

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

**Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd**

**Hoofdkantoor**

Regterweistraat 7  
4181 CE  
Waardenburg  
Nederland

<b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b>	<b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>	<b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b>
<b>Nationale Beoordelingsrichtlijn voor:</b>		
Waterwerende membranen (A1)	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Regendichte of waterwerende membranen voor hellende daken en gevels	BRL 4708
Dakbedekkingssystemen (A2)	KOMO kwaliteitsverklaring en KOMO attest voor: Baanvormige dakbedekkingssystemen deel 2: Specifieke bepalingen voor gewapende dakbanen op basis van (gemodificeerd) bitumen	BRL 1511/2
	KOMO kwaliteitsverklaring en KOMO attest voor: Baanvormige dakbedekkingssystemen deel 4: Specifieke bepalingen voor kunststof en rubber dakbanen	BRL 1511/4
Thermische isolatie (A4)	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Vloer- en perimeter-isolatie met XPS isolatieplaten	BRL 1301
	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Thermische isolatie van uitwendige scheidingsconstructies (fabrieksmatig vervaardigde producten in spouwmuren)	BRL 1304

<sup>1</sup> Product as defined in ISO 9000:2005, 3.4.2

<sup>2</sup> Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).

<sup>3</sup> Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

<b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b>	<b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>	<b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b>
Thermische isolatie (A4)	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Thermische isolatie voor platte of hellende daken op een onderconstructie in combinatie met een gesloten dakbedekkingssysteem	BRL 1309
	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Dakbedekkingsconstructies met afschotlaag van lichtgewicht mortel met EPS	BRL 4713
Dakbedekkingssystemen (A5)	KOMO kwaliteitsverklaring en KOMO attest voor: Baanvormige dakbedekkingssystemen deel 1: Algemene bepalingen	BRL 1511/1
	KOMO kwaliteitsverklaring en KOMO attest voor: Baanvormige dakbedekkingssystemen deel 3: Specifieke bepalingen voor gewapende dakbanen o.b.v. gewapende kunststof/bitumen compounds	BRL 1511/3
	KOMO® procescertificaat voor: Realiseren en onderhouden van dakbedekkingsconstructies met gesloten dakbedekkingssystemen	BRL 4702
Thermische isolatie (A6)	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Omgekeerd daksysteem met isolatieplaten van geëxtrudeerd polystyreenschuim (XPS)	BRL 4710
Gevelbekleding (B2)	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Gevelbekleding met panelen deel 1: Algemene eisen	BRL 4101/1
	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Gevelbekleding met panelen deel 4: Gevelbekleding met panelen., Eisen voor decoratieve platen gebaseerd op thermohardende harsen	BRL 4101/4

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product <sup>1</sup> / productgroep	Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>	Norm / normatief document <sup>3</sup>
AVI AEC-bodemas	Beoordelingsrichtlijn voor AVI-AEC-bodemas voor ongebonden toepassing in grond- en wegebouwkundige werken Deel 1: Het KOMO® Productcertificaat  Initieel onderzoek - documentbeoordeling - audit incl. beoordeling kwaliteitssysteem - steekproefneming - beproeving gecertificeerde productkenmerken  Periodiek onderzoek - audit incl. beoordeling kwaliteitssysteem - steekproefneming - beproeving gecertificeerde productkenmerken	BRL 2307-1
	Nationale beoordelingsrichtlijn voor AEC-bodemas voor ongebonden toepassing in grond- en wegebouwkundige werken Deel 2: Het NL BSB Productcertificaat  Initieel onderzoek - documentbeoordeling - audit incl. beoordeling kwaliteitssysteem - steekproefneming - beproeving gecertificeerde productkenmerken  Periodiek onderzoek - audit incl. beoordeling kwaliteitssysteem - steekproefneming - beproeving gecertificeerde productkenmerken	BRL 2307-2

