

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

**Location(s) where activities are performed under accreditation**

**Head Office**

Sir Winston Churchilllaan 273  
 2288 EA  
 Rijswijk  
 The Netherlands

Location	Certification Scheme
Sir Winston Churchilllaan 273 2288 EA Rijswijk The Netherlands	Bouwcluster 1, Bouwcluster 2, Bouwcluster 4, Bouwcluster 8, Bouwcluster 10, Bouwcluster 11, Bouwcluster 15, Bouwcluster 16, Bouwcluster 17, Bouwcluster 21, Bouwcluster 22, Bouwcluster 24, Bouwcluster 26, Bouwcluster 28, Bouwcluster 29, Bouwcluster 30, Bouwcluster 32, Bouwcluster 36 BRL 2506-1, BRL 2506-2, BRL 9101, BRL 9141, BRL 9142, BRL 9161, BRL 9335, BRL 9500, BRL 9501, BRL SIKB 1000, BRL SIKB 2000, BRL SIKB 2100, BRL SIKB 4000, BRL SIKB 6000, BRL SIKB 7000, BRL SIKB 7500, BRL SIKB 7700, BRL SIKB 7800, BRK SIKB 11000, EN ISO 3834, BRL 6010, European Regulation No 305/2011 (CPR) product areas: 1, 2, 3, 4, 8, 10, 12, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 23, 24, 26, 28, 30 European Regulation No. 305/2011 Construction Products Artikel 29.3 beoordeling van TBI's RecyClass Audit Schema Recycled Plastics Traceability RecyClass Recycling Process Conformity Assessment Scheme

This annex has been approved by the Board of the  
 Dutch Accreditation Council, on its behalf,

J.A.W.M. de Haas

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Location	Certification Scheme
Wilmersdorf 50 7327 AC Apeldoorn The Netherlands	STEK-Certificaat, BRL 100, EG-richtlijn 92/42/EEG, BRL 6000 1-8, BRL 6000-21, BRL 6000-25, BRL K25000, NHK CBS, GASTEC QA kwaliteitsmerk, Beoordelingsrichtlijnen GASKEUR toestellen, Europese KEYMARK schema voor warmtepompen, European Regulation No 305/2011 (CPR) product area: 10, 26 RD_030 (Kiwa procedure); RD_070 (Kiwa procedure); RD_014, INCERT Scheme for product certification RD_200 (Kiwa procedure); RD_721 (Kiwa procedure); RD_731 (Kiwa procedure); RD_720 (Kiwa procedure); <del>RD_730 (Kiwa procedure);</del> RD_740 (Kiwa procedure); 2016/426/EU, 2016/425/EU, 2014/30/EU; 2014/53/EU; 2014/90/EU
Dwarsweg 10 5301 KT Zaltbommel The Netherlands	CCV-Certificatieschema Leveren Ontruimingsalarm-installaties, CCV-Certificatieschema Installeren Ontruimingsalarm-installaties, CCV-Certificatieschema Onderhoud Ontruimingsalarm-installaties, CCV-Certificatieschema Onderhoud Blusmiddelen (REOB), CCV-Certificatieschema Leveren Brandmeldinstallaties, CCV-Certificatieschema Installeren Brandmeldinstallaties, CCV-Certificatieschema Onderhoud Brandmeldinstallaties, CCV-Certificatieschema Installeren Brandmeld- en Ontruimingalarminstallaties CCV-Certificatieschema VBB-systemen, CCV-Certificatieschema Onderhoud VBB-systemen, Stationaire bluscomponenten gebaseerd op droge aerosol, Stationaire brandblusinstallatie gebaseerd op droge aerosol, EN 50518, Fire Protection Systems K21045 Wireless Silent Alarm Systems for the certificate for Wireless Silent Alarm Systems for evacuation of buildings and sites K21047 European Regulation No 305/2011 (CPR) product area: 35

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Location	Certification Scheme
Nevelgaarde 20d 3430 AM Nieuwegein The Netherlands	CCV Erkenningregeling Bedrijven Voertuigbeveiliging

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
Constructief Beton	Rekensoftware voor beton- en staalconstructies	BRL 0207
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> <i>(NAP-0188)</i>	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></ul>	BRL 2506-2

<sup>1</sup> Definitions in accordance with ISO 9000:2005, 3.4.2

<sup>2</sup> If there is a reference to a code starting with NAW, NAP, EA or IAF, this concerns a scheme mentioned on the [RvA-BR010-lijst](#).

<sup>3</sup> If no date or version number is mentioned for a normative document, the accreditation concerns the most current version of the document or scheme..

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	<ul style="list-style-type: none"> <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>	
Toepassen van verkeersmaatregelen	Het toepassen van verkeersmaatregelen bij werk in uitvoering <ul style="list-style-type: none"> <li>- procesbeoordeling</li> <li>- inspectie kantoor en uitvoeringsplaats</li> </ul> Toezicht: <ul style="list-style-type: none"> <li>- routine-inspectie uitvoering</li> <li>- routine-inspectie voorbereiding</li> </ul>	BRL 9101
Wegmarkering	Reflecterend thermoplastisch markeringsmateriaal	BRL 9141
Wegmarkering	Appliceren van reflecterend thermoplastisch markeringsmateriaal	BRL 9142
Wegmarkering	KOMO procescertificaat voor het aanbrengen van geleiderail langs wegen	BRL 9161
Grond	Grond <ul style="list-style-type: none"> <li>- audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem</li> <li>- inspectie van het product (grond)</li> </ul> <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen</i>	BRL 9335 <i>(NAW-0211)</i>
	Individuele partijen grond	Protocol 9335-1 <i>(NAW-0211-1)</i>
	Grond uit projecten	Protocol 9335-2 <i>(NAW-0211-2)</i>
	Samengestelde grondproducten	Protocol 9335-4 <i>(NAW-0211-3)</i>
	Civieltechnische keuring	Protocol 9335-9 <i>(NAW-0211-4)</i>
Maatwerkadvies Woningen en Woongebouwen	Nationale beoordelingsrichtlijn voor het INSTALLQ®-procescertificaat voor het afgeven van een maatwerkadvies voor utiliteitsgebouwen  Initieel onderzoek: <ul style="list-style-type: none"> <li>- organisatiegericht toelatingsonderzoek (audit)</li> </ul>	BRL9500-MWA-W

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	- projectgericht toelatingsonderzoek (inspectie)  Periodiek toezicht: - organisatiegerichte vervolgcontrole (audit) - projectgerichte vervolgcontroles (inspecties)  (NAP-0157)	
Maatwerkadvies Utiliteitsgebouwen	Nationale beoordelingsrichtlijn voor het INSTALLQ®- procescertificaat voor het afgeven van een maatwerkadvies voor woningen en woongebouwen  Initieel onderzoek: - organisatiegericht toelatingsonderzoek (audit) - projectgericht toelatingsonderzoek (inspectie)  Periodiek toezicht: - organisatiegerichte vervolgcontrole (audit) - projectgerichte vervolgcontroles (inspecties)  (NAP-0159)	BRL9500-MWA-U
Bestaande utiliteitsgebouwen	Afgeven van het EPA-Maatwerkrapport, Bestaande Utiliteitsgebouwen  Initiële audit: organisatie en inspectie project.  Jaarlijks toezicht: - Audit organisatie - Inspectie dienst  (NAP-0159)	BRL 9500-00 BRL 9500-04
Energieprestatie utiliteitsgebouwen	Nationale Beoordelingsrichtlijn voor het NLEPBD ®- procescertificaat voor het bepalen van de energieprestatie van gebouwen. Het bepalen van de energieprestatie van utiliteitsgebouwen. Initieel onderzoek: - organisatiegericht toelatingsonderzoek (audit) - projectgericht toelatingsonderzoek (inspectie)  Periodiek toezicht: - organisatiegerichte vervolgcontrole (audit) - projectgerichte vervolgcontroles (inspecties)  (NAW-0242)	BRL9500-U

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
Energieprestatie woningen en woongebouwen	Nationale Beoordelingsrichtlijn voor het NLEPBD®-procescertificaat voor het bepalen van de energieprestatie van gebouwen.  Het bepalen van de energieprestatie van woningen en woongebouwen.  Initieel onderzoek: - organisatiegericht toelatingsonderzoek (audit) - projectgericht toelatingsonderzoek (inspectie)  Periodiek toezicht: - organisatiegerichte vervolgccontrole (audit) - projectgerichte vervolgccontroles (inspecties)  <i>(NAW-0243)</i>	BRL9500-W
Energieprestatie Berekeningsmethoden energiegebruik	Beoordelingsrichtlijn voor het NL-EPBD® - respectievelijk het InstallQ-attest voor 'Methoden voor het berekenen van het energieverbruik van gebouwen en de energetische en financiële gevolgen van energiebesparingsmaatregelen'  deelgebied 1 EDR Energieprestatie deelgebieden 2 EDR Energiegebruik deelgebieden 3 Financiële Kengetallen  Initieel onderzoek: - organisatiegericht toelatingsonderzoek (audit) - projectgericht toelatingsonderzoek (inspectie)  Periodiek toezicht: - organisatiegerichte vervolgccontrole (audit) - projectgerichte vervolgccontroles (inspecties)  <i>(NAW-0155)</i>	BRL 9501
Rekensoftware voor het berekenen van de energieprestatie van gebouwen volgens NTA 8800	Beoordelingsrichtlijn voor het NL-EPBD® - respectievelijk het InstallQ attest voor 'METHODEN VOOR HET BEREKENEN VAN HET ENERGIEGEBRUIK VAN GEBOUWEN EN DE ENERGETISCHE EN FINANCIËLE GEVOLGEN VAN ENERGIEBESPARINGSMAATREGELLEN'  Energie Diagnose Referenties: - EDR attest energieprestatie; - EDR attest energiegebruik - EDR attest financiële kengetallen  Initieel onderzoek:	BRL 9501

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- organisatiegericht toelatingsonderzoek (audit)</li> <li>- toelatingsonderzoek berekeningsmethode (audit en test)</li> </ul> <p>Periodiek toezicht:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- organisatiegericht vervolgonderzoek (audit)</li> <li>- vervolgonderzoek berekeningsmethode (audit en test)</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>(NAW-0155)</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 Technische eisen, module B Koudemiddel CO2 Technische eisen, module C EPBD-keuringen</p> <p>Initiële beoordeling:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inspectie van de dienst</li> <li>- audit van het ondersteunende managementsysteem</li> </ul> <p>Periodieke beoordeling:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tweejaarlijkse inspecties van de dienst en audit van het ondersteunende managementsysteem</li> </ul> <p style="text-align: right;"><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>Het nemen van voorzorgsmaatregelen ter voorkoming van lekkage van f-gassen bij het uitvoeren van werkzaamheden aan: stationaire koelapparatuur, stationaire klimaatregelings-apparatuur of stationaire warmtepompen</p> <p>(Deelgebied I)</p>	<p>Beoordelingsrichtlijn voor het certificaat f-gassen voor ondernemingen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Audit van het ondersteunend kwaliteitssysteem</li> <li>- Inspectie van de projectadministratie van de uitgevoerde dienstverlening</li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>(NAP-0231)</i></p>	<p>BRL 100</p>
<p>Installaties</p>	<p>Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties Elektrotechnische installaties van individuele woningen</p> <p>Initieel onderzoek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspectie product</li> <li>- Audit ondersteunende managementsysteem</li> </ul> <p>Periodiek toezicht:</p>	<p>BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 01</p>

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	- Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem <i>(NAP-0147)</i>	
Elektrotechnische installaties en verlichtingsinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KVINL procescertificaat voor Installaties - middelgrote elektrotechnische installaties (maximaal 3x80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen  Initieel onderzoek: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem  Periodiek toezicht: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem <i>(NAP-0148)</i>	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 02
Elektrotechnische installaties en verlichtingsinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KVINL procescertificaat voor Installaties - grote elektrotechnische installaties (> 3x80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen). <i>(NAP-0149)</i>	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 03
Gasinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KVINL procescertificaat voor Installaties - specifieke eisen voor gasinstallaties en installeren van gasverbrandingstoestellen (< 130 kW) van individuele woningen Initieel onderzoek: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem  Periodiek toezicht: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem <i>(NAP-0150)</i>	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 04
Gasinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KVINL procescertificaat voor Installaties - middelgrote gasinstallaties ( $\leq 0,5$ bar en tot en met G16) en installeren van gasverbrandingstoestellen van bouwwerken, anders dan individuele woningen  Initieel onderzoek: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem  Periodiek toezicht: - Inspectie product	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 05

