

Procescertificaat Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie

Certificaatnummer: BVG-059/3

Certificaathouder:

Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V.

Albert Schweizerstraat 31
7131 PG LICHTENVOORDE
Postbus 55
7130 AB LICHTENVOORDE
Telefoon (0544) 48 84 88
E-mail info@dusseldorp.nu
Website www.dusseldorp.nu



Verklaring van SGS INTRON Certificatie B.V.

Dit procescertificaat is op basis van de Beoordelingsrichtlijn SIKB 7500 versie 4.0 d.d. 17-04-2014 inclusief wijzigingsblad d.d. 10-03-2016 voor het procescertificaat Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie conform het SGS INTRON Certificatie-reglement voor Certificatie en Attestering afgegeven door SGS INTRON Certificatie B.V. Dit certificaat is geldig voor het volgende protocol:



SIKB protocol 7510: Procesmatige ex situ reiniging en immobilisatie van grond en baggerspecie

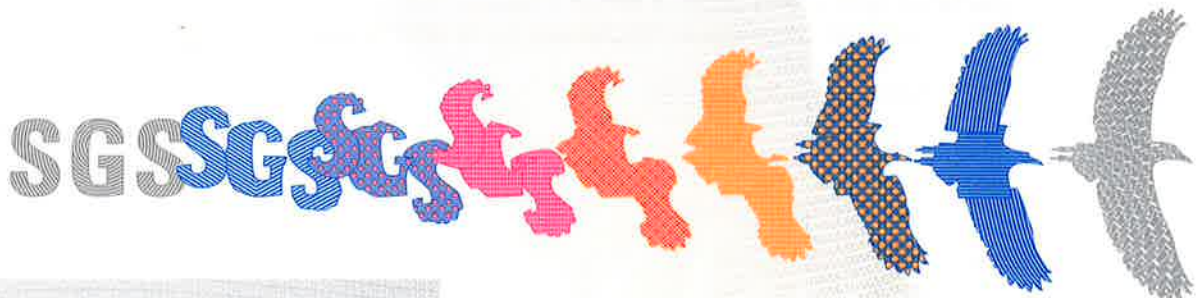
SGS INTRON Certificatie B.V. verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door het bedrijf verrichte werkzaamheden in het kader van het bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie bij voortduring aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties voldoen. De gecertificeerde bewerkingstechnieken staan op bladzijde 2 van dit certificaat vermeld.



Dit certificaat is afgegeven op 27 maart 2018 en is geldig tot 27 maart 2021.

SGS INTRON Certificatie B.V.

Ir. J.W.P. de Bont
Certificatiemanager



1. PROCESSPECIFICATIES

Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie wordt uitgevoerd conform de richtlijnen in SIKB protocol 7510 van de Beoordelingsrichtlijn SIKB 7500 voor het procescertificaat Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie.

Voor zover er geen data vermeld zijn, staan de juiste publicatiedata van de genoemde documenten vermeld in de Beoordelingsrichtlijn SIKB 7500 die is genoemd op www.sikb.nl.

Onder het Procescertificaat Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie, vallen de volgende gecertificeerde bewerkingstechnieken:

Naam bewerkingstechniek	Protocol 7510
Biologisch reinigen	n.v.t.
Extractief reinigen	n.v.t.
Thermisch reinigen	n.v.t.
Immobiliseren	n.v.t.
Droog zeven	"mobiele installatie"

Naam bewerkingstechniek	Protocol 7511
Landfarming	n.v.t.
Ontwatering / Rijping	n.v.t.
Zandscheiding	n.v.t.

Naam of omschrijving mobiele installatie	Protocol 7510
RS3021 / 2411	Droog zeven

2. WENKEN VOOR DE TOEPASSER

Dit certificaat heeft alleen betrekking op de in het certificaat vermelde en door het bedrijf gehanteerde SIKB protocollen.

De opdrachtgever kan herkennen dat de opdracht, die gegeven is aan de bewerker voor de uitvoering van een opdracht tot het bewerken van (verontreinigde) grond c.a. en baggerspecie onder certificaat wordt uitgevoerd, doordat de bewerker dit in zijn offerte en rapportage aan de opdrachtgever dient te vermelden.

Ingeval van klachten dient contact te worden opgenomen met:

- 2.1. Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V. te Lichtenvoorde en zo nodig met:
- 2.2. SGS INTRON Certificatie B.V.

