

Procescertificaat Mechanisch Boren

Certificaatnummer: MEB-015/12

Certificaathouder:

SOCOTEC Geotechnics B.V.

KvK-nummer: 17068712
Ekkersrijt 2058
5692 BA SON EN BREUGEL
Postbus 94
5690 AB SON EN BREUGEL
Telefoon +31 499 47 17 92
E-mail post@inpijn-blokpoel.com



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

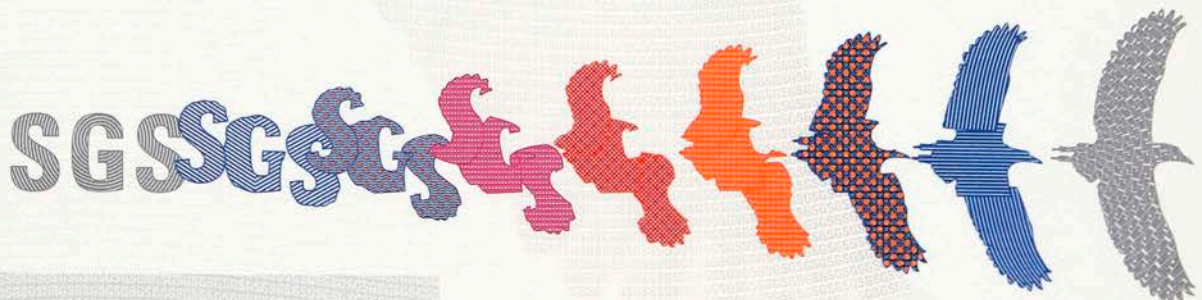
SGS INTRON Certificatie B.V. verklaart hierbij op basis van het uitgevoerde certificatieonderzoek dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de SOCOTEC Geotechnics B.V. uitgevoerde processen bij voortdurend voldoen aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties. SOCOTEC Geotechnics 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.

Dit certificaat is afgegeven op 23 februari 2024 en is geldig tot 13 juli 2024.

SGS INTRON Certificatie B.V.

ing. L.J.M. Grannetia
Certificatiemanager



1. PROCESSPECIFICATIES

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.

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.