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	- Audit ondersteunende managementsysteem (NAP-0151)	
Gasinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties voor grote gasinstallaties ( $\leq 0,5$ bar en $> G16$ ) en installeren van gasverbrandingstoestellen van bouwwerken, anders dan individuele woningen  Initieel onderzoek: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem  Periodiek toezicht: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem (NAP-0152)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 06
Leidingwaterinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties - leidingwaterinstallaties van individuele woningen  Initieel onderzoek: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem  Periodiek toezicht: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem (NAP-0153)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 07
Leidingwaterinstallaties	Beoordelingsrichtlijn voor het KvINL procescertificaat voor Installaties - leidingwaterinstallaties van bouwwerken, anders dan individuele woningen  Initieel onderzoek: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem  Periodiek toezicht: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem (NAP-0154)	BRL 6000-Deel AB BRL 6000-Deel 08
Energiecentrales van bodemenergiesystemen en bodemenergiesystemen	Beoordelingsrichtlijn voor het InstallQ procescertificaat voor het Ontwerpen Installeren van Energiesystemen en het Beheren van Bodemenergiesystemen.  Initieel onderzoek:	BRL 6000-21

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	- Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem  Periodiek toezicht: - Inspectie product - Audit ondersteunende managementsysteem <i>(NAW-0240)</i>	
Gasverbrandings-installaties	Beoordelingsrichtlijn voor het InstallQ procescertificaat voor "Installeren, Repareren, Onderhouden en Inbedrijfstellen/Vrijgeven van installaties" Deelgebied "Gebouwgebonden gasverbrandingstoestel en bijbehorende voorzieningen voor de toevoer van verbrandingslucht en de afvoer van gas"  Sub deelgebied 1 : Gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoervoorzieningen <ul style="list-style-type: none"> <li>• a1 het installeren van gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoervoorzieningen</li> <li>• b1 het repareren van gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoervoorzieningen</li> <li>• c1 het onderhouden van gasverbrandingstoestellen en individuele verbrandingsluchttoevoer- en rookgasafvoervoorzieningen</li> <li>• d1 het in bedrijf stellen en vrijgeven voor gebruik van gasverbrandingstoestellen na werkzaamheden als bedoeld in de onderdelen a1 tot en met c1</li> <li>• e1 het in bedrijf stellen en vrijgeven voor gebruik van gasverbrandingstoestellen na werkzaamheden als bedoeld in de onderdelen a2 tot en met d2</li> </ul> Sub deelgebied 2 : Collectieve verbrandingsluchttoevoer en - rookgasafvoervoorzieningen <ul style="list-style-type: none"> <li>• a2 het installeren van collectieve verbrandingsluchttoevoer en - rookgasafvoervoorzieningen</li> </ul>	BRL 6000-25

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	<ul style="list-style-type: none"><li>• b2 het repareren van collectieve verbrandingsluchttoevoer en - rookgasafvoervoorzieningen</li><li>• c2 het onderhouden van collectieve verbrandingsluchttoevoer en - rookgasafvoervoorzieningen</li><li>• d2 het opleveren van collectieve verbrandingsluchttoevoervoorzieningen en – rookgasafvoervoorzieningen met een geschiktheidsverklaring</li></ul> <p>Initieel onderzoek:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Organisatiegericht toelatingsonderzoek (audit)</li><li>• Projectgericht toelatingsonderzoek (inspectie)</li></ul> <p>Periodiek toezicht</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Organisatiegericht vervolgonderzoek (audit)</li><li>• Projectgericht vervolgonderzoek (inspectie)</li></ul> <p style="text-align: right;"><i>(NAW-0253)</i></p>	
Gasverbrandingstoestellen en collectieve of individuele verbrandingsluchttoevoeren en rookgasafvoervoorzieningen	<p>Beoordelingsrichtlijn voor het Kiwa procescertificaat voor Werkzaamheden aan gasverbrandingsinstallaties in verband met preventie koolmonoxide</p> <p>Deelgebieden:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Het installeren van gasverbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoervoorzieningen of rookgasafvoervoorzieningen;</li><li>2. Het repareren van gasverbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoervoorzieningen of rookgasafvoervoorzieningen;</li><li>3. Het onderhouden van gasverbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoervoorzieningen of rookgasafvoervoorzieningen;</li><li>4. Het inbedrijfstellen en het vrijgeven voor gebruik van gasverbrandingstoestellen na werkzaamheden als bedoeld in de onderdelen 1 tot en met 3.</li></ol> <p>Initieel onderzoek:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Inspectie voortbrengingsproces (project)</li><li>- Audit ondersteunende managementsysteem</li></ul> <p>Periodiek toezicht:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Inspectie voortbrengingsproces (project)</li><li>- Audit ondersteunende managementsysteem</li></ul>	BRL K25000

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
Kachels en haarden (lokale verwarming)	<p>NHK Conformiteitsbeoordelingsschema voor het procescertificaat voor het uitvoeren van werkzaamheden aan gasverbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoorzieningen en rookgasafvoorzieningen</p> <p>Deelgebieden:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Het installeren van gasverbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoorzieningen of rookgasafvoorzieningen;</li><li>2. Het uitvoeren van reparatiewerkzaamheden aan bestaande gasverbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoorzieningen of rookgasafvoorzieningen;</li><li>3. Het uitvoeren van onderhoud aan bestaande gasverbrandingstoestellen, verbrandingsluchttoevoorzieningen of rookgasafvoorzieningen;</li><li>4. Het inbedrijfstellen en het vrijgeven voor gebruik van gasverbrandingstoestellen na werkzaamheden als bedoeld in de onderdelen 1 tot en met 3.</li></ol> <p>Initieel onderzoek:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Inspectie voortbrengingsproces (project)</li><li>- Audit ondersteunende managementsysteem</li></ul> <p>Periodiek toezicht:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Inspectie voortbrengingsproces (project)</li><li>- Audit ondersteunende managementsysteem</li></ul> <p>(NAW-0252)</p>	<p>Conformiteitsbeoordelingsschema NHK CBS</p> <p>Interne Kwaliteits Beschrijving NHK IKB</p>
Legionella-risicoanalyse en legionella-beheersplan	<p>Procescertificaat voor Legionella-risicoanalyse en -beheersplannen voor collectieve leidingwaterinstallaties.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Inspectie van de uitvoering en de resultaten</li><li>- Audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem met surveillance</li></ul> <p>(NAP-0249)</p>	BRL 6010
Monsterneming voor partijkeuringen	<p>Monsterneming voor partijkeuringen <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen</i></p> <p>Monsterneming voor partijkeuringen grond en baggerspecie</p> <p>Monsterneming voor partijkeuringen niet-vormgegeven</p>	<p>BRL SIKB 1000 (NAW-0139)</p> <p>Protocol 1001 (NAW-0139-1)</p> <p>Protocol 1002</p>

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	Bouwstoffen	(NAW-0139-2)
	Monsterneming voor partijkeuringen vormgegeven Bouwstoffen	Protocol 1003 (NAW-0139-3)
	Monsterneming te storten korrelvormige afvalstoffen	Protocol 1004 (NAW-0139-4)
Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek	Veldwerk bij milieuhygiënisch bodem- en waterbodemonderzoek <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen</i> (NAW-0140)	BRL SIKB 2000
	Plaatsen van handboringen en peilbuizen, maken van boorbeschrijvingen en nemen van grondmonsters (NAW-0140-1)	Protocol 2001
	Het nemen van grondwatermonsters (NAW-0140-2)	Protocol 2002
	Veldwerk bij milieuhygiënisch waterbodemonderzoek (NAW-0140-3)	Protocol 2003
	Maaiveldinspectie en monsterneming van asbest in bodem (NAW-0140-4)	Protocol 2018
Mechanisch boren	Mechanisch boren - audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem - inspectie van het proces <i>met bijbehorend protocol</i>	BRL SIKB 2100
	Mechanisch boren (NAW-0141)	Protocol 2101
Vorbereiding en uitvoering van archeologisch onderzoek van landbodems en waterbodems	Archeologie Initieel onderzoek - Inspectie van het proces - Audit van het ondersteunend kwaliteitsmanagementsysteem	BRL SIKB 4000, Protocol 4001 Programma van eisen Protocol 4002 Bureauonderzoek
	Periodiek toezicht - Inspectie van het proces - Audit van het ondersteunend kwaliteitsmanagementsysteem (NAW-0212)	Protocol 4003 Inventariserend veldonderzoek
	Met een of meerdere van de bijbehorende protocollen:	Protocol 4004 Opgraven

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	Landbodems <ul style="list-style-type: none"> <li>- Programma van eisen (NAW-0212-1)</li> <li>- Bureau-onderzoek (NAW-0212-2)</li> <li>- Inventariserend veldonderzoek (NAW-0212-3)</li> <li>- Opgraven (NAW-0212-4)</li> <li>- Specialistisch onderzoek (NAW-0212-5)</li> <li>- Depotbeheer (NAW-0212-6)</li> </ul> Waterbodems <ul style="list-style-type: none"> <li>- Programma van eisen (NAW-0212-1)</li> <li>- Bureau-onderzoek (NAW-0212-2)</li> <li>- Inventariserend veldonderzoek (NAW-0212-7)</li> <li>- Opgraven (NAW-0212-8)</li> <li>- Specialistisch onderzoek (NAW-0212-5)</li> <li>- Archeologische begeleiding (NAW-0212-9)</li> <li>- Depotbeheer (NAW-0212-6)</li> </ul>	Protocol 4006 Specialistisch onderzoek  Protocol 4010 Depotbeheer   Protocol 4103 Inventariserend veldonderzoek  Protocol 4104 Opgraven  Protocol 4107 Archeologische begeleiding
Milieukundige begeleiding van (water)bodemsaneringen, ingrepen in de waterbodem en nazorg	Milieukundige begeleiding van (water)bodemsaneringen, ingrepen in de waterbodem en nazorg <ul style="list-style-type: none"> <li>- audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem</li> <li>- inspectie van het proces van uitvoering van milieukundige begeleiding</li> </ul> <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen</i>  Milieukundige begeleiding landbodemsanering met conventionele methoden en nazorg  Milieukundige begeleiding van landbodemsanering met in-situ methoden en nazorg  Milieukundige begeleiding van ingrepen in de waterbodem en uitvoering van waterbodemsaneringen	BRL SIKB 6000 (NAW-0142)   Protocol 6001 (NAW-0142-1)  Protocol 6002 (NAW-0142-2)  Protocol 6003 (NAW-0142-3)
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: <ul style="list-style-type: none"> <li>- inspectie proces</li> <li>- audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul> Periodiek toezicht: <ul style="list-style-type: none"> <li>- inspectie proces</li> <li>- audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul>	BRL SIKB 6000