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product <sup>1</sup> / productgroep	Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>	Norm / normatief document <sup>3</sup>
Recyclinggranulaten	Beoordelingsrichtlijn voor recyclinggranulaten Deel 1: Het KOMO Productcertificaat  Initiële beoordeling: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beoordeling van het kwaliteitssysteem (audit)</li> <li>- Beoordeling van de monsterneming (audit)</li> <li>- Beoordeling van de eigenschappen (monsterneming, testen, audit)</li> <li>- Beoordeling van het asbestgehalte (audit, monsterneming, testen)</li> </ul> Periodieke controle <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type 1: Beoordeling van het kwaliteitssysteem (audit)</li> <li>- Type 2: Beoordeling van de monsterneming (audit)</li> <li>- Type 3: Verificatie-onderzoek van de eigenschappen (monsterneming, testen)</li> <li>- Type 4: Verificatie-onderzoek van het asbestgehalte (monsterneming, testen)</li> </ul> (NAP-0188)	BRL 2506-1
Recyclinggranulaten	Nationale beoordelingsrichtlijn voor recyclinggranulaten Deel 2: Het NL BSB Productcertificaat Deel  Initiële beoordeling: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beoordeling van het kwaliteitssysteem (audit)</li> <li>- Beoordeling van de monsterneming (audit)</li> <li>- Beoordeling van de eigenschappen (monsterneming, testen, audit)</li> <li>- Beoordeling van het asbestgehalte (audit, monsterneming, testen)</li> </ul> Periodieke controle <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type 1: Beoordeling van het kwaliteitssysteem (audit)</li> <li>- Type 2: Beoordeling van de productiecontrole (audit)</li> <li>- Type 3: Verificatie-onderzoek van de eigenschappen (monsterneming, testen)</li> <li>- Type 4: Verificatie-onderzoek van het asbestgehalte (monsterneming, testen)</li> </ul>	BRL 2506-2
Zand (BSB)	NL BSB® productcertificaat voor: Zand uit dynamische wingebieden	BRL 9313
Bitumineus gebonden mengsels (BSB)	NL BSB® productcertificaat voor: Bitumineus gebonden mengsels	BRL 9320
Industriezand en –grind (BSB)	NL BSB® productcertificaat voor: Industriezand en (gebroken) industriegrind	BRL 9321

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

<b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b>	<b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>	<b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b>
Cementgebonden minerale reststoffen (BSB)	NL BSB® productcertificaat voor: mengsels van cementgebonden minerale reststoffen	BRL 9322
Groevesteen (BSB)	NL BSB® productcertificaat voor: Milieuhygiënische kwaliteit van groevesteen in ongebonden toepassing	BRL 9324
Bitumineuze afdichtingsmaterialen (BSB)	NL BSB® productcertificaat voor: Milieuhygiënische kwaliteit van bitumineuze afdichtingsmaterialen voor toepassing in waterkerende- en waterafdichtingssystemen	BRL 9327
Slakken en slakmengsels (BSB)	NL BSB® productcertificaat voor: Slakken en slakmengsels voor toepassing in GWW-werken  Initieel onderzoek: - testen product - audit ondersteunend kwaliteitssysteem  Periodiek toezicht:  - testen product - beoordeling productiecontrole - audit ondersteunend kwaliteitssysteem	BRL 9345
Grond	Grond:  Initieel onderzoek: - inspectie van het product (grond) - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie van het product (grond) - audit ondersteunend managementsysteem <i>(NAW-0146)</i>  <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen:</i>  Individuele partijen grond <i>(NAW-0146-1)</i>  Grond uit projecten <i>(NAW-0146-2)</i>  Samengestelde grondproducten <i>(NAW-0146-3)</i>  Civieltechnische keuring <i>(NAW-0146-4)</i>	BRL 9335  Protocol 9335-1 Protocol 9335-2 Protocol 9335-4 Protocol 9335-9

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012  
Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

