2. MERKEN EN AANDUIDINGEN OP DE AFLEVERBON

De afleveringsbonnen worden gemerkt met:

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



- Productielocatie of identificatie bewerkingsinstallatie
- Productiecode of productiedatum
- De naam van de leverancier
- De naam van de producent
- Het type recyclinggranulaat
- De gradering
- De grootte van de geleverde partij
- De naam van de afnemer
- Het toepassingsgebied



Nadruk verboden

Nummer: KEC-GRA-04-9119B.1
Datum uitgifte: 26-02-2024
Geldig tot: onbepaalde tijd
Gecertificeerd sinds: 27-05-2005
Vervangt: KEC-GRA-04-9119B d.d. 08-07-2021

Pagina 2 van 3

www.kraatsenbouw.nl

Origineel document is aangepast om fraude te voorkomen

WP

VAN DE KRAATS EN BOUW

KOMO[®] Productcertificaat KEC-GRA-04-9119B.1

Recyclinggranulaat voor toepassing als toeslagmateriaal in beton

3. 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 Standard 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.

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).
- In het kader van dit productcertificaat vindt geen controle plaats van de juistheid van de prestaties van de essentiële kenmerken.¹
- De uitspraken in dit productcertificaat mogen niet worden gebruikt ter vervanging van de CE-markering en/of de bijbehorende verplichte Prestatieverklaring.²
- Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met
 - Van de Kraats en Bouw B.V.En zo nodig met
 - Normec Certification B.V.
- Controleer of dit productcertificaat nog geldig is, raadpleeg hiervoor de website <http://www.normeccertification.nl>

¹ Facultatief indien CE-markering van toepassing is

² Facultatief indien CE-markering van toepassing is