



# Productcertificaat K99705/02



Uitgegeven 2022-05-15  
Vervangt K99705/01  
Pagina 1 van 2

## Boorgatklei

### Tonpellets Typ S; Compactonit 10-80

#### VERKLARING VAN KIWA

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

## Stephan Schmidt Group

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL K265 "Boorgatklei voor milieukundig grondwateronderzoek" d.d. 1 november 2010, inclusief wijzigingsblad d.d. 15 oktober 2015.

Ron Scheepers  
Kiwa

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Advies: raadpleeg [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl) om na te gaan of dit certificaat geldig is.

# CERTIFICAAT

#### Kiwa Nederland B.V.

Sir Winston Churchilllaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
[info@kiwa.nl](mailto:info@kiwa.nl)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

#### Leverancier

Stephan Schmidt KG  
Bahnhofstraße 92  
D-65599 DORNBURG  
Tel. +49 6436 609-0  
[info@schmidt-tone.de](mailto:info@schmidt-tone.de)  
[www.schmidt-tone.de](http://www.schmidt-tone.de)

Stephan Schmidt Group is een  
handelsnaam van Stephan Schmidt KG

Certificatieproces  
bestaat uit initiële en  
periodieke beoordeling  
van:

- kwaliteitssysteem
- product

### Boorgatklei

---

#### PRODUCTSPECIFICATIE

Boorgatklei voor milieukundig grondwateronderzoek.

Producten: Tonpellets Typ S, Compactonit 10-80.

---

#### TOEPASSING EN GEBRUIK

De boorgatklei is bestemd om te worden toegepast bij het nemen van grondwatermonsters in het kader van milieukundig bodemonderzoek. Hierbij wordt bodemonderzoek bedoeld voor het bepalen van het al dan niet verontreinigd zijn van de bodem en/of de mate van verontreiniging.

De boorgatklei mag geen onverwacht verontreinigende effecten hebben op de grondwatermonsters. In de beoordelingsrichtlijn K265 worden eisen gesteld aan de chemische samenstelling van de klei overeenkomstig de achtergrondwaarden voor grond zoals vastgelegd in de Regeling bodemkwaliteit.

In deze beoordelingsrichtlijn zijn alleen eisen geformuleerd met betrekking tot de chemische samenstelling van boorgatklei gericht op de toepassing bij milieukundig grondwateronderzoek; de fysische eigenschappen van het materiaal worden hier buiten beschouwing gelaten.

De boorgatklei wordt vaak toegepast in combinatie met de volgende materialen: filterzand, kunststof peilbuizen, filterkousen en slangen, waarvoor eveneens bij Kiwa productcertificaten kunnen worden aangevraagd.

---

#### MERKEN

De boorgatklei wordt geleverd onder het KiwaQuality keurmerk.



De navolgende merken en aanduidingen moeten onuitwisbaar en duidelijk leesbaar op de productverpakking en/of op het afleverdocument worden aangebracht:

- KQ-beeldmerk of KiwaQuality<sup>®</sup>-woordmerk en certificaatnummer;
  - fabrieksnaam en/of gedeponeerd handelsmerk;
  - boorgatklei type aanduiding (productnaam);
  - productiedatum of -codering.
- 

#### 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:

- Stephan Schmidt Group

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

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