

KOMO[®] Productcertificaat KNC-GRA-05-9226

Recyclinggranulaat voor toepassing in zandbed en/of ophoging en aanvulling

Producent:

PARO Amsterdam B.V.

Adres:	Siciliëweg 38	Productielocatie:	
	1045 AS AMSTERDAM	Mobiel:	Ja
Telefoonnr:	020-3344322	Identificatie breker:	Kleeman MR 130 Z EVO en Kleeman EVO110
E-mail:	info@paro-bv.nl	KvK-nummer:	9143681
Datum uitgifte:	09-12-2020	Gecertificeerd sinds:	13-06-2017
Geldig tot:	onbepaalde tijd	Vervangt:	KNC-GRA-05-9226 d.d. 1-12-2019

Voor de producten:

Fijn granulaat 0/4 toegepast in ophoging en aanvulling en zandbed

Verklaring van Normec Certification B.V.

Dit productcertificaat is op basis van BRL 2506-1 voor recyclinggranulaten d.d. 08-03-2017 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 PARO Amsterdam B.V. vervaardigde recyclinggranulaat bij aflevering voldoet aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie en bij aflevering geschikt is voor de toepassing in zandbed en/of ophoging en aanvulling mits de afleveringsbon voorzien is van het KOMO[®]-merk op een wijze zoals aangegeven in dit productcertificaat.

Voor Normec Certification B.V.

A.E. Werkmeester



BRL 2506

Dit productcertificaat bestaat uit 3 pagina's.

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

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

KOMO[®] Productcertificaat KNC-GRA-05-9226

Recyclinggranulaat voor toepassing in zandbed en/of ophoging en aanvulling

1. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Dit productcertificaat heeft betrekking op het door PARO Amsterdam B.V. geproduceerde recyclinggranulaat voor toepassing in zandbed en/of ophoging en aanvulling. Recyclinggranulaat ontstaat bij de bewerking van steenachtige afvalstoffen in een bewerkingsinstallatie. De bewerking bestaat in het algemeen uit breken en zeven.

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 breker
- Productiecode of productiedatum
- De naam van de leverancier
- De naam van de producent
- De productielocatie
- De productnaam
- De gradering
- Productiecode of productiedatum
- 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



KOMO[®] Productcertificaat KNC-GRA-05-9226

Recyclinggranulaat voor toepassing in zandbed en/of ophoging en aanvulling

3. 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
 - PARO Amsterdam 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>

4. DOCUMENTENLIJST

Lijst van documenten en publicatie datum zoals die zijn vermeld in het productcertificaat

BRL 2506-1	Beoordelingsrichtlijn voor Recyclinggranulaten Deel 1: Het KOMO [®] productcertificaat d.d. 08-03-2017, Stichting Beheer BRL 2506, Meteren
Standaard RAW Bepalingen	Standaard RAW Bepalingen 2015, Stichting CROW, Ede

¹ Facultatief indien CE-markering van toepassing is

² Facultatief indien CE-markering van toepassing is