<b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b>	<b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>	<b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b>
Diversen materialen	<p>KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Metalen lateien en metalen metselwerkondersteuning toegepast in metselwerkconstructies</p> <p>Initieel onderzoek:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- productonderzoek (testen)</li><li>- beoordeling voortbrengingsproces (inspectie)</li><li>- beoordeling product (inspectie)</li><li>- beoordeling ondersteunende kwaliteitssysteem (audit)</li></ul> <p>Periodiek onderzoek:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- productonderzoek (testen)</li><li>- beoordeling voortbrengingsproces (inspectie)</li><li>- beoordeling product (inspectie)</li><li>- beoordeling ondersteunende kwaliteitssysteem (audit)</li></ul>	BRL 3121

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012  
Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

<b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b>	<b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>	<b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b>
<b>Bodembeheer</b>		
Monsterneming voor partijkeuringen	Monsterneming voor partijkeuringen	BRL SIKB 1000
	Initieel onderzoek: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem	Protocol 1001 Protocol 1002
	Periodiek toezicht: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem	Protocol 1003 Protocol 1004
	<i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen: (NAW-0139)</i>	
	Monsterneming voor partijkeuringen grond en baggerspecie (NAW-0139-1)	
	Monsterneming voor partijkeuringen niet-vormgegeven bouwstoffen (NAW-0139-2)	
	Monsterneming voor partijkeuringen vormgegeven bouwstoffen (NAW-0139-3)	
Monsterneming te sorteren korrelvormige afvalstoffen (NAW-0139-4)		

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product <sup>1</sup> / productgroep	Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>	Norm / normatief document <sup>3</sup>
Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek	Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek  Initieel onderzoek: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen:</i> (NAW-0140)  Plaatsen van handboringen en peilbuizen, maken van boorbeschrijvingen, nemen van grondmonsters en waterpassen (NAW-0140-1)  Het nemen van grondwatermonsters (NAW-0140-2)  Veldwerk bij milieuhygiënisch waterbodemonderzoek (NAW-0140-3)  Maaiveldinspectie en monsterneming van asbest in bodem (NAW-0140-4)	BRL SIKB 2000  Protocol 2001  Protocol 2002  Protocol 2003  Protocol 2018
Mechanisch Boren	Mechanisch boren:  Initieel onderzoek: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  <i>met bijbehorend protocol:</i>  Mechanisch boren (NAW-0141)	BRL SIKB 2100  Protocol 2101



van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product <sup>1</sup> / productgroep	Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>	Norm / normatief document <sup>3</sup>
Milieukundige begeleiding van (water)bodemsaneringen, ingrepen in de waterbodem en nazorg	Milieukundige begeleiding van (water)bodemsaneringen, ingrepen in de waterbodem en nazorg:  Initieel onderzoek: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen:</i> <i>(NAW-0142)</i>  Milieukundige begeleiding van landbodemsanering met conventionele methoden en nazorg <i>(NAW-0142-1)</i>  Milieukundige begeleiding van landbodemsanering met in-situ methoden en nazorg <i>(NAW-0142-2)</i>  Milieukundige begeleiding van ingrepen in de waterbodem en uitvoering van waterbodemsaneringen <i>(NAW-0142-3)</i>	BRL SIKB 6000  Protocol 6001  Protocol 6002  Protocol 6003
Milieukundige begeleiding van graven in de bodem, saneren van de bodem, grondwatersanering, ingrepen in de waterbodem en nazorg	Milieukundige begeleiding van graven in de bodem, saneren van de bodem, grondwatersanering, ingrepen in de waterbodem en nazorg:  Initieel onderzoek: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen</i> <i>(NAW-0142)</i>  Milieukundige begeleiding van graven in en saneren van de bodem <i>(NAW-0142-4)</i>  Milieukundige begeleiding van saneren van de bodem met in situ technieken en grondwatersanering <i>(NAW-0142-5)</i>	BRL SIKB 6000        Protocol 6005   Protocol 6006

