

# NL-BSB<sup>®</sup> PRODUCTCERTIFICAAT IKB1142/25

Uitgegeven op: 19-11-2025  
Geldig tot: 19-11-2030

Vervangt: IKB1142/24  
Uitgegeven op: 22-05-2024



## Certificaathouder

Recycling Combinatie REKO BV  
h.o.d.n. Blue Phoenix Netherlands Thermal Treatment  
Vondelingenplaat 17  
3196 KL Vondelingenplaat Rt  
T: +31 (0)104 724 080  
E: therm.info@blue-phoenix.com  
I: www.blue-phoenix.com

## Productielocatie vaste breekinstallatie:

Vondelingenplaat 17  
3196 KL Vondelingenplaat Rt

## Producttype:

Productgroep A: Betongranulaat, menggranulaat.  
Productgroep H: Speciaal recyclinggranulaat  
(ECO-filler grof).

## Recyclinggranulaat

Voor ongebonden en (hydraulisch) gebonden materialen voor civieltechnische toepassingen, utiliteitsbouw en wegenbouw

### Verklaring van SKG-IKOB

Dit productcertificaat is op basis van BRL 2506-2 Recyclinggranulaten d.d. 15-07-2019 afgegeven conform het vigerende Reglement voor Attestering, Certificatie en Inspectie van SKG-IKOB.

SKG-IKOB verklaart dat:

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat het door de producent vervaardigde recyclinggranulaat bij voortdurende voldoet aan de in dit productcertificaat vastgelegde milieuhygiënische specificaties, mits het recyclinggranulaat voorzien is van het hieronder afgebeelde NL-BSB<sup>®</sup> merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.
- met inachtneming van het bovenstaande, het recyclinggranulaat in zijn toepassingen en met inachtneming van de daarbij horende toepassingsvoorwaarden voldoet aan de relevante eisen van het Besluit bodemkwaliteit.
- voor dit productcertificaat geen controle plaatsvindt op het gebruik in werken en op de melding- en/of informatieplicht van de gebruiker aan het bevoegd gezag

Voor het Besluit bodemkwaliteit is dit een door het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat erkend certificaat, indien het certificaat is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de websites van SBK: [www.bouwkwaliteit.nl](http://www.bouwkwaliteit.nl) en van Bodem+: [www.bodemplus.nl](http://www.bodemplus.nl).

Voor SKG-IKOB

ir. H.A.J. van Dartel  
Certificatiemanager

Gebruikers van dit productcertificaat worden geadviseerd op [www.skgikob.nl](http://www.skgikob.nl) te controleren of dit document nog geldig is. Controleer of er sprake is van een door het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat erkende kwaliteitsverklaring. Deze kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 bladzijden.

Afbeelding van het NL-BSB<sup>®</sup>-merk



SKG-IKOB Certificatie  
Poppenbouwing 56  
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202  
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100  
[info@skgikob.nl](mailto:info@skgikob.nl)  
[www.skgikob.nl](http://www.skgikob.nl)

## Besluit bodemkwaliteit



## 1. MILIEUHYGIENISCHE SPECIFICATIES

### 1.1 ONDERWERP EN TOEPASSINGSGEBIED

Dit NL-BSB® productcertificaat heeft betrekking op de milieuhygiënische eigenschappen van het door de certificaathouder geproduceerde ongebonden recyclinggranulaat voor toepassing in civieltechnische toepassingen, utiliteitsbouw en wegenbouw. Recyclinggranulaat ontstaat bij de bewerking van steenachtige afvalstoffen in een bewerkingsinstallatie. De bewerking bestaat in het algemeen uit breken en/of zeven.

### 1.2 MERKEN

De levering van recyclinggranulaat wordt altijd voorzien van een afleveringsbon in combinatie met een (kopie van een) productcertificaat hiervan. Deze documenten vormen samen het bewijs dat het recyclinggranulaat voldoet aan de eisen gesteld in de BRL.

