

# Procescertificaat Mechanisch Boren

Certificaatnummer: MEB-001/8

Certificaathouder:

**Sialtech B.V.**

Vleugelboot 61

3991 CM HOUTEN

KvK-nummer 30114487

Telefoon +31 (0)30 659 40 60

E-mail [info@sialtech.nl](mailto:info@sialtech.nl)

Website [www.sialtech-europe.nl](http://www.sialtech-europe.nl)



## Verklaring van SGS INTRON Certificatie B.V.

Dit procescertificaat is afgegeven op basis van de beoordelingsrichtlijn SIKB 2100, versie 4.0 d.d. 01-02-2018 conform het SGS INTRON Certificatie-reglement voor Certificatie en Attestering. Dit certificaat is geldig voor protocol 2101, versie 4.0 en hieronder vermelde scope:

- **Mechanische boringen zonder waterdruk**

SGS INTRON Certificatie B.V. verklaart hierbij op basis van het uitgevoerde certificatieonderzoek dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door Sialtech B.V. uitgevoerde processen bij voortdurend voldoen aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties. Sialtech B.V. voldoet daarmee aan het voor de certificering geldende normdocument.

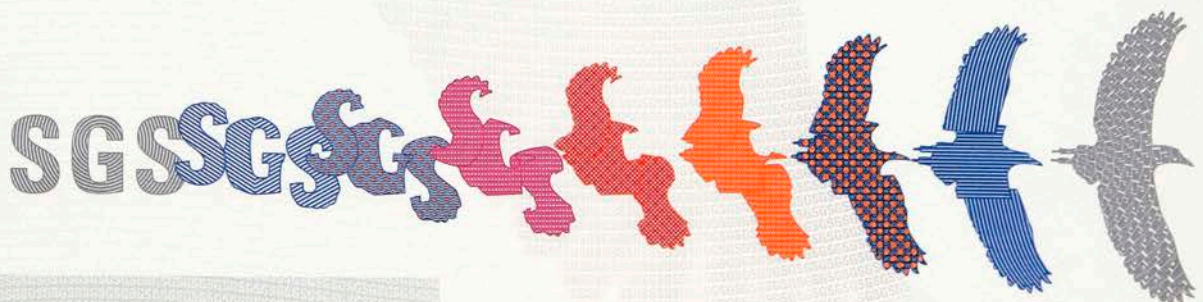


Voor het Besluit bodemkwaliteit is de gecertificeerde organisatie een door de Minister van Infrastructuur en Waterstaat erkende organisatie, indien haar certificaat is opgenomen in het overzicht van erkende bodemintermediairs op de website van Rijkswaterstaat Leefomgeving Bodem+: [www.bodemplus.nl](http://www.bodemplus.nl).

Dit certificaat is afgegeven op 30 juni 2019 en is geldig tot 30 juni 2022.

SGS INTRON Certificatie B.V.

Ir. J.W.P. de Bont  
Certificatiemanager



**1. PROCESPECIFICATIES**

Mechanisch boren wordt uitgevoerd conform de richtlijnen in protocol 2101 van de beoordelingsrichtlijn SIKB 2100 voor het procescertificaat Mechanisch boren. Voor zover er geen data vermeld zijn, staan de juiste publicatiedata van de genoemde documenten vermeld in de beoordelingsrichtlijn SIKB 2100 die is genoemd op [www.sikb.nl](http://www.sikb.nl).

**2. WENKEN VOOR DE TOEPASSER**

Dit certificaat heeft alleen betrekking op het in het certificaat vermelde en door het bedrijf gehanteerde protocol.

Dit certificaat betreft een procescertificaat op basis van het systeem voor certificatie van processen ondersteund door audit van het managementsysteem, zoals beschreven in NEN-EN-ISO/IEC 17067.

De opdrachtgever kan herkennen dat de opdracht, die gegeven is aan de opdrachtnemer voor het mechanisch boren, onder certificaat wordt uitgevoerd, doordat de opdrachtnemer dit in haar offerte en rapportage aan de opdrachtgever dient te vermelden.

In geval van klachten kan de opdrachtgever zich wenden tot de certificaathouder en, zo nodig, tot SGS INTRON Certificatie B.V.