

# Procescertificaat Mechanisch Boren

Certificaatnummer: MEB-027-12

Certificaathouder:

**BK Ingenieurs B.V.**

**Vestiging Tilburg**

Zwartrijt 5

5056 DD BERKEL-ENSCHOT (TILBURG)

KvK-nummer 34082755

Telefoon +31 13 51 14 470

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

Website [www.bkingenieurs.nl](http://www.bkingenieurs.nl)



## Verklaring van SGS INTRON Certificatie B.V.

Dit procescertificaat is afgegeven op basis van de beoordelingsrichtlijn SIKB 2100, versie 4.1 d.d. 02-11-2021 conform het SGS INTRON Certificatie-reglement voor Certificatie en Attestering. Dit certificaat is geldig voor protocol 2101, versie 4.1 en hieronder vermelde scope:

### - Mechanische boringen zonder waterdruk

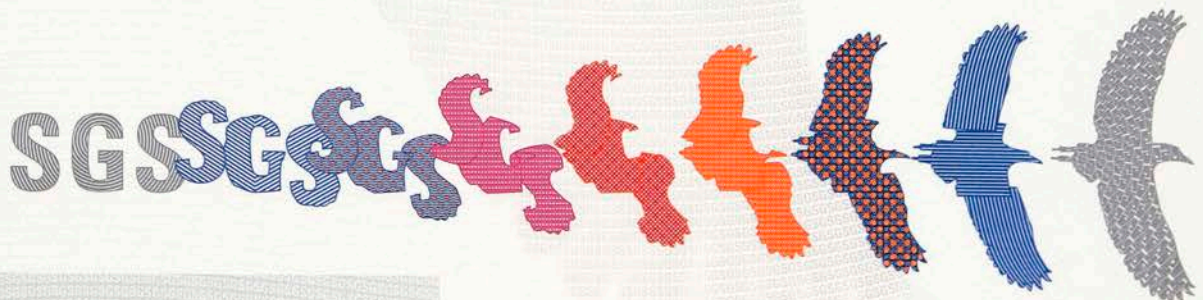
SGS INTRON Certificatie B.V. verklaart hierbij op basis van het uitgevoerde certificatieonderzoek dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door BK Ingenieurs B.V. uitgevoerde processen bij voortdurende voldoening aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties en daarmee voldoet 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 15 november 2024 en is geldig tot 30 juni 2025.

SGS INTRON Certificatie B.V.

ing. L.J.M. Grannetia  
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.