



Productcertificaat K109441/02

Uitgegeven 2022-02-01

Vervangt K109441/01

Pagina 1 van 2

Kunststof slangen voor milieukundig grondwateronderzoek

VERKLARING VAN KIWA

Met dit, conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie, afgegeven productcertificaat verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door

Van Reekum Materials BV

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K563 "Kunststof slangen voor milieukundig grondwateronderzoek", d.d. 10-01-2022.

Ron Scheepers
Kiwa

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

CERTIFICAAT

288171015

Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
NL.Kiwa.info@Kiwa.com
www.kiwa.nl

Onderneming

Van Reekum Materials BV
Oude Apeldoornseweg 36
7333 NS APELDOORN
Nederland
Tel. 055-5335466
info@vrm.nl
www.vrm.nl

Certificatieproces
bestaat uit initiële en
periodieke beoordeling
van:

- kwaliteitssysteem
- product

Kunststof slangen voor milieukundig grondwateronderzoek

PRODUCTSPECIFICATIE

Algemeen

Kunststof slangen overeenkomstig BRL K563 "Kunststof slangen voor milieukundig grondwateronderzoek".

Nadere specificatie

- Materiaal: LDPE

TOEPASSING EN GEBRUIK

De kunststof slangen zijn bestemd om te worden toegepast bij het, in het kader van milieukundig bodemonderzoek, nemen van grondwatermonsters. Hierbij wordt bodemonderzoek bedoeld voor het bepalen van het al dan niet verontreinigd zijn van de bodem en/of bepaling van de mate van verontreiniging die zich voordoet. De kunststof slangen mogen geen onverwacht verontreinigde effecten hebben op de grondwatermonsters die geanalyseerd moeten worden.

De kunststof slangen worden vaak in combinatie toegepast met één of meerdere van de volgende materialen: boorgatklei, filterzand, kunststof peilbuizen en kunststof filterkousen. Hiervoor kunnen eveneens productcertificaten bij Kiwa Nederland B.V. worden aangevraagd.

MERKEN

De kunststof slangen worden geleverd met het Kiwa keurmerk.

Op de slangen mogen alleen merken worden aangebracht in geval er geen stoffen aan de slang worden toegevoegd, bijvoorbeeld d.m.v. een indrukking zonder inkt of andere kleurstof. Het waarborgen van het bekend zijn van de identiteit van de slang is de verantwoordelijkheid van de producent van de slang.

De wijze van traceerbaarheid van de identiteit van de slang is tussen Van Reekum Materials B.V. en Kiwa Nederland B.V. schriftelijk vastgelegd.

Het is de verantwoordelijkheid van het bedrijf wat het veldwerk uitvoert om bij te houden welke partijen op welke locaties worden toegepast.

De kleinste verpakkingseenheid van de slangen moet minimaal van de volgende merken zijn voorzien:

- Kiwa woord merk;
- fabrieksnaam en/of gedeponeerd handelsmerk;
- certificaatnummer;
- BRL K563;
- productiedatum of -codering;
- materiaal aanduiding: LDPE.

AANBEVELINGEN

Alle kunststoffen kunnen vluchtige stoffen opnemen. Let er bij opslag/vervoer van al dan niet verpakte slang op dat deze slechts opgeslagen wordt in met schone lucht geventileerde ruimtes. Benzine aangedreven apparatuur kan het best apart opgeslagen worden in een luchtdichte metalen box, voorzien van een met actief koolfilter voorziene ontluchting en/of aangedreven worden door aromaatvrije brandstof. Vluchtige stoffen opgenomen in de slang kunnen tijdens het pompen in detecteerbare hoeveelheden vrijkomen, wanneer opslag/vervoer niet zorgvuldig zijn gebeurd. Goed bewaarde slang die tijdens het doorpompen van een monsternemingsfilter gebruikt is zal tijdens de bemonstering geen detecteerbare hoeveelheid stoffen meer afgeven.

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:

- Van Reekum Materials BV

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.