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024 tot 01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product <sup>1</sup> / productgroep	Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>	Norm / normatief document <sup>3</sup>
	Milieukundige begeleiding van tijdelijke uitname van grond  <i>(NAW-0142-6)</i>	Protocol 6007
Uitvoering van (water)bodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem	Uitvoering van (water)bodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem:	BRL SIKB 7000
	Initieel onderzoek: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem	Protocol 7001 Protocol 7002
	Periodiek toezicht: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem	Protocol 7003 Protocol 7004
	<i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen:</i> <i>(NAW-0143)</i>	
	Uitvoering van landbodemsanering met conventionele methoden  <i>(NAW-0143-1)</i>	
	Uitvoering van landbodemsaneringen met in-situ methoden  <i>(NAW-0142-2)</i>	
Uitvoering van waterbodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem  <i>(NAW-0143-3)</i>		
Tijdelijke uitplaatsing van grond  <i>(NAW-0143-4)</i>		
Uitvoering van graven in de bodem, saneren van de bodem, grondwatersanering en ingrepen in de waterbodem	Uitvoering van graven in de bodem, saneren van de bodem, grondwatersanering en ingrepen in de waterbodem	BRL SIKB 7000
	Initieel onderzoek: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem	
	Periodiek toezicht: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem	
	<i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen:</i> <i>(NAW-0143)</i>	
	Graven in en saneren van de bodem  <i>(NAW-0143-5)</i>	Protocol 7005

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product <sup>1</sup> / productgroep	Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>	Norm / normatief document <sup>3</sup>
	Uitvoering van saneren van de bodem met in situ technieken en grondwatersanering <i>(NAW-0143-6)</i>  Tijdelijke uitname van grond <i>(NAW-0143-7)</i>	Protocol 7006  Protocol 7007
Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie	Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie:  Initieel onderzoek: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen:</i> <i>(NAW-0144)</i>  Procesmatige ex situ reiniging en immobilisatie van grond en baggerspecie <i>(NAW-0144-1)</i>	BRL SIKB 7500  Protocol 7510
Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie	Landfarming, ontwatering, rijping en zandscheiding van baggerspecie <i>(NAW-0144)</i>	Protocol 7511
<b>Bodembescherming</b>		
Vloeistofdichte voorzieningen	Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening: - audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem - Inspectie van het product  Initieel onderzoek: - inspectie product - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  Periodiek toezicht: - inspectie product - inspectie proces - audit ondersteunend managementsysteem  <i>met een of meerdere van onderstaande protocollen:</i> <i>(NAW-0145)</i>  Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening met prefab betonnen elementen <i>(NAW-0145-1)</i>	BRL SIKB 7700  Protocol 7701  Protocol 7702  Protocol 7703  Protocol 7704  Protocol 7711

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product <sup>1</sup> / productgroep	Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>	Norm / normatief document <sup>3</sup>
	<p>Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening van beton <i>(NAW-0145-2)</i></p> <p>Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening met bitumineus materiaal <i>(NAW-0145-3)</i></p> <p>Aanleg of herstel van een vloeistofdichte kunstharsgebonden beschermlaag <i>(NAW-0145-4)</i></p> <p>Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voeg-afdichting <i>(NAW-0145-5)</i></p>	
<p>Verrichten van handelingen aan koelinstallaties, klimaatinstallaties en warmtepompinstallaties</p>	<p>STEK-certificaat                      Met één of meerdere van de bijbehorende Modules:</p> <p>Technische eisen, Module A F-gassen</p> <p>Technische eisen, Module A/Transport F-gassen voor Mobiele Installaties</p> <p>Technische eisen, Module B Koudemiddel CO2</p> <p>Technische eisen, Module C EPBD-keuringen</p> <p>Initiële beoordeling:                      - inspectie van de dienst                      - audit van het ondersteunende managementsysteem</p> <p>Periodieke beoordeling:                      - tweejaarlijkse inspecties van de dienst en audit van het ondersteunende managementsysteem <i>(NAP-0190)</i></p>	<p>STEK-certificaat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Algemene eisen</li> <li>- STEK-certificaat Controlemethodiek</li> </ul> <p>Module A                      Module A/Transport                      Module B                      Module C</p>