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	<p><i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen (NAW-0142)</i></p> <p>Milieukundige begeleiding van graven in de bodem en saneren van de bodem</p> <p>Milieukundige begeleiding van saneren van de bodem met in situ technieken en grondwatersanering</p> <p>Milieukundige begeleiding van tijdelijke uitname van grond</p>	<p>Protocol 6005 <i>(NAW-0142-4)</i></p> <p>Protocol 6006 <i>(NAW-0142-5)</i></p> <p>Protocol 6007 <i>(NAW-0142-6)</i></p>
<p>Proces: Uitvoering van (water)bodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem</p>	<p>Uitvoering van (water)bodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inspectie van processen</li> <li>- audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem</li> </ul> <p><i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen</i></p>	<p>BRL SIKB 7000 <i>(NAW-0143)</i></p>
	<p>Uitvoering van landbodemsanering met conventionele methoden</p>	<p>Protocol 7001 <i>(NAW-0143-1)</i></p>
	<p>Uitvoering van landbodemsaneringen met in-situ methoden</p>	<p>Protocol 7002 <i>(NAW-0143-2)</i></p>
	<p>Uitvoering van waterbodemsaneringen en ingrepen in de waterbodem</p>	<p>Protocol 7003 <i>(NAW-0143-3)</i></p>
	<p>Tijdelijke uitplaatsing van grond</p>	<p>Protocol 7004 <i>(NAW-0143-4)</i></p>
<p>Uitvoering van graven in de bodem, saneren van de bodem, grondwatersanering en ingrepen in de waterbodem</p>	<p>Uitvoering van graven in de bodem, saneren van de bodem, grondwatersanering en ingrepen in de waterbodem</p> <p>Initieel onderzoek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inspectie proces</li> <li>- audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul> <p>Periodiek toezicht:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inspectie proces</li> <li>- audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul> <p><i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen: (NAW-0143)</i></p>	<p>BRL SIKB 7000</p>

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	Graven in de bodem en saneren van de bodem <i>(NAW-0143-5)</i>	Protocol 7005
	Uitvoering van saneren van de bodem met in situ technieken en grondwatersanering <i>(NAW-0143-6)</i>	Protocol 7006
	Tijdelijke uitname van grond <i>(NAW-0143-7)</i>	Protocol 7007
Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie	Bewerken van verontreinigde grond en baggerspecie - inspectie van processen - audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem <i>inclusief een of meerdere van onderstaande protocollen 7510 en/of 7511</i>	BRL SIKB 7500 <i>(NAW-0144)</i>
	Procesmatige ex situ reiniging/bewerking en immobilisatie van grond en baggerspecie	Protocol 7510 <i>(NAW-0144-1)</i>
	Ontwateren en rijpen van baggerspecie	Protocol 7511 <i>(NAW-0144-2)</i>
Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening	Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening - audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem - inspectie van het product <i>met een of meerdere van de bijbehorende protocollen:</i>	BRL SIKB 7700 <i>(NAW-0145)</i>
	Aanleg of herstel vloeistofdichte voorziening met prefab betonnen elementen	Protocol 7701 <i>(NAW-0145-1)</i>
	Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening van beton elementen	Protocol 7702 <i>(NAW-0145-2)</i>
	Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voorziening met bitumineus materiaal	Protocol 7703 <i>(NAW-0145-3)</i>
	Aanleg of herstel van een vloeistofdichte kunsthars gebonden beschermlaag	Protocol 7704 <i>(NAW-0145-4)</i>
	Aanleg of herstel van een vloeistofdichte voegafdichting	Protocol 7711 <i>(NAW-0145-5)</i>
Ontwerpen, installeren, modifieren, (her-)	Tankinstallaties - audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem	BRL SIKB 7800

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
classificeren, keuren, herstellen en opleveren van een Tankinstallatie.	- Inspectie van het proces  Installatie van en onderhoud aan ondergrondse tankinstallaties voor PGS klasse 1- en klasse 2 producten – PGS 28 Installatie van en onderhoud aan ondergrondse tankinstallaties voor PGS klasse 3- en klasse 4 producten – PGS 28 Installatie van en onderhoud aan ondergrondse tankinstallaties voor chemische producten zoals gedefinieerd in PGS 31 Installatie van en onderhoud aan bovengrondse tankinstallaties voor PGS klasse 3- en klasse 4 producten – PGS30 Installatie van en onderhoud aan bovengrondse tankinstallaties voor PGS klasse 2-producten – PGS 30  Installatie van en onderhoud aan bovengrondse tankinstallaties voor chemische producten zoals gedefinieerd in PGS 31	(NAW-0237)  Hoofdgebied A (NAW-0237-1) Hoofdgebied B (NAW-0237-2) Hoofdgebied C (NAW-0237-3) Hoofdgebied D (NAW-0237-4) Hoofdgebied E (NAW-0237-5) Hoofdgebied F (NAW-0237-6)
Ontwerp, realisatie, beheer en onderhoud van het ondergrondse deel van bodemenergiesystemen	Ontwerp, realisatie, beheer en onderhoud van het ondergrondse deel van bodemenergiesystemen <i>met een of meerdere bijbehorende scopes</i> - audit van het ondersteunende kwaliteitssysteem - inspectie van het proces  (NAW-0238)	BRL SIKB 11000 Protocol 11001
	Ontwerp van open systemen  (NAW-0238-1)	Scope 1a
	Ontwerp van gesloten systemen  (NAW-0238-2)	Scope 1b
	Detail engineering van open systemen  (NAW-0238-3)	Scope 2a
	Detail engineering van gesloten systemen  (NAW-0238-4)	Scope 2b
	Realisatie van open systemen  (NAW-0238-5)	Scope 3a
	Realisatie van gesloten systemen  (NAW-0238-6)	Scope 3b
	Beheer en onderhoud van open systemen  (NAW-0238-7)	Scope 4a

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	Beheer en onderhoud van gesloten systemen <i>(NAW-0238-8)</i>	Scope 4b
Smeltlassen van metalen	EN ISO 3834 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Initiële inspectie productieplaats</li> <li>• Toezicht: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Routine-inspectie productie</li> </ul> </li> </ul>	EN ISO 3834-2: 2006 EN ISO 3834-3: 2006 EN ISO 3834-4: 2006 Kiwa schemadocument EN ISO 3834 d.d. 2016-11-30
Producten voor de distributie van gas en warmte	GASTEC QA-kwaliteitsmerk  Initieel onderzoek: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspectie product</li> <li>• Audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul> Periodiek toezicht: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspectie product</li> <li>• Audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul>	Algemene eisen GASTEC QA GASTEC QA keuringseis 1 GASTEC QA keuringseis 5 GASTEC QA keuringseis 6 GASTEC QA keuringseis 7 GASTEC QA keuringseis 8 GASTEC QA keuringseis 10 GASTEC QA keuringseis 11 GASTEC QA keuringseis 15 GASTEC QA keuringseis 31-1 GASTEC QA keuringseis 31-2 GASTEC QA keuringseis 31-3 GASTEC QA keuringseis 34 GASTEC QA keuringseis 35 GASTEC QA keuringseis 43 GASTEC QA keuringseis 50 GASTEC QA keuringseis 52 GASTEC QA keuringseis 58 GASTEC QA keuringseis 69 GASTEC QA keuringseis 69-1 GASTEC QA keuringseis 70 GASTEC QA keuringseis 81 GASTEC QA keuringseis 87 GASTEC QA keuringseis 91 GASTEC QA keuringseis 120 GASTEC QA keuringseis 136 GASTEC QA keuringseis 137 GASTEC QA keuringseis 154 GASTEC QA keuringseis 165 GASTEC QA keuringseis 168 GASTEC QA keuringseis 171 GASTEC QA keuringseis 172 GASTEC QA keuringseis 186 GASTEC QA keuringseis 191 GASTEC QA keuringseis 192 GASTEC QA keuringseis 194 GASTEC QA keuringseis 197 GASTEC QA keuringseis 198 GASTEC QA keuringseis 200 GASTEC QA keuringseis 201 GASTEC QA keuringseis 206 GASTEC QA keuringseis 207 GASTEC QA keuringseis 208 GASTEC QA keuringseis 209

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
		GASTEC QA keuringseis 210 GASTEC QA keuringseis 214
Plastics Recycling traceability	RecyClass Audit Scheme Recycled Plastics Traceability Certification <ul style="list-style-type: none"> <li>- Assessment of services or processes</li> <li>- assessment of the production, the delivery of the service or the operation of the process</li> </ul> (EA-0269)	RecyClass Audit Scheme Recycled Plastics Traceability Certification  EN 15343
Recycling Process Certification	Recyclclass Recycling Process Conformity Assessment Scheme <ul style="list-style-type: none"> <li>- assessment of services or processes</li> <li>- assessment of the production, the delivery of the service or the operation of the process</li> </ul> (EA-0268)	Recyclclass Recycling Process Conformity Assessment Scheme  EN 15343
Ontruimings-alarminstallaties	CCV-Certificatieschema Leveren Ontruimingsalarminstallaties met deelaccreditatie: Type A Type B + attentiepanelen Stilalarm Initieel onderzoek: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspectie product</li> <li>- Audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul> Periodiek toezicht: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspectie product</li> <li>- Audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul> (NAP-0168)	CCV-Certificatieschema Leveren Ontruimingsalarm-installaties
Ontruimings-alarminstallaties	CCV-Certificatieschema Onderhoud Ontruimingsalarminstallaties: Initieel onderzoek: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspectie dienst</li> <li>- Audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul> Periodiek toezicht: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Inspectie dienst</li> <li>- Audit ondersteunend managementsysteem</li> </ul> (NAP-0170)	CCV-Certificatieschema Onderhoud Ontruimingsalarm-installaties

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
Onderhoud van blusmiddelen	CCV-Certificatieschema Onderhoud Blusmiddelen (REOB)  Initiële audit: - Audit organisatie - Inspectie dienst  Jaarlijks toezicht: - Audit organisatie - Inspectie dienst  (NAP-0162)	CCV-Certificatieschema Onderhoud Blusmiddelen REOB
Brandmeldinstallaties	CCV-Certificatieschema Leveren Brandmeldinstallaties  Initiële audit: - Audit organisatie - Inspectie product  Jaarlijks toezicht: - Audit organisatie - Inspectie product  (NAP-0163)	CCV-Certificatieschema Leveren Brandmeldinstallaties
Brandmeldinstallaties	CCV-Certificatieschema Onderhoud Brandmeldinstallaties  Initiële audit: - Audit organisatie - Inspectie dienst  Jaarlijks toezicht: - Audit organisatie - Inspectie dienst  (NAP-0165)	CCV-Certificatieschema Onderhoud Brandmeldinstallaties
Brandmeld- en Ontruimingsalarminstallaties	CCV-Certificatieschema Installeren Brandmeld- en Ontruimingsalarminstallaties  Initieel onderzoek: - audit ondersteunend kwaliteitssysteem - inspectie dienst  Periodiek toezicht: - audit ondersteunend kwaliteitssysteem - inspectie dienst  (NAP-0263)	CCV-Certificatieschema Installeren Brandmeld- en Ontruimingsalarminstallaties

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
Vastopgestelde brandbeheersings- en brandblussystemen (VBB)	CCV-Certificatieschema VBB-systemen  Initiële audit: - Inspectie product - Audit ondersteunend managementsysteem  Jaarlijks toezicht: - Inspectie product - Audit ondersteunend managementsysteem <i>(NAP-0166)</i>	CCV-Certificatieschema VBB-systemen
Vastopgestelde brandbeheersings- en brandblussystemen (VBB)	CCV-Certificatieschema Onderhoud VBB-systemen  Initiële audit: - Inspectie dienst - Audit ondersteunend managementsysteem  Jaarlijks toezicht: - Inspectie dienst - Audit ondersteunend managementsysteem <i>(NAP-0167)</i>	CCV-Certificatieschema Onderhoud VBB-systemen
Blus componenten en systemen	Stationaire bluscomponenten gebaseerd op droge aërosol  Initiële audit: - Audit organisatie - Inspectie en testen product  Jaarlijks toezicht: - Audit organisatie - Inspectie en testen product	K23001 EN 15276-1 MSC.1/Circ. 1270 ISO 15779
Blus componenten en systemen	Stationaire brandblusinstallatie gebaseerd op droge aërosol  Initiële audit: - Audit organisatie - Inspectie product en diensten  Jaarlijks toezicht: - Audit organisatie - Inspectie product en diensten	K23003 EN 15276-2 NFPA2010 NEN2535 EN12094-1
Particuliere alarmcentrales Alarm receiving and monitoring centers	Q-plan Audit en Inspectie beveiligingsvoorzieningen voor de Kiwa conformiteitsbepaling van EN 50518 Initiële audit:	EN 50518 Kiwa Q-plan

