



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Bijlage bij accreditatie-certificaat
Annexe au certificat d'accréditation
Annex to the accreditation certificate
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

575-TEST

EN ISO/IEC 17025:2017

Versie / Version / Version / Fassung	8
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2024-04-15 - 2029-04-14

Maureen Logghe

Voorzitster van het Accreditatiebureau
La Présidente du Bureau d'Accréditation
Chair of the Accreditation Board
Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

De accreditatie werd uitgereikt aan / L'accréditation est délivrée à /
The accreditation is granted to / Die akkreditierung wurde erteilt für:

Grean Consult bv
Winkelomseheide 223 A
2440 Geel

Toepassingsgebied	Gemeten eigenschap	Normen en referentiedocumenten	Activiteit uitgevoerd in volgende activiteitencentra
Proeven op de werf	Slagsonderingen	Meetmethode O.C.W. - MN. 39/78	in situ
Proeven op mortel en beton	Kleefsterkte door afrukking	EN 1542 - algemene paragrafen en paragraaf 7	in situ
Rioolrenovatie en corrosiebescherming door middel van vezelversterkte epoxyharsen	Trekproef	SB 250 - hoofdstuk 7 § 19.3.4	in situ

Product/ Matrix	Gemeten eigenschap/parameter (type test)	Referentie beproevingmethode	Test- of meetprincipe/ meettechniek	meetbereik		Activiteit uitgevoerd in volgende activiteitencentra
Rioleringen, buizen en leidingen (nieuwe aanleg +bestaand stelsel)	beschrijving toestandsaspecten, afstand, helling, voegwijdte, binnendiameter	SB 250 Hoofdstuk 7 - Hoofdstuk 14/ CCT Qualiroutes	direct visueel onderzoek door een op afstand bediende camera (rijdend)	250mm	2000mm	in situ
		NBN EN 13508-2 (Codering) NBN B-34-001				
		BEFDSS-DP-vm (Uitwisselingsformaat)				
Rioleringen, buizen en leidingen (bestaand stelsel)	beschrijving toestandsaspecten	SB 250 Hoofdstuk 7 - Hoofdstuk 14/ CCT Qualiroutes	Visueel onderzoek van de bestaande riolleiding door een op afstand bediende camera,stationair enkel vanuit de rioolput,, inspectieput of inspectieconstructie	150mm	1200mm	in situ
		NBN EN 13508-2 (Codering) NBN B-34-001				
		BEFDSS_S -vm (uitwisselingsformaat)				
Rioleringen, buizen en leidingen (bestaand stelsel)	beschrijving toestandsaspecten, afstand, voegwijdte , binnendiameter	SB 250 Hoofdstuk 7 - Hoofdstuk 14/ CCT Qualiroutes	direct visueel onderzoek door een op afstand bediende camera (varend)	600mm	2000mm	in situ
		NBN EN 13508-2 (Codering) NBN B-34-001				
		BEFDSS_DP -nvm (Uitwisselingsformaat)				