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product <sup>1</sup> / productgroep	Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>	Norm / normatief document <sup>3</sup>
<p>Het nemen van voorzorgsmaatregelen ter voorkoming van lekkage van F-gassen bij het uitvoeren van werkzaamheden aan:            Deelgebied I: Stationaire koelapparatuur, stationaire klimaatregelings-apparatuur en stationaire warmtepompen             (Deelgebied I)</p>	<p>Beoordelingsrichtlijn voor het certificaat F-gassen voor ondernemingen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Audit van het ondersteunend kwaliteitsmanagementsysteem</li> <li>- Inspectie van de projectadministratie van de uitgevoerde dienstverlening</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>(NAW-0231)</i></p>	<p>BRL 100</p>
<p>Vorbereiding en uitvoering van archeologisch onderzoek van landbodems</p>	<p>Archeologie</p> <p>Initieel onderzoek</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspectie van het proces</li> <li>- Audit van het ondersteunend kwaliteitsmanagementsysteem</li> </ul> <p>Periodiek toezicht</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspectie van het proces</li> <li>- Audit van het ondersteunend kwaliteitsmanagementsysteem</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>(NAW-0212)</i></p> <p>Met een of meerdere van de bijbehorende protocollen:</p> <p>Landbodems</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Programma van eisen <i>(NAW-0212-1)</i></li> <li>- Bureau-onderzoek <i>(NAW-0212-2)</i></li> <li>- Inventariserend veldonderzoek <i>(NAW-0212-3)</i></li> <li>- Opgraven <i>(NAW-0212-4)</i></li> <li>- Specialistisch onderzoek <i>(NAW-0212-5)</i></li> <li>- Depotbeheer <i>(NAW-0212-6)</i></li> </ul>	<p>BRL SIKB 4000</p> <p>Protocol 4001 Programma van eisen</p> <p>Protocol 4002 Bureauonderzoek</p> <p>Protocol 4003 Inventariserend veldonderzoek</p> <p>Protocol 4004 Opgraven</p> <p>Protocol 4006 Specialistisch onderzoek</p> <p>Protocol 4010 Depotbeheer</p>

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product / productgroep	Module / artikel	Conformiteits-beoordelingsprocedure
<b>Europese Verordening Bouwproducten 305/2011 (CPR)</b>		
<i>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding</i>		
<b>Productgebied 8</b>		
Besluit: 96/581/EC Geotextiles (1/2) Geosynthetics (membranes and textiles), geotextiles, geocomposites, geogrids, geomembranes and geonets used: as fluid or gas barriers (in roads, railways, foundations and walls, drainage systems, erosion control, reservoirs and dams, canals, tunnels and underground structures, liquid waste disposal or containment, for solid waste storage or waste disposal)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 15382:2013 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006
Besluit: 96/581/EC Geotextiles (1/2) Geosynthetics (membranes and textiles), geotextiles, geocomposites, geogrids, geomembranes and geonets used: as protective layer (in roads, railways, foundations and walls, drainage systems, erosion control, reservoirs and dams, canals, tunnels and underground structures, liquid waste disposal or containment, for solid waste storage or waste disposal)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product / productgroep	Module / artikel	Conformiteits-beoordelingsprocedure
<b>Productgebied 12</b>		
Besluit: 96/579/EC Circulation fixtures (1/2) Road traffic signs and traffic control devices installed permanently for vehicular and pedestrian uses: permanent traffic signs (for circulation areas)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 12899-1:2007
Besluit: 96/579/EC Circulation fixtures (1/2) Road traffic signs and traffic control devices installed permanently for vehicular and pedestrian uses: variable message traffic signs (for circulation areas)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 12966-1:2005+A1:2009
Besluit: 96/579/EC Circulation fixtures (1/2) Road traffic signs and traffic control devices installed permanently for vehicular and pedestrian uses: traffic lights and fixed danger lamps (for circulation areas)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 12368:2006