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Audit organisatie</li> <li>- Inspectie locatie en infrastructuur</li> </ul> <p>Jaarlijks toezicht:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Audit organisatie</li> <li>- Inspectie locatie en infrastructuur</li> </ul>	
Category I:	<p>Alarm Receiving Centre (ARC) for Intrusion &amp; Holdup Alarm systems (I&amp;HAS)</p> <p>Alarm Receiving Centre (ARC) for Video Surveillance Systems (VSS) for security applications</p> <p>Alarm Receiving Centre (ARC) for Access Control Systems (ACS) for security applications</p> <p>Alarm Receiving Centre (ARC) for people monitoring, lone workers and object tracking systems for security applications</p>	
Category II:	<p>Alarm Receiving Centre (ARC) for Fire Alarms Systems (FAS)</p> <p>Alarm Receiving Centre (ARC) for Fixed Firefighting Systems (FFS)</p> <p>Alarm Receiving Centre (ARC) for Social Alarm Systems (SAS)</p> <p>Alarm Receiving Centre (ARC) for audio/video door entry systems</p> <p>Alarm Receiving Centre (ARC) for Video Surveillance Systems (VSS) for non-security applications (traffic flow)</p> <p>Alarm Receiving Centre (ARC) for people monitoring, lone workers and object tracking systems for non-security applications</p> <p>Alarm Receiving Centre (ARC) for lifts emergency systems</p>	
Other:	<p>Monitoring Centre (MC) for Alarm transmission systems</p> <p>Remote location for data processing equipment</p>	

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
Fire Safety/ Brandblussystemen  Scope A: watermist systems	Certificatieschema Fire Protection Systems (leveren/installeren/onderhouden)  Initieel onderzoek: - Audit ondersteunend managementsysteem - Inspectie product  Jaarlijks toezicht: - Audit ondersteunend managementsysteem - Inspectie product	K21045  NFPA 750; Standard on Water Mist Fire Protection Systems;  CEN/TS 14972; Fixed firefighting systems - Watermist systems - Design and installation;  NFPA 25; Standard for the Inspection, Testing, and Maintenance of Water-Based Fire Protection Systems;
Scope C: gas extinguishing systems		EN 15004-1; Fixed firefighting systems - Gas extinguishing systems - Part 1: Design, installation and maintenance (ISO 14520-1:2006, modified);  NFPA 12: Standard on Carbon Dioxide Extinguishing Systems;  NFPA 2001: Standard on Clean Agent Fire Extinguishing Systems.
Scope E: Aerosol systems		EN 15276-1 EN 15276-2 ISO15779 NFPA 2010 NEN 2535 EN 12094-1  MSC.1/Circ.1270
Radio equipment  Radio Scope 1: Licence-exempt Radio Frequency Devices Radio Scope 2: Licensed Personal Mobile Radio Services	CCB (Canadian Certification Body) scheme: Type examination and surveillance  RD_721 (Kiwa procedure)  Type examination (testing)  Surveillance (testing & inspection)	REC-CB — Recognition Procedure and Requirements for Certification Bodies  RSP -100 — Certification of Radio Apparatus and Broadcasting Equipment

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
Radio Scope 3: Licensed General Mobile and Fixed Radio Services Radio Scope 4: Licensed Maritime and Aviation Radio Services Radio Scope 5: Licensed Fixed Microwave Radio Services Radio Scope 6 — Hearing Aid Compatibility and Volume Control Scope B: All Broadcasting Equipment Technical Standards (BETS) in the Category I Equipment Standards List		Category I and II Equipment Standards List.
Radio equipment  Scope A – Unlicensed Radio Frequency Devices  A1 Low power transmitters operating on frequencies below 1 GHz (with the exception of spread spectrum devices), emergency alert systems, unintentional radiators (e.g., personal computers and associated peripherals and TV Interface Devices), and consumer ISM devices subject to certification (e.g., microwave ovens, RF lighting, and other consumer ISM devices)  A2 Low power transmitters operating on frequencies above 1 GHz, with the exception of spread spectrum devices  <del>A3 Unlicensed Personal Communications Service</del>	TCB (Telecommunication Certification Body) scheme:  RD_731 (Kiwa procedure)  Type examination (testing)  Surveillance (testing & inspection)	All standards published by the Federal Communications Commission (FCC) of the United States of America relevant for Unlicensed Radio Frequency Devices (A1, A2, A3 and A4) and/or for Licensed Radio Service Equipment (B1, B2, B3 and B4)

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
<p><del>(PCS) Devices</del></p> <p>A4 Unlicensed National Information Infrastructure (U-NII) devices and low power transmitters using spread spectrum techniques</p> <p>Scope B – Licensed Radio Service Equipment</p> <p>B1 Commercial Mobile (Radio) Services in 47 CFR Parts 20, 22 (cellular), 24, 25 (below 3 GHz), and 27</p> <p><del>B2 General Mobile Radio Services in 47 CFR Parts 22 (non-cellular), 73, 74 (below 3 GHz), 90 (below 3 GHz), 95 (below 3 GHz), 97 (below 3 GHz), and 101 (below 3 GHz)</del></p> <p>B3 Maritime and Aviation Radio Services in 47 CFR Parts 80 and 87</p> <p><del>B4 Microwave and Millimeter Wave Bands Radio Services and Citizens Broadband Radio Service in 47 CFR Parts 25, 30, 74, 90 (above 3 GHz), 95L, 95M, 96, 97 and 101</del></p>		
<p>Telecommunication terminal equipment</p> <p>Scope C – Telephone Terminal Equipment</p> <p>C1 Telephone terminal equipment in 47 CFR Part 68</p>	<p>ACTA (Administrative Council for Terminal Attachments) scheme:</p> <p>RD_730 (Kiwa procedure)</p> <p><del>Review of technical documentation (testing and inspection)</del></p>	<p>All standards published by the Federal Communications Commission (FCC) of the United States of America relevant for Telephone Terminal Equipment</p> <p>All standards published by the Telecommunications</p>

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
		Industry Association (TIA) relevant for Telephone Terminal Equipment
Telecommunication terminal equipment	TAPAC (Terminal Attachment Program Advisory Committee) scheme:  RD_720 (Kiwa procedure)  Review of technical documentation (testing and inspection)	DC-01, "Procedure for Declaration of Conformity and Registration of Terminal Equipment of Industry Canada"  Standards published by Industry Canada related to DC-01
Radio equipment and telecommunication terminal equipment	CAB Japan (Conformity Assessment Body) scheme:  RD_740 (Kiwa procedure)  Type examination (testing)	Japanese "Radio Law"  Japanese "Ordinance Concerning Technical Regulations Conformity Certification of Specified Radio Equipment"  Japanese "Telecommunications Business Law"  Japanese "Ordinance Concerning Technical Conditions Compliance Approval and Certification of the Type for Terminal Equipment"  ARIB standards
Electrical and Electronic Security products/systems	Alarm components scheme:  RD_070 (Kiwa procedure)  Initial assessment: • Type examination according to scheme type 1a (testing)  or  Initial assessment:	RE_070 (List of standards)

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Type examination according to scheme type 2 (testing)</li> </ul> <p>Surveillance:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspection of conformity to type (inspection)</li> </ul> <p>or</p> <p>Initial assessment:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Type examination according to scheme type 5 (testing)</li> <li>• Factory production control according to scheme type 5 (audit)</li> </ul> <p>Surveillance:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspection of factory production control (inspection)</li> <li>• Retest product (testing)</li> <li>• Inspection of conformity to type (inspection)</li> </ul>	
Alarm Detection Intrusion	<p>INCERT Scheme:</p> <p>RD_014, INCERT Scheme for product certification</p> <p>Initial assessment:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Type examination and Registration (testing)</li> </ul> <p>Surveillance:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspection of conformity to type (inspection)</li> </ul>	INCERT doc.005 Technical notes T 031 and T 034
Electrical and electronic appliances together with equipment and installations containing electrical and/or electronic components.	<p>EMC (Electromagnetic Compatibility) scheme:</p> <p>Review of technical documentation</p> <p>RD_030 (Kiwa procedure)</p>	RE_030
Alarm Detection Intrusion	Regulations for the recognition of products against theft in buildings	INCERT doc. 127 Technical note T 033
Inbouw, controle en herstel van voertuigbeveiligings-systemen	<p>CCV Erkenningsregeling Bedrijven Voertuigbeveiliging</p> <p>Initieel onderzoek:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bedrijfsaudit</li> <li>- inspectie dienst</li> </ul> <p>Periodiek toezicht:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- inspectie dienst, gecombineerd met deelaudits (NAP-0230)</li> </ul>	<p>CCV Erkenningsregeling Bedrijven Voertuigbeveiliging</p> <p>CCV Inbouwvoorschrift Voertuigbeveiliging</p>
Manufacturer of the		K21047

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
<p>Wireless Silent Alarm Systems Solution (product)</p> <hr/> <p>Installation and commissioning of Wireless Silent Alarm Systems (process)</p> <hr/> <p>Maintenance of Wireless Silent Alarm Systems (service)</p>	<p>Wireless Silent Alarm Systems for the certificate for Wireless Silent Alarm Systems for evacuation of buildings and sites.</p> <p><b>Product</b>          Initiële beoordeling:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beoordeling ondersteunend managementsysteem (audit)</li> <li>• Beoordeling producteisen (inspectie)</li> </ul> <p>Periodieke beoordeling</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beoordeling ondersteunend managementsysteem (audit)</li> <li>• Beoordeling producteisen (inspectie)</li> </ul> <p><b>Proces</b>          Initiële beoordeling:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beoordeling ondersteunend managementsysteem (audit)</li> <li>• Beoordeling proceseisen (inspectie)</li> </ul> <p>Periodieke beoordeling</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beoordeling ondersteunend managementsysteem (audit)</li> <li>• Beoordeling proceseisen (inspectie)</li> </ul> <p><b>Service</b>          Initiële beoordeling:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beoordeling ondersteunend managementsysteem (audit)</li> <li>• Beoordeling eisen dienst (inspectie)</li> </ul> <p>Periodieke beoordeling:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beoordeling ondersteunend managementsysteem (audit)</li> <li>• Beoordeling eisen dienst (inspectie)</li> </ul>	
<b>Bouwcluster 1</b>		
Betonproducten	KOMO Attest-met-productcertificaat: Vloerelementen van vooraf vervaardigd constructief beton	BRL 0203
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Bouwsystemen met een draagconstructie van constructief beton	BRL 0902

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Bedrijfsvloerplaten van constructief beton	BRL 1104
	KOMO-Procescertificaat: De aanleg van een afdichtingslaag met zand-bentonietpolymeergel mengsel	BRL 1148
	KOMO Attest-met-productcertificaat: De productie van zand-bentonietpolymeergel mengsel	BRL 1153
	KOMO-Productcertificaat: Voorspanstaal; type voorspanstreng voor voorgespannen heipalen	BRL 1720
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Betonstraat:stenen	BRL 2312
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Betontegels	BRL 2313
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Betonbanden	BRL 2314
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Dakterragetegels	BRL 2315
	KOMO-Productcertificaat: Bouwblokken en -stenen van beton	BRL 2340
	KOMO Attest Mestbassins (Attesteringsregeling)	BRL 2342
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Geprefabriceerde betonnen funderingspalen	BRL 2352
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Niet-constructieve betonproducten	BRL 2368
	KOMO-Productcertificaat: Montage van constructieve prefab betonelementen	BRL 2800
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Ferrocement-producten	BRL 2811
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Agrarische betonproducten	BRL 2812
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Bouwelementen van beton	BRL 2813

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Wandconstructies opgebouwd uit betonnen stapelblokken  Betonnen stapelblokken voor toepassing in wandconstructies Initieel onderzoek (toelating/uitbreiding): - productonderzoek (testen) - beoordeling voortbrengingsproces (inspectie) - beoordeling product (meten) (inspectie) - beoordeling ondersteunende managementsysteem (audit) Opvolgingsbezoeken: - beoordeling product (meten) (inspectie) - beoordeling voortbrengingsproces (inspectie) - beoordeling ondersteunende managementsysteem (audit)	BRL 2815
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Cementgebonden afstandhouders	BRL 2817
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Betonnen dakpannen	BRL 4705
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Elementen voor lijnafwatering	BRL 5211
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Buizen en hulpstukken van gewapend beton met plaat:stalen kern voor het transport van afvalwater	BRL 5231
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Olie-afscheiders en slibvangputten	BRL 5251
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Vetafscheiders en slibvangputten	BRL 5252
	Erkende Bouwbesluit-aansluitdocumenten vloerconstructies	RaB 7502

