

SIKB Productcertificaat Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening

Certificaatnummer: AHV-015/3
Nummer Min. Erkenning/Bodemplus: lex-11292-22655

Datum afgifte : 13-12-2023
Geldig tot : 13-11-2025
Vervangt certificaat AHV-015/2 d.d. 18-11-2022

Certificaathouder:

AW Infrabouw B.V.

Achter de Watertoren 2
2182 DV HILLEGOM
Postbus 109
2160 AC LISSE
Telefoon +31 (0)252 41 29 46
E-mail info@awgroep.nl
Website www.awgroep.nl

Verklaring van SGS INTRON Certificatie B.V.

SGS INTRON Certificatie B.V. verklaart dat dit certificaat is afgegeven conform het SGS INTRON Certificatie-reglement voor Certificatie en Attestering op basis van SIKB Beoordelingsrichtlijn 7700 "Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening", versie 2.0 d.d. 15-02-2018 en protocollen:

7702: Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening van beton, versie 2.0 d.d. 15-02-2018

7711: Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voegafdichting, versie 2.0 d.d. 15-02-2018

SGS INTRON Certificatie B.V. verklaart dat het vertrouwen gerechtvaardigd is om te stellen dat de door certificaathouder uitgevoerde werkzaamheden voldoen aan de in de beoordelingsrichtlijn en protocollen gestelde eisen.

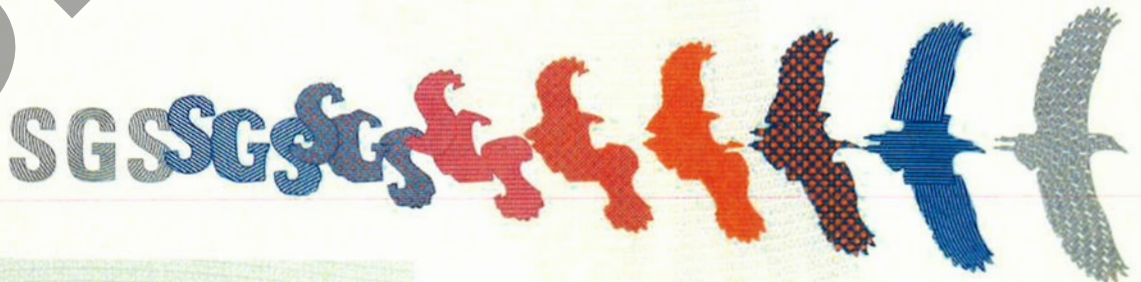
Voor het Besluit bodemkwaliteit is dit een door de Minister van Infrastructuur en Waterstaat erkend certificaat als het certificaat is opgenomen in het overzicht hiervoor op de website van Bodem+: www.bodemplus.nl

SGS INTRON Certificatie B.V.

ing. L.J.M. Grannetia
Certificatiemanager

Gebruikers van dit certificaat wordt geadviseerd om bij SGS INTRON Certificatie B.V. te informeren of dit document nog geldig is.

Pagina 1 van 2



1. PRODUCTSPECIFICATIE

Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening overeenkomstig SIKB BRL 7700 en SIKB protocollen:

- 7702 "Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening van beton", versie 2.0 d.d. 15-02-2018
- 7711 "Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voegafdichting", versie 2.0 d.d. 15-02-2018

2. AANWIJZINGEN VOOR DE GEBRUIKER

Dit certificaat heeft uitsluitend betrekking op hetgeen bij de productspecificatie is vermeld.

De opdrachtgever dient in een technische werkomschrijving het gewenste kwaliteitsniveau van de te realiseren of de te herstellen voorziening vast te leggen.

De opdrachtgever mag, mits dit overeengekomen is, erop vertrouwen dat hetgeen geleverd wordt bij oplevering voldoet aan de eisen zoals gesteld in de beoordelingsrichtlijn en het bijbehorende protocol.

Als er reden is voor een klacht dient de opdrachtgever zich te wenden tot:

- AW Infrabouw B.V. te Lisse,
- en zo nodig tot:
- SGS INTRON Certificatie B.V.