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

Product / productgroep	Module / artikel	Conformiteits-beoordelingsprocedure
<b>Productgebied 21</b>		
Besluit: 98/437/EC Internal and external wall and ceiling finishes (3/5) : Panels  (as internal or external finishes in walls or ceilings subject to reaction to fire regulations)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 438-7:2005
<b>Productgebied 22</b>		
Besluit: 98/143/EC Systems of mechanically fastened flexible roof waterproofing membranes (1/1) : Systems of mechanically fastened flexible roof waterproofing membranes including the system of fastening, jointing and edging, and sometimes thermal insulation, limited to continuous watertight systems based on flexible sheets (for roof waterproofing)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EAD 030351-00-0402
Besluit: 99/90/EC Membranes (1/3) : Roof sheets (in buildings)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productcontrole	EN 13707:2004+A2:2009 EN 13956:2012
Besluit: 99/90/EC Membranes (1/3) : Damp proofing sheets (in buildings)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productcontrole	EN 13967:2012 EN 13969:2004 EN 13969:2004/A1:2006



Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

<b>Product / productgroep</b>	<b>Module / artikel</b>	<b>Conformiteits-beoordelingsprocedure</b>
Besluit: 99/90/EC Membranes (2/3) : Roof sheets (for uses subject to reaction to fire regulations)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 13707:2004+A2:2009 EN 13956:2012
Besluit: 99/90/EC Membranes (2/3) Damp proofing sheets (for uses subject to reaction to fire regulations)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 13967:2012 EN 13969:2004 EN 13969:2004/A1:2006
<b>Productgebied 23</b>		
Besluit: 98/601/EC Road construction products (1/2) Surface treatments (for surface treatments of roads)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EN 12271:2006 EN 12273:2008
Besluit: 98/601/EC Road construction products (1/2) Bridge deck waterproofing products and kits (for bridge decks)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EN 14695:2010
<b>Productgebied 24</b>		
Besluit: 98/598/EG Toeslagmaterialen (2/2) Toeslagmaterialen voor asfalt en oppervlaktebehandeling voor wegen, vliegvelden en andere verkeersgebieden (voor gebruik in de wegenbouw en andere civieltechnische werken)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004
Toeslagmaterialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor civieltechnische- en wegenbouw (voor gebruik in de wegenbouw en andere civieltechnische werken)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EN 13242:2002+A1:2007

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registratienummer: **C 015**

van **SGS INTRON Certificatie B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **19-04-2024** tot **01-01-2027**

Vervangt bijlage d.d.: **19-01-2024**

<b>Product / productgroep</b>	<b>Module / artikel</b>	<b>Conformiteits-beoordelingsprocedure</b>
Waterbouwsteen (voor gebruik in hydraulische structuren en andere civieltechnische werken)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004
Lichte toeslagmaterialen voor beton, mortel en injectiemortel (voor gebruik in de burgerlijke en utiliteitsbouw, de wegenbouw en andere civieltechnische werken) Lichte toeslagmaterialen voor bitumineuze mengsels en oppervlaktebehandelingen en voor ongebonden en gebonden toepassingen (voor gebruik in de wegenbouw en andere civieltechnische werken)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EN 12620:2002+A1:2008
<b>Productgebied 26</b>		
Besluit: 99/469/EC Products related to concrete, mortar and grout (1/2) Concrete protection and repair products (for other uses in buildings and civil engineering works)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole	EN 1504-2:2004