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	Erkende Bouwbesluit-aansluitdocumenten Wandconstructies opgebouwd uit betonnen stapelblokken  Initieel onderzoek (toelating/uitbreiding): - productonderzoek (testen)	RaB 7516
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Zetsteen van beton voor de natte waterbouw	BRL 9080
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Ronde buizen van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton	BRL 9201
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Putten van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton	BRL 9202
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Afdekkingen voor putten en kolken	BRL 9203
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Kolken van beton en polymeerbeton	BRL 9204
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Duikerelementen van gewapend beton	BRL 9205
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Eivormige buizen van ongewapend beton	BRL 9209
<b>Bouwcluster 2</b>		
Deuren, ramen, luiken, poorten, bijbehorend hang- en sluitwerk en aanverwante producten	KOMO-Productcertificaat: Profielen van ongeplastificeerd PVC voor het construeren van gevelelementen, kozijnen, ramen en deuren	BRL 0702
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Kunststof gevelelementen	BRL 0703
	KOMO-Procescertificaat: Montage van kunststof gevelelementen	BRL 0709
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Houten gevelelementen	BRL 0801
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Houten buitendeuren	BRL 0803
	KOMO-Productcertificaat: Instandhouden van houten gevelelementen	BRL 5026

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
<b>Bouwcluster 4</b>		
Producten voor thermische isolatie	KOMO Attest-met-productcertificaat: Thermische isolatie van uitwendige scheidingsconstructies (fabrieksmatig vervaardigde producten in spouwmuren)	BRL 1304
	KOMO-Productcertificaat: Platen van hard polystyreenschuim	BRL 1306
	KOMO-Productcertificaat: Platen en dekens van minerale wol voor thermische isolatie van geprefabriceerde wand- en dakelementen	BRL 1308
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Thermische isolatie van platte of hellende daken op een onderconstructie met een gesloten dakbedekkingssysteem.	BRL 1309
	KOMO-Productcertificaat: Platen en vormstukken van hard geëxpandeerd PS-schuim voor thermische isolatie van systeemvloeren	BRL 1331
<b>Bouwcluster 8</b>		
Geomaterialen	KOMO-Productcertificaat: Verwerken van kunststoffolie	BRL 1149
	KOMO-Productcertificaat: Kunststof meterkastvloerplaten	BRL 3801
	KOMO-Productcertificaat: Afvalzakken	BRL 9901
	KOMO-Productcertificaat: Trekbandzakken	BRL 9903
	Productcertificaat: Afdichtingsfolie van weegemaakt polyvinylchloride (PVC-P), met of zonder versterking	K519
	Productcertificaat: Verwerken van kunststoffolie	K537
	Productcertificaat: Polyetheen afdichtingsfolies zonder versterking voor hoog risico toepassingen	K538
	Productcertificaat: Polyolefine afdichtingsfolies met of zonder versterking voor algemene toepassingen	K546
<b>Bouwcluster 10</b>		

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
Vaste brandbestrijdingssystemen	Productcertificaat: Brandkranen	K614
	Productcertificaat: Vaste brandblusinstallaties. Slangsystemen: vaste slanghaspels met vormvaste slang	K643
	Productcertificaat: Vormvaste slang voor slanghaspels in vaste brandblusinstallaties	K664
<b>Bouwcluster 11</b>		
Sanitair	Productcertificaat: Sanitaire kranen: buitenkranen met muurdoorvoer	K14001
	Productcertificaat: Thermostatische inregelventielen	K14003
	Productcertificaat: Kiwa productcertificaat: voor: Sanitaire kranen "instelbare mengkranen"  Initieel onderzoek - Type testen (testen) - Inspectie productielocatie (audit) - Beoordeling IKB schema (audit)  Periodiek onderzoek - Controle testen (testen) - Inspectie productielocatie (audit) - Beoordeling IKB schema (audit)	K607
	Productcertificaat: Laboratoriumkranen, kranenkolommen en toebehoren	K608
	Productcertificaat: Thermostatische mengkranen	K610
	Productcertificaat: Schuimstraalmondstukken	K617
	Productcertificaat: Closetpotten	K619
	Productcertificaat: Stortbakken	K620
	Productcertificaat: Closetcombinaties	K621

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	Productcertificaat: Flexibele aansluitleidingen	K622
	Productcertificaat: Volumestroombegrenzers voor sanitaire taptoestellen	K635
	Productcertificaat: Tapkranen met beluchter	K644
	Productcertificaat: Kiwa productcertificaat: voor: Sanitaire kranen "Tapkranen en tweeknopsmengkranen overeenkomstig EN 200 enkelvoudige kranen en mengkranen.  Initieel onderzoek: - type testen (testen); - inspectie productlocatie (audit); - beoordeling IKB schema (audit).  Periodiek onderzoek: - controle testen (testen); - inspectie productielocatie (audit); - beoordeling IKB schema (audit)	K652
	Productcertificaat: Douchekoppen en handdouches voor sanitaire toepassingen volgens EN 1112	K658
	Productcertificaat: Doucheslangen voor sanitaire kranen volgens EN 1113	K668
	Productcertificaat: Sanitaire kranen, zelfsluitende (meng)kranen	K669
<b>Bouwcluster 15</b>		
Cement, kalk en andere hydraulische bindmiddelen	KOMO-Productcertificaat: Cement	BRL 2601
	KOMO-Productcertificaat: Gemalen gegranuleerde hoogovenslak voor het gebruik als bindmiddel met portlandcement in beton	BRL 9325
	NL/BSB Productcertificaat Poederkoolvliegias voor gebruik in mortel en beton	BRL 2505
<b>Bouwcluster 16</b>		
Staal voor toepassing in beton	KOMO-Productcertificaat: Betonstaal	BRL 0501

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	KOMO-Productcertificaat: Vloerelementen van vooraf vervaardigd constructief beton	BRL 0502
	KOMO-Productcertificaat: Buig- en vlechtwerk en gehechtlaste (prefab) wapeningsconstructies	BRL 0503
	KOMO-Productcertificaat: Mechanische verbindingen van betonstaal	BRL 0504
	KOMO-Productcertificaat: Koppelsystemen met onderbreking van thermische bruggen ten behoeve van constructieve verbindingen tussen betonconstructies	BRL 0505
	KOMO-Productcertificaat: Stekken- en doorkoppelbakken	BRL 0506
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Verankeringen voor betonnen sandwichconstructies	BRL 0511
	KOMO-Productcertificaat: Lasverbindingen met betonstaal en stalen stripfen	BRL 0512
	KOMO-Productcertificaat: Voorspanstaal	BRL 2401
	KOMO-Productcertificaat: Staalvezels voor toepassing in beton, mortels en grout	BRL 5061
<b>Bouwcluster 17</b>		
Metselwerk, -elementen en bijborende producten	KOMO Attest-met-productcertificaat: Metselbaksteen	BRL 1007
	KOMO-Productcertificaat: Gevelsysteem met droog gestapelde bakstenen	BRL 1015
	KOMO-Productcertificaat: Keramische prefab wanden gevelelementen	BRL 1016
	KOMO-Productcertificaat: Keramische dakpannen en hulpstukken	BRL 1510
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Mortels voor metselwerk	BRL 1905
	KOMO-Productcertificaat: Straat:baksteen	BRL 2360

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Staalvezelbeton	BRL 5060
	NL/BSB Productcertificaat: Keramische producten <ul style="list-style-type: none"> <li>• Initieel onderzoek:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Initiële inspectie productieplaats</li> <li>- "Product" onderzoek op emissie (en eventueel samenstelling) (Bbk)</li> </ul> </li> <li>• Periodiek toezicht:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Routine inspectie productieplaats</li> <li>- "Product" onderzoek op emissie (en eventueel samenstelling) (Bbk)</li> </ul> </li> </ul>	BRL 52230
<b>Bouwcluster 21</b>		
Bouw(deel)systemen, bouweenheden, geprefabriceerde elementen en afwerkingen	KOMO Attest-met-productcertificaat: Niet-dragende binnenspouwbladen en gevelvullende elementen	BRL 1001
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Niet-dragende binnenwandensystemen	BRL 1003
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Dragende binnen- en buitenwanden	BRL 1008
	KOMO-Productcertificaat: Gipskartonplaat:	BRL 1009
	KOMO-Productcertificaat: Gipsblokken	BRL 1014
	KOMO-Productcertificaat: Gipsvezelplaat:	BRL 1102
	KOMO-Productcertificaat: Geprofileerde vezelcementplaten voor dakbedekking en gevelbekleding	BRL 1103

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	KOMO-Productcertificaat: Metalen lateien en metalen metselwerkondersteuningen in metselwerkconstructies  Initieel onderzoek: - productonderzoek (testen) - beoordeling voortbrengingsproces (inspectie) - beoordeling product (inspectie) - beoordeling ondersteunende kwaliteitssysteem (audit) Periodiek onderzoek: - productonderzoek (testen) - beoordeling voortbrengingsproces (inspectie) - beoordeling product (inspectie) - beoordeling ondersteunende kwaliteitssysteem (audit)	BRL 3121
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Gevelbekleding deel 1: Algemene eisen	BRL 4101-1
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Gevelbekleding Deel 4: aanvullende eisen voor decoratief hoge-druk laminaat (hpl)	BRL 4101-4
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Gevelbekleding met panelen Deel 6: aanvullende eisen voor profielen en platen vervaardigd uit geschuimd PVC-UE al dan niet voorzien van een PVC-U deklaag	BRL 4101-6
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Gevelbekleding met panelen Deel 9: Vlakke vezelcementplaten voor gevelbekleding	BRL 4101-9
	KOMO-Productcertificaat: Gipsgebonden pleisters	BRL 4201
	KOMO-Productcertificaat: Droge afwerkvloeren met geprefabriceerde vloerelementen	BRL 4321
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Houten trappen	BRL 9922

**Bouwcluster 22**

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
Daken, Dakbedekkingsmaterialen en systemen	KOMO Attest-met-productcertificaat: Baanvormige dakbedekkingssystemen:	BRL 1511-alg
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Baanvormige dakbedekkingssystemen en dakbanen deel 1: Algemene bepalingen	BRL 1511-1
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Baanvormige dakbedekkingssystemen en dakbanen deel 2: Specifieke bepalingen voor gewapende dakbanen op basis van (gemodificeerd) bitumen	BRL 1511-2
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Baanvormige dakbedekkingssystemen en dakbanen deel 3: Specifieke bepalingen voor dakbanen op basis van gewapende kunststof/bitumen compounds	BRL 1511-3
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Baanvormige dakbedekkingssystemen en dakbanen deel 4: Specifieke bepalingen voor kunststof en rubber dakbanen	BRL 1511-4
	KOMO-Productcertificaat: Bladzink	BRL 2034
	KOMO-Productcertificaat: Dakgoten en hulpstukken van bladzink	BRL 2035
	KOMO-Productcertificaat: Hemelwaterafvoerbuizen en hulpstukken van bladzink	BRL 2044
	KOMO-Procescertificaat: Realiseren en onderhouden van dakbedekkingsconstructies met gesloten dakbedekkingssystemen	BRL 4702
	NL/BSB Productcertificaat: Milieuhygiënische kwaliteit van bitumineuze afdichtingsmaterialen voor toepassing in waterkerende en waterafdichtingssystemen	BRL 9327
<b>Bouwcluster 24</b>		
Toeslagmaterialen	KOMO-Productcertificaat: Vulstof voor toepassing in beton en mortel	BRL 1804
	KOMO-Productcertificaat: AVI-bodemass voor ongebonden toepassing in grond- en wegebouwkundige werken.	BRL 2307-1