De afleveringsbon van het recyclinggranulaat wordt gemerkt met het NL-BSB® merk (zie voorzijde van dit NL-BSB® productcertificaat). De afleveringsbon bevat tevens de volgende verplichte aanduidingen:

- certificaatnummer: IKB1142
- leverancier: [de naam van de leverancier]
- producent: [de naam van de producent + productielocatie]
- product: [naam product]
- CE-markering: [voor producten die onder een geharmoniseerde norm vallen]
- leveringsdatum: [datum]
- uniek nummer: [...]
- grootte van de geleverde partij: [...] ton
- geleverd aan: [naam aannemer, besteknummer of projectcode]
- toepassing: ongebonden in GWW-werken
- klasse: niet-vormgegeven bouwstof

### 1.3 MATERIAALEIGENSCHAPPEN RECYCLINGGRANULAAT

#### 1.3.1 Samenstelling en emissie

De gemiddelde samenstellingswaarden bepaald overeenkomstig AP04-SB en de gemiddelde emissie bepaald met de kolomproef overeenkomstig AP04-U voldoen aan de eisen van bijlage A van de Regeling bodemkwaliteit.

#### 1.3.2 Gehalte aan asbest

Het recyclinggranulaat is geproduceerd in overeenstemming met de Asbestzorgvuldigheidsmodule voor stationaire breekinstallaties. Het gewogen gehalte aan asbest van het recyclinggranulaat bedraagt maximaal 100 mg/kg.

## 2. TOEPASSINGSVOORWAARDEN

Het recyclinggranulaat dient te worden toegepast in overeenstemming met artikel 5, 6, 7 en 33 van het Besluit bodemkwaliteit.

## 3. VERWERKING

Voor recyclinggranulaten zijn verder van toepassing de condities overeenkomstig het Besluit bodemkwaliteit zoals vermeld onder Toepassingsvoorwaarden

## 4. WENKEN VOOR DE GEBRUIKER

- Bij aflevering inspecteren of:
  - geleverd is wat is overeengekomen;
  - het merk en de wijze van merken juist is;
  - de afleveringsbon alle gegevens bevat;
  - het afgegeven certificaat betrekking heeft op de geleverde partij, indien de partij niet direct van de producent is afgenomen;
  - de producten geen zichtbare tekortkomingen vertonen.
- Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met de certificaathouder en indien nodig met SKG-IKOB.
- Controleren of voldaan wordt aan de voorwaarden voor toepassing.
- Het bewijsmiddel (afleveringsbonnen en eventueel het certificaat) dient aan de opdrachtgever ter beschikking te worden gesteld. Dat geldt niet bij levering aan natuurlijke personen anders dan in de uitoefening van beroep of bedrijf.
- De opdrachtgever moet het bewijsmiddel (afleveringsbonnen en certificaat) ten minste 5 jaar ter beschikking houden voor inzage door het bevoegd gezag. Dit geldt niet bij levering aan natuurlijke personen anders dan in de uitoefening van beroep of bedrijf.

### Overdracht van het certificaat aan derden

Dit certificaat kan ook na overdracht van het granulaat aan derden als bewijsmiddel gelden. De leverancier dient dan aannemelijk te maken, dat het door de producent afgegeven certificaat daadwerkelijk betrekking heeft op het door de leverancier aan derden geleverde product.

## 5. REFERENTIES/ LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN

- BRL 2506-2 Recyclinggranulaten, d.d. 15-07-2019
- Besluit bodemkwaliteit Besluit van 22 november 2007, houdende regels inzake de kwaliteit van de bodem (Besluit bodemkwaliteit). Staatsblad van het Koninkrijk der Nederlanden 469, jaargang 2007 met alle bijbehorende nadien gepubliceerde wijzigingen.
- Regeling bodemkwaliteit Regeling bodemkwaliteit, Staatscourant nr. 247, 20-12-2007 met alle bijbehorende nadien gepubliceerde wijzigingen.
- AP04 Accreditatieprogramma Bouwstoffenbesluit AP04, SIKB, Gouda.

\* Voor zover er geen data vermeld zijn, staan de juiste publicatiedata van de genoemde documenten vermeld in de beoordelingsrichtlijn 2506-2.