Procescertificaat Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie

Certificaatnummer: BVG-059/3

Certificaathouder:

Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V.

Albert Schweitzerstraat 31
7131 PG LICHTENVOORDE
Postbus 55
7130 AB LICHTENVOORDE
Telefoon (0544) 48 84 88
E-mail info@dusseldorp.nu
Website www.dusseldorp.nu



Verklaring van SGS INTRON Certificatie B.V.

Dit procescertificaat is op basis van de Beoordelingsrichtlijn SIKB 7500 versie 4.0 d.d. 17-04-2014 inclusief wijzigingsblad d.d. 10-03-2016 voor het procescertificaat Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie conform het SGS INTRON Certificatie-reglement voor Certificatie en Attestering afgegeven door SGS INTRON Certificatie B.V. Dit certificaat is geldig voor het volgende protocol:



SIKB protocol 7510: Procesmatige ex situ reiniging en immobilisatie van grond en baggerspecie

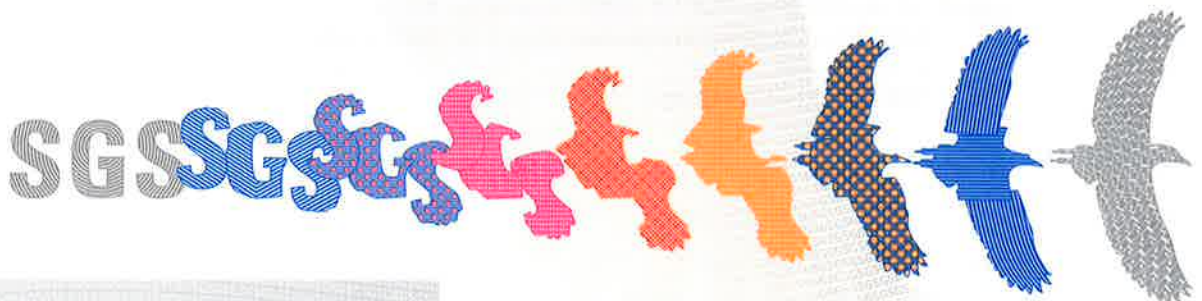
SGS INTRON Certificatie B.V. verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door het bedrijf verrichte werkzaamheden in het kader van het bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie bij voortdurende aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties voldoen. De gecertificeerde bewerkingstechnieken staan op bladzijde 2 van dit certificaat vermeld.



Dit certificaat is afgegeven op 27 maart 2018 en is geldig tot 27 maart 2021.

SGS INTRON Certificatie B.V.

Ir. J.W.P. de Bont
Certificatiemanager



1. PROCESSPECIFICATIES

Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie wordt uitgevoerd conform de richtlijnen in SIKB protocol 7510 van de Beoordelingsrichtlijn SIKB 7500 voor het procescertificaat Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie.

Voor zover er geen data vermeld zijn, staan de juiste publicatiedata van de genoemde documenten vermeld in de Beoordelingsrichtlijn SIKB 7500 die is genoemd op www.sikb.nl.

Onder het Procescertificaat Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie, vallen de volgende gecertificeerde bewerkingstechnieken:

Naam bewerkingstechniek	Protocol 7510
Biologisch reinigen	n.v.t.
Extractief reinigen	n.v.t.
Thermisch reinigen	n.v.t.
Immobiliseren	n.v.t.
Droog zeven	"mobiele installatie"

Naam bewerkingstechniek	Protocol 7511
Landfarming	n.v.t.
Ontwatering / Rijping	n.v.t.
Zandscheiding	n.v.t.

Naam of omschrijving mobiele installatie	Protocol 7510
RS3021 / 2411	Droog zeven

2. WENKEN VOOR DE TOEPASSER

Dit certificaat heeft alleen betrekking op de in het certificaat vermelde en door het bedrijf gehanteerde SIKB protocollen.

De opdrachtgever kan herkennen dat de opdracht, die gegeven is aan de bewerker voor de uitvoering van een opdracht tot het bewerken van (verontreinigde) grond c.a. en baggerspecie onder certificaat wordt uitgevoerd, doordat de bewerker dit in zijn offerte en rapportage aan de opdrachtgever dient te vermelden.

Ingeval van klachten dient contact te worden opgenomen met:

- 2.1. Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V. te Lichtenvoorde en zo nodig met:
- 2.2. SGS INTRON Certificatie B.V.