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	KOMO-Productcertificaat: AEC-bodemas voor ongebonden toepassing in grond- en wegebouwkundige werken.	BRL 2307-2
	KOMO-Productcertificaat: Lichte toeslagmaterialen	BRL 2501
	KOMO-Productcertificaat: Korrelvormige materialen voor toepassing in o.a. mortels, beton en asfalt	BRL 2502
	KOMO-Productcertificaat: E-Bodemas voor bodemtoepassing  Initiële beoordeling: - Beoordeling productieproces (audit) - Beoordeling ondersteunend kwaliteitssysteem (audit) - Beoordeling monsterneming (inspectie) - Testen product  Periodieke controle: - Testen product - Beoordeling productiecontrole (audit) - Beoordeling ondersteunend kwaliteitssysteem (audit)	BRL 9302-1
	NL/BSB Productcertificaat: E-Bodemas in ongebonden toepassing  Initiële beoordeling: - Beoordeling productieproces (audit) - Beoordeling ondersteunend kwaliteitssysteem (audit) - Beoordeling monsterneming (inspectie) - Testen product  Periodieke controle: - Testen product - Beoordeling productiecontrole (audit) - Beoordeling ondersteunend kwaliteitssysteem (audit)	BRL 9302-2
	NL/BSB Productcertificaat: LD mengsels voor toepassing in de wegebouw en LD staalslakken voor toepassing in GWW werken	BRL 9310
	KOMO-Productcertificaat: Waterbouwsteen van natuurlijke oorsprong voor toepassing in GWW-werken	BRL 9312

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	NL/BSB Productcertificaat: Milieuhygiënische kwaliteit van industriezand en (gebroken) industriegrind	BRL 9321
	NL/BSB Productcertificaat: Milieuhygiënische kwaliteit van groevesteen in ongebonden toepassing	BRL 9324
	KOMO-Productcertificaat ELO staalslakken voor toepassing in de wegenbouw en kust- en oeverwerken	BRL 9328
	Productcertificaat: Zand en grind voor de drinkwaterproductie	K240
	Productcertificaat: Boorgatklei voor milieukundig grondwateronderzoek	K265

#### **Bouwcluster 26**

Beton, Mortel en reparatie	KOMO-Productcertificaat: Betonmortel	BRL 1801
	KOMO-Productcertificaat: Combinatie van cement en poederkoolvliegias voor toepassing als bindmiddel in beton	BRL 1802
	KOMO-Productcertificaat: Hulpstoffen voor mortel en beton	BRL 1803
	KOMO-Productcertificaat: Cementgebonden mortels	BRL 1904
	KOMO-Procescertificaat: Het technisch repareren en beschermen van beton	BRL 3201-1
	KOMO-Procescertificaat: Het constructief repareren en versterken van beton	BRL 3201-2
	NL/BSB Productcertificaat: Milieuhygiënische kwaliteit van betonmortel en andere cementgebonden mortels	BRL 9338

#### **Bouwcluster 28**

Buizen, Reservoirs en Toebehoren voor niet drinkwater	KOMO-Productcertificaat: Geribbelde draineerbuizen van ongeplasticiseerd PVC	BRL 1401
	KOMO-Productcertificaat: Cilindrische moffen van ongeplasticiseerd PVC met klikverbinding voor geribbelde draineerbuizen	BRL 1404

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	KOMO-Productcertificaat: Eindbuizen van ongeplastificeerd PVC voor drai- neerbuizen	BRL 1405
	KOMO-Productcertificaat: Geribbelde draineerbuizen, klikmoffen en eindbuizen van PE, PP en mengsels daarvan	BRL 1410
	KOMO-Productcertificaat: Omhuilingsmateriaal voor draineerbuizen  Initieel onderzoek - Type Testing (test) - Inspectie product locatie (inspectie) - Beoordeling IKB schema (audit)  Periodiek onderzoek - Type Testing (test) - Inspectie productlocatie (inspectie) - Beoordeling IKB schema (audit) - Monsternamen (inspectie)	BRL 1412
	KOMO-Productcertificaat: PE-buizen voor binnenriolering	BRL 2005
	KOMO-Productcertificaat: PE-hulpstukken voor binnenriolering	BRL 2006
	KOMO-Productcertificaat: Expansiestukken van PVC en ABS	BRL 2007
	KOMO-Productcertificaat: Stankafsluiters van kunststof	BRL 2008
	KOMO-Productcertificaat: PVC-rioolpersleidingen	BRL 2009
	KOMO-Productcertificaat: Hemelwaterafvoerbuizen PVC	BRL 2011

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	KOMO-Productcertificaat:  Gevulkaniseerde rubberproducten voor koud en warm niet-drinkwater toepassingen  Initieel onderzoek - Type testen (testen) - Inspectie productielocatie (audit) - Beoordeling IKB schema (audit)  Periodiek onderzoek - Controle testen (testen) - Inspectie productielocatie (audit) - Beoordeling IKB schema (audit) - Monsternamen (audit)	BRL 2013
	KOMO-Productcertificaat: Kunststof putten voor rioolstelsels	BRL 2017
	KOMO-Productcertificaat: Afdichtingen voor verbindingen in drukloze afvalwaterleidingen – Materiaal TPE	BRL 2020-1
	KOMO-Productcertificaat: Afdichtingen voor verbindingen in drukloze afvalwaterleidingen - TPE afdichtingen-SEALS	BRL 2020-2
	KOMO-Productcertificaat: Kolken, samengesteld uit onderdelen van kunststof en andere materialen	BRL 2021
	KOMO-Productcertificaat: Aansluitstukken van PVC-U, PP en PE voor PVC-U buitenriolering	BRL 2022
	KOMO-Productcertificaat: Buizen en hulpstukken met gestructureerde wand van PVC-U voor buiten- en binnenriolering onder vrij verval - Type A: PCV-U, PP	BRL 2023
	KOMO-Productcertificaat: Verzinkt stalen buizen voor binnenriolering	BRL 2024
	KOMO-Productcertificaat: Duikerelementen van gegolfd verzinkt plaat:staal: spiraalvormig/- meerplaatig systeem	BRL 2032
	KOMO-Productcertificaat: Buizen en hulpstukken van polypropreen (copolymeer) voor binnenhuisrioleringen	BRL 2042

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	KOMO-Productcertificaat: Closet afvoermanchetten van kunststof	BRL 2050
	KOMO-Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen voor vrij verval binnenriolering (lage en hoge temperatuur) – PVC-U =	BRL 52100
	KOMO-Productcertificaat: Flexibele rubber koppelingen voor vrij-verval rioleringen	BRL 5220
	KOMO-Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen voor brij verval buitenriolering – PVC-U	BRL 52200
	KOMO-Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen voor vrij verval buitenriolering – PP (copolymeer)	BRL 52202
	KOMO-Productcertificaat: Buizen van PE (polyetheen) voor onder- en bovengrondse drukleidingsystemen voor water voor algemeen gebruik en buitenriolering	BRL 52203
	KOMO-Productcertificaat: Kunststofleidingsystemen voor afwatering en riolering met en zonder druk - glasvezel versterkte thermohardende kunststof (GVK) op basis van onverzadigde polyester (UP).  Initieel onderzoek - Type Testing (test) - Inspectie product locatie (inspectie) - Beoordeling IKB schema (audit)  Periodiek onderzoek - Type Testing (test) - Inspectie productlocatie (inspectie) - Beoordeling IKB schema (audit) - Monsternamen (inspectie)	BRL 52204
	KOMO-Productcertificaat: Spleetvullende lijmen voor verbindingen in leidingen voor binnenrioleringen van ongeplasticiseerd PVC	BRL 5221
	KOMO-Productcertificaat: Kunststof producten voor systemen voor de berging en infiltratie van hemelwater	BRL 52250

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	KOMO-Productcertificaat: Kunststofleidingssystemen van PE-RT bestemd voor vloerverwarming	BRL 5602
	KOMO-Productcertificaat: Kunststofleidingssystemen van PE-X bestemd voor vloerverwarming	BRL 5603
	KOMO-Productcertificaat: Kunststofleidingssystemen van PB bestemd voor vloerverwarming	BRL 5604
	KOMO-Productcertificaat: Kunststofleidingssystemen van PB bestemd voor verwarmingsinstallaties: Radiatoraansluitingen	BRL 5605
	KOMO-Productcertificaat: Kunststofleidingssystemen van PE-X bestemd voor verwarmingsinstallaties: Radiatoraansluitingen	BRL 5606
	KOMO-Productcertificaat: Kunststofleidingssystemen van PE-RT bestemd voor verwarmingsinstallaties: radiatoraansluitingen	BRL 5607
	KOMO-Productcertificaat: Kunststofleidingssystemen van PE-X/AL bestemd voor verwarmingsinstallaties: Radiatoraansluitingen	BRL 5610
	KOMO-Productcertificaat: Kunststofleidingssystemen van PE-RT/AL bestemd voor verwarmingsinstallaties: Radiatoraansluitingen	BRL 5611
	KOMO-Productcertificaat: PVC-U instort- en indrukstoffen voor betonnen rioleringsbuizen	BRL 9206
	KOMO-Productcertificaat: Buizen en hulpstukken met gestructureerde wand vervaardigd uit polyolefinen bestemd voor buitenriolering onder vrij verval	BRL 9208-1
	KOMO-Productcertificaat: Buizen en hulpstukken met gestructureerde wand vervaardigd uit polyetheen (PE) bestemd voor buitenriolering onder vrij verval, type B	BRL 9208-2
	Productcertificaat: Bescherminssystemen op minerale ondergrond ten behoeve van afvalwatertoepassingen	K19006

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	Productcertificaat: Tanks equipped with a spill container made of rotation moulded polyethylene (PE) for above ground storage of diesel and heating oil with flash point more than 55 degrees Celsius	K21002
	Productcertificaat: Stalen tanks en opvangbakken  Initieel onderzoek (toelating/uitbreiding): - Beoordeling product (inspectie) - Beoordeling voortbrengingsproces (inspectie); - Beoordeling managementsysteem (audit)  Periodiek onderzoek (toezicht): - Beoordeling product (inspectie) - Beoordeling voortbrengingsproces (inspectie); - Beoordeling managementsysteem (audit)	K21051
	Productcertificaat: Thermoplastics piping systems for the transport of liquid oil and related products and their vapours	K552
	Productcertificaat: Kunststof peilbuizen voor milieukundig grondwateronderzoek	K561
	Productcertificaat: Kunststof filterkousen voor milieukundig grondwateronderzoek	K562
	Productcertificaat: Kunststof slangen voor milieukundig grondwateronderzoek	K563
	Productcertificaat: Overvulbeveiligers voor opslaginstallaties voor vloeibare aardolieproducten Overfill protection devices for storage installations for liquid petroleum products	K636
	Productcertificaat: Metalen niet-stationaire en mobiele opslag- en afleverinstallaties van ten hoogste 3 m3 voor bovengrondse drukloze opslag van vloeistoffen en controle en onderhoud ervan	K744
	Productcertificaat: Enkel- en dubbelwandige verticale cilindrische stalen tanks voor de bovengrondse drukloze opslag van vloeistoffen van ten hoogste 150 m3	K756

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	Productcertificaat: Uitwendige epoxybekledingen van ondergronds te leggen stalen tanks, buizen en hulpstukken	K768
	Productcertificaat: Inwendige bekleding op stalen tanks voor brandbare vloeistoffen	K779
	Productcertificaat: Flexibele metalen leidingen	K780
	Productcertificaat: Het appliceren van bekledingen op stalen opslagtanks of stalen leidingen en hulpstukken	K790
	Productcertificaat: Regeling Erkenning Installateurs tanks en leidingen voor de opslag van LPG, propaan, butaan, DME en aardgas (REIP)	K901
	Productcertificaat: Het verwijderen of onklaar maken van HBO/diesel tankinstallaties	K902
	Productcertificaat: Het verwijderen of onklaar maken van Tankinstallaties	K904
	Productcertificaat: Tankreiniging	K905
	Productcertificaat: Afdichtingsmateriaal en –band voor tank- en leidinginstallaties	K911
	Productcertificaat: Onderhouden van olie-afscheidingsinstallaties	K915
	Productcertificaat: Antihevelbeveiligingen voor tankinstallaties	K916
	Productcertificaat: Dampretourappendages voor tankinstallaties	K917
<b>Bouwcluster 29</b>		
Buizen, Reservoirs en Toebehoren voor drinkwater	Productcertificaat: Flexibele leidingsystemen met kunststof binnenbuis voor het transport van verwarmd drinkwater	K17401

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	Productcertificaat: Gevulkaniseerde rubber afdichtingsringen voor drinkwaterleidingen Kiwa productcertificaat: voor: Vulcanised rubber products for cold and hot drinking water applications.  Initieel onderzoek - Type testen (testen) - Inspectie productielocatie (audit) - Beoordeling IKB schema (audit)  Periodiek onderzoek - Controle testen (testen) - Inspectie productielocatie (audit) - Beoordeling IKB schema (audit) - Monsternamen (audit)	K17504
	Productcertificaat: Beschermingssystemen op minerale ondergrond ten behoeve van drinkwatertoepassingen	K19002
	Productcertificaat: Het appliceren van beschermingssystemen op minerale ondergrond ten behoeve van drink- en afvalwatertoepassingen	K19004
	Productcertificaat: Beugels van kunststof bestemd voor waterleidingbuizen van koper en kunststof = beugels van kunststof voor drinkwaterbuizen van koper of kunststof	K506
	Productcertificaat: PE-hulpstukken voor waterleidingbuizen = PE-hulpstukken	K522
	Productcertificaat: Lijmen voor PVC- en CPE/PVC-waterleidingsystemen	K525
	Productcertificaat: Glijmiddelen voor rubberringverbindingen	K535
	Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen van PB, bestemd voor het transport van koud en verwarmd drinkwater	K536- C
	Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen van PVC-C (type 1) bestemd voor het transport van warm en koud drinkwater.	K536-A

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen van PP-R, bestemd voor het transport van koud en verwarmd drinkwater	K536-B
	Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen van PE-X, bestemd voor het transport van koud en verwarmd drinkwater	K536-D
	Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen van PE-X /AI bestemd voor het transport van warm en koud drinkwater.	K536-E
	Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen van PPR/AI composiet bestemd voor het transport van koud en verwarmd drinkwater	K536-F
	Productcertificaat: Kunststof leidingsystemen van PE-RT/AI bestemd voor het transport van warm en koud drinkwater	K536-G
	Productcertificaat: Kunststofleidingsystemen voor verwarmd en koud drinkwater installatie, gemaakt van PE-RT Type II	K536-H
	Productcertificaat: Afsluitappendages voor drinkwatertransport en - distributiesystemen  Initieel onderzoek - Type testen (testen) - Inspectie productielocatie (audit) - Beoordeling IKB schema (audit)  Periodiek onderzoek - Controle testen (testen) - Inspectie productielocatie (audit) - Beoordeling IKB schema (audit)	K602
	Productcertificaat: Stop- en aansluitkranen (deel a t/m i)	K604
	Productcertificaat: Dienstkranen voor water	K611
	Productcertificaat: Aftapkranen	K613
	Productcertificaat: Vlotterkranen voor stortbakken	K615

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	Productcertificaat: Vlotterkranen in nominale maten van DN 15 (1/2") tot en met DN 50 (2")	K616
	Productcertificaat: Watermeters	K618
	Productcertificaat: Fittingen, koppelingen en onderdelen voor soldeer- en schroefverbindingen met koperen pijpen	K623
	Productcertificaat: Vloeimiddelen en vertinningspasta's voor zachtsolderen van capillaire verbindingen van koper en koperlegeringen	K624
	Productcertificaat: Metalen fittingen met explosiepatroon	K626
	Productcertificaat: Metalen beugels met en zonder rubberinlage	K627
	Productcertificaat: Beluchters	K628
	Productcertificaat: Keerkleppen	K629
	Productcertificaat: Inlaat:combinaties	K630
	Productcertificaat: Waterslagdempers	K632
	Productcertificaat: Knelfittingen voor verbindingen voor koperen pijpen	K639
	Productcertificaat: Knel- en klemfittingen deel uitmakend van toestellen voor het verbinden van koperen buizen in drinkwaterinstallaties	K640
	Productcertificaat: Watermeterbeugels	K645
	Productcertificaat: Controleerbare terugstroombeveiligingstoestellen, met gereduceerde drukzone familie B – type A	K646

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
 also trading under the names **Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	Productcertificaat: Niet controleerbare terugstroombeveiligingstoestellen, met verschillende drukgebieden – familie C, type A	K648
	Productcertificaat: Keerkleppen voor water in nominale maten tot en met 1200 mm, klasse B	K651
	Productcertificaat: Warmtewisselaars bestemd voor het indirect aanpassen van de temperatuur van drinkwater	K656
	Productcertificaat: Kunststof dienstkranen voor water	K660
	Productcertificaat: Geïntegreerde Watermeter-Aansluitenheden	K662
	Productcertificaat: Stopkranen met geïntegreerde keerklep	K665
	Productcertificaat: Het appliceren van coatingsystemen op metalen ondergronden ten behoeve van drinkwatertoepassingen	K746
	Productcertificaat: Coatinggeschiktheid van te bekleden metalen producten	K758
	Productcertificaat: Coatingsystemen ten behoeve van drinkwatertoepassingen	K759
	Productcertificaat: Koperen buizen	K760
	Productcertificaat: Koperen buizen voorzien van een uitwendige afwerklaag	K761
	Productcertificaat: Stalen buizen voor het transport van drinkwater	K762
	Productcertificaat: Uitwendige bekleding van PE van ondergronds te leggen stalen buizen en hulpstukken.	K767
	Productcertificaat: Inwendige cementmortelbekleding van bestaande ondergrondse leidingen	K770

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product<sup>1</sup> / Product Group</b>	<b>Certification Scheme<sup>2</sup></b>	<b>Standard / normative document<sup>3</sup></b>
	Productcertificaat: Stalen buizen voor algemene toepassingen	K771
	Productcertificaat: Stalen buizen voor algemene toepassingen	K772
	Productcertificaat: Hulpstukken van nodulair gietijzer voor leidingsystemen van PVC-U, PVC-O of PE voor het transport van drinkwater	K773
	Productcertificaat: Nodulair gietijzeren flenskoppelingen voor leidingen van nodulair gietijzer, grijs gietijzer, staal, PVC-U, PE of asbestcement	K775
	Productcertificaat: Reparatieklemmen	K777
	Productcertificaat: Inwendige cementmortelbekleding van ondergronds te leggen leidingen	K778
<b>Bouwcluster 30</b>		
Glas	KOMO-Productcertificaat: Warmtereflecterend isolerend dubbelglas voor thermische isolatie	BRL 2202
	KOMO-Productcertificaat: Gecoate glasbladen voor warmtereflecterend isolerend dubbelglas voor thermische isolatie	BRL 2203
	KOMO-Productcertificaat: Thermisch versterkt glas	BRL 2206
	KOMO-Productcertificaat: Isolerend dubbelglas voor thermische isolatie met TPS randafdichting	BRL 3105
<b>Bouwcluster 32</b>		
Voegmiddelen	KOMO-Productcertificaat: Beglazingskit (V2)	BRL 2801
	KOMO-Productcertificaat: Voegdichtingsmaterialen - V3 en V5 geïmpregneerde schuimband	BRL 2802
	KOMO-Productcertificaat: Elastische kitten V3-V4-V5 (i en e)	BRL 2803

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
 also trading under the names **Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
<b>Bouwcluster 36</b>		
Bouwstoffen besluit bodemkwaliteit		
	KOMO Attest-met-productcertificaat Vooraf vervaardigde beton producten	BRL 5070
	KOMO-Productcertificaat Vooraf vervaardigde vezelcement producten	BRL 5071
	KOMO Attest-met-productcertificaat: Vooraf vervaardigde polymerebeton producten	BRL 5076
	NL/BSB Productcertificaat: Productcertificaat: (NL-BSB): vooraf vervaardigde geopolymeerbeton producten  <ul style="list-style-type: none"> <li>• mengselonderzoek (inspectie)</li> <li>• productonderzoek (inspectie)</li> <li>• beoordeling voortbrengingsproces (audit)</li> <li>• beoordeling ondersteunende managementsysteem (audit)</li> </ul> Opvolgingsbezoeken (toezicht): <ul style="list-style-type: none"> <li>• productonderzoek (inspectie)</li> <li>• beoordeling voortbrengingsproces (audit)</li> <li>• beoordeling ondersteunende managementsysteem (audit)</li> </ul>	BRL 5077
	NL/BSB Productcertificaat: Groutmengsels voor het afdichten van boorgaten  Initieel onderzoek: <ul style="list-style-type: none"> <li>• productonderzoek (testing)</li> <li>• beoordeling productie (inspectie)</li> <li>• beoordeling kwaliteitssysteem (audit)</li> <li>• monstername (inspectie)</li> </ul> Periodiek toezicht: <ul style="list-style-type: none"> <li>• productonderzoek (testing)</li> <li>• beoordeling productie (inspectie)</li> <li>• beoordeling kwaliteitssysteem (audit)</li> <li>• monstername (inspectie)</li> </ul>	BRL 5078
	NL/BSB Productcertificaat: Zand uit dynamische wingebieden	BRL 9313
	NL/BSB Productcertificaat: De milieuhygiënische kwaliteit van geëxpandeerde kleikorrels voor ongebonden toepassing in werken.	BRL 9315

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
	NL/BSB Productcertificaat: Milieuhygiënische prestaties en -eigenschappen van bitumineus gebonden materialen	BRL 9320
	KOMO-Productcertificaat: Schelpen	BRL 9326
	NL/BSB Productcertificaat: Steenachtige substraten Boomgranulaat:/daktuinsubstraat:  * Initieel onderzoek: - Testen product - Audit ondersteunend kwaliteitssysteem  * Periodiek toezicht: - Testen product - Audit ondersteunend kwaliteitssysteem	BRL 9341
	NL/BSB Productcertificaat: Slakken en slakmengsels voor toepassing in GWW-werken  * Initieel onderzoek: - Testen product - Audit ondersteunend kwaliteitssysteem  * Periodiek toezicht: - Testen product - Audit ondersteunend kwaliteitssysteem	BRL 9345
	Productcertificaat: Geblazen glasgranulaat:  Initieel onderzoek (toelating/uitbreiding): • productonderzoek (testen) • beoordeling voortbrengingsproces (audit) • beoordeling ondersteunende managementsysteem (audit) Opvolgingsbezoeken: • productonderzoek (testen) • beoordeling voortbrengingsproces (audit) • beoordeling ondersteunende managementsysteem (audit)	BRL 9331
	NL/BSB Productcertificaat: Poreus gesteente van vulkanische oorsprong	BRL 9317

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026** to **01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product <sup>1</sup> / Product Group	Certification Scheme <sup>2</sup>	Standard / normative document <sup>3</sup>
--------------------------------------	-----------------------------------	--

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product / Product Group	Module/ article	Conformity assessment procedure
<b>Regulation 2016/425/EU</b> <b>Personal Protective Equipment</b>		
<i>The accreditation for the specified activities is suitable for notification</i>		
Equipment providing head protection; Protective equipment against risks arising from sports activity	EU-type examination (module B)	Annex V, module B
<b>Directive 1992/42/EEC</b> <b>Efficiency requirements for new hot-water boilers fired with liquid or gaseous fuels</b>		
<i>The accreditation for the specified activities is suitable for notification</i>		
Hot-water boilers fired with liquid or gaseous fuels (4-400 kW)	EC-type examination (Module B)	Annex III, 92/42/EEC, module B
	Conformity to type (Module C)	Annex IV, 92/42/EEC, module C
	Production quality assurance (Module D)	Annex IV, 92/42/EEC, module D
<b>Regulation 2016/426/EU</b> <b>Appliances burning gaseous fuels</b>		
<i>The accreditation for the specified activities is suitable for notification</i>		
Appliances and fittings	EU type-examination – production type (module B)	Annex III, point 1, module B
	Conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals(module C2)	Annex III, point 2, module C2
	Conformity to type based on quality assurance of the production process (module D)	Annex III, point 3, module D
	Conformity to type based on product verification (module F)	Annex III, point 5, module F
	Conformity based on unit verification (module G)	Annex III, point 6, module G

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
<b>European Regulation No. 305/2011 Construction Products</b> <i>The accreditation for the specified activities is suitable for notification</i>		
<b>Product area 1</b>		
Besluit: 99/94/EC Precast normal/lightweight/ autoclaved aerated concrete products (1/1)  - Precast normal/lightweight/ autoclaved aerated concrete products (for structural use)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 1168:2005+A3 2011 EN 1520:2011 EN 12737:2004+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/ AC:2008 EN 12843:2004 EN 13224:2011 EN 13225:2013 EN 13693:2004+A1:2009 EN 13747:2005+A2:2010 EN 13978-1:2005 EN 14843:2007 EN 14844:2006+A2:2011 EN 14991:2007 EN 14992:2007+A1:2012 EN 15037-1:2008 EN 15037-2:2009+A1:2011 EN 15037-4:2010+A1:2013 EN 15050:2007+A1:2012 EN 15258:2008
<b>Product area 2</b>		
Besluit: 99/93/EC Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1)  - Doors and gates (with or without related hardware) (fire/smoke compartmentation and on escape routes)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 14351-1:2006+A2:2016*
<b>Product area 3</b>		
Besluit: 99/90/EC Membranes (1/3)  - Roof sheets (in buildings)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance)	EN 13707:2004+A2:2009 EN 13956:2012

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
Besluit: 99/90/EC Membranes (1/3)  - Damp proofing sheets (in buildings)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 13967:2012 EN 13969:2004 EN 13969:2004/A1:2006
Besluit: 99/90/EC Membranes (2/3)  - Water vapour control layers (for uses subject to reaction to fire regulations)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 13970:2004 EN 13970:2004/A1:2006
Besluit: 99/90/EC Membranes (2/3)  - Roof sheets (for uses subject to reaction to fire regulations)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 13707:2004+A2:2009
Besluit: 99/90/EC Membranes (2/3)  - Damp proofing sheets (for uses subject to reaction to fire regulations)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 13976:2012 EN 13969:2004 EN 13969:2004/A1:2006

**Product area 4**

Besluit: 99/91/EC Thermal insulating products (2/2)  - Thermal insulating products (factory-made products and products intended to be formed in- situ) (for uses subject to regulations on reaction to fire)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 13162:2012+A1:2015 EN 13163:2012+A1:2015 EN 13164:2012+A1:2015 EN 13165:2012+A2:2016 EN 13166:2012+A2:2016 EN 13167:2012+A1:2015 EN 13168:2012+A1:2015 EN 13169:2012+A1:2015 EN 13170:2012+A1:2015 EN 13171:2012+A1:2015 EN 14303:2009+A1:2013 EN 14314:2009+A1:2013
---	--	--

**Product area 8**

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
Besluit: 96/581/EC Geotextiles (1/2)  - Geosynthetics (membranes and textiles), geotextiles, geocomposites, geogrids, geomembranes and geonets used: for drainage and/or filtration (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)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 13252:2016
<b>Product area 10</b>		
Besluit: 96/577/EC Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products (1/1)  - Fire aid hose systems-kits (fire safety)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Consultancy of Performance	EN 671-1:2012 EN 671-2:2012
Besluit: 96/577/EC Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products (1/1)  - Fire hydrants (fire safety)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Consultancy of Performance	EN 14339:2005 EN 14384:2005

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product / Product Group	Module/ article	Conformity assessment procedure
Besluit: 96/577/EC  Fire alarm/detection fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products (1/1)  Kits for installations: - Combined fire detection and fire alarm systems-kits Fire alarm system kits  Fire detection/fire alarm components: - Manual call points (fire safety) - Smoke, heat and flame detectors - Short circuit isolators - Alarm devices - Input/output devices - Power supplies - Control and indicating devices  Fire control components: Power supplies	European Regulation No 305/2011, System 1 Verification of Constancy of Performance	EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/A1:2006, EN 54-2:1997/AC:1999, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006, EN 54-4:1997, EN 54-4:1997/A1:2002, EN 54-4:1997/A2:2006, EN 54-4:1997/AC:1999, EN 54-5:2017/A1 :2018 EN 54-7:2018,  EN 54-10:2002, EN 54-10:2002/A1:2005, EN 54-11:2001, EN 54-11:2001/A1:2005, EN 54-12:2002, EN 54-16:2008, EN 54-17:2005, EN 54-17:2005, /AC:2007, EN 54-18:2005, EN 54-18:2005/AC:2007, EN 54-20:2006, EN 54-20:2006/AC:2008, EN 54-21:2006, EN 54-23:2010, EN 54-24:2008, EN 54-25:2008, EN 54-25:2008/AC:2010 EN 12101-10:2005, EN 12101-10:2005/AC:2007 EN 12094-1:2003, EN 12094-3:2003, EN 12094-9:2003, EN 12094-12:2003 EN 14604:2005, EN 14604/AC:2008
<b>Product area 12</b>		
Besluit: 96/579/EC Circulation fixtures (1/2)  - Road lighting columns (for circulation areas).	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 40-6:2002

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product / Product Group	Module/ article	Conformity assessment procedure
Besluit: 96/579/EC Circulation fixtures (1/2)  - Vehicle restraint systems: parapets (for circulation areas)  Circulation fixtures (1/2)  - Vehicle restraint systems: cables (for circulation areas)  Circulation fixtures (1/2)  - Vehicle restraint barriers: transition barriers (for circulation areas)  Circulation fixtures (1/2)  - Vehicle restraint systems: crash cushions (for circulation areas)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007+A2:2012/ AC:2012
Besluit: 96/579/EC Circulation fixtures (1/2)  - Road marking products: Road traffic signs and traffic control devices installed permanently for vehicular and pedestrian uses: permanent traffic signs (for circulation areas)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 12899-1:2007
Besluit 1996/579/EC "Road marking products"	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EAD 230011-00-0106

**Product area 15**

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product / Product Group	Module/ article	Conformity assessment procedure
Besluit:97/555/EC  Cements, building limes and other hydraulic binders (preparation of concrete, mortar, grout and other mixes for construction and for the manufacture of construction products)  - Special cements, including: -low heat cements, -sulfate resisting cement, -white cement, - sea water resisting cement, -low alkali cement - Common cements - Masonry cements	European Regulation No 305/2011, System 1+ Certification of Constancy of Performance	EN 197-1:2011 EN 413-1:2011 EN 14216:2015 EN 15743:2010+A1:2015 EAD 150009-00-0301 EAD 150009-01-0301
Besluit:97/555/EC  Cements, building limes and other hydraulic binders  - Hydraulic road binders (preparation of concrete, mortar, grout and other mixes for road bases stabilization)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 13282-1:2013
<b>Product area 16</b>		
Besluit 97/597/EC  Reinforcing and prestressing steel for concrete (1/3)  Headed reinforcing steel bars	European Regulation No 305/2011, System 1+ Certification of Constancy of Performance	EAD 160012-01-0301*
<b>Product area 17</b>		

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication,  
 Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
Besluit: 97/740/EC Masonry and related products (1/3)  - Masonry units category I (in walls, columns and partitions)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 771-1:2011+A1:2015 EN 771-3:2011+A1:2015
Besluit: 97/740/EC  Masonry and related products (1/3)  - Factory-made, designed masonry mortars (in walls, columns and partitions)	European Regulation No 305/2011, System 2+Certification of Constancy of Performance	EN 998-2:2016

**Product area 20**

Besluit: 98/214/EC Structural metallic products and ancillaries (1/4)  - Structural metallic sections/profiles: hot rolled, cold formed or otherwise produced sections/profiles with various shapes (T, L, H, U, Z,I, channels, angle, hollow, tubes), flat products (plate, sheet, strip), bars, castings, forgings made of various metallic materials, unprotected or protected against corrosion by coating (to be used in metal structures or in composite metal and concrete structures)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 10025-1:2004 EN 10210-1:2006 EN 10219-1:2006 EN 15088:2005
--	---	--

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product / Product Group	Module/ article	Conformity assessment procedure
Besluit: 98/214/EC Structural metallic products and ancillaries (2/4)  - Structural metallic construction members: finished metallic products such as trusses, girders, columns, stairs, ground piles, bearing piles and sheet piling, cut to size sections designed for certain applications, and rails and sleepers. They can be unprotected or protected against corrosion by coating, welded or not. (for uses in work's frames and foundations)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 1090-1:2009+A1:2011
Besluit 98/214/EC  Structural metallic products and ancillaries (1/4)  Clamping system for connection of precast concrete members	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EAD 332001-00-0602
<b>Product area 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)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 438-7:2005

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
Besluit: 98/437/EC Internal and external wall and ceiling finishes (3/5)  - Suspended ceilings (kits) (as internal or external finishes in walls or ceilings subject to reaction to fire regulations)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 13964:2014
Besluit: 2003/640/EC Kits for external wall claddings mechanically fixed	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EAD 090062-00-0404 EAD 090062-01-0404
Besluit: 2003/640/EC Kits for external wall claddings glued to the subframe	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EAD 090097-00-0404

**Product area 23**

Besluit: 98/601/EC Road construction products (1/2)  - Bituminous mixtures (for road construction and surface treatment of roads)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008 EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008 EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008 EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008
Besluit 98/601/EC Road construction products: <i>"Additives for asphalt production - bitumen granules made from recycled bituminous roofing felt"</i> .	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EAD 230012-00-0105 EAD 230012-01-0105

**Product area 24**

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
Besluit: 98/598/EC Aggregates for uses with high safety requirements (2/2) Fillers for bituminous mixtures and surface treatments (for roads and other civil engineering works)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004
Besluit: 98/598/EC Aggregates for uses with high safety requirements (2/2) - Aggregates for unbound and hydraulically bound mixtures (for roads and other civil engineering works)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 13242:2002+A1:2007
Besluit: 98/598/EC Aggregates for uses with high safety requirements (2/2) - Armourstones (for hydraulic structures and other civil engineering works)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004
Besluit: 98/598/EC Aggregates for uses with high safety requirements (2/2) - Railway ballast (for railway works)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
<p>Besluit: 98/598/EC Aggregates for uses with high safety requirements (2/2)</p> <p>- Aggregates and fillers for concrete, mortar and grout (in buildings, roads and other civil engineering work) - Aggregates / fillers for bituminous mixtures and surface treatments (for roads and other civil engineering works) - Aggregates for unbound and hydraulically bound mixtures (for roads and other civil engineering works)</p>	<p>European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance</p>	<p>EN 12620:2002+A1:2008 EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13055-2:2004</p>
<b>Product area 26</b>		
<p>Besluit: 99/469/EC Products related to concrete, mortar and grout (1/2)</p> <p>- Concrete protection and repair products (for other uses in buildings and civil engineering works)</p>	<p>European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance</p>	<p>EN 1504-2:2004 EN 1504-3:2005 EN 1504-4:2004 EN 1504-5:2004 EN 1504-6:2006 EN 1504-7:2006</p>
<p>Besluit:99/469/EC Products related to concrete, mortar and grout (1/2)</p> <p>- Additions (Type II) (for concrete, mortar and grout)</p>	<p>European Regulation No 305/2011, System 1+Certification of Constancy of Performance</p>	<p>EN 450-1:2012 EN 15167-1:2006</p>

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product / Product Group	Module/ article	Conformity assessment procedure
Besluit:99/469/EC  Products related to concrete, mortar and grout (1/2)  - Admixtures (for concrete, mortar and grout)	European Regulation No 305/2011, System 2+ Certification of Constancy of Performance	EN 934-2:2009+A1:2012 EN 934-3:2009+A1:2012 EN 934-4:2009 EN 934-5:2007
<b>Product area 28</b>		
Besluit: 99/472/EC Pipes, tanks and ancillaries not in contact with water intended for human consumption (4/5)  - Pipes (in installations in areas subject to reaction to fire regulations, used for the transport/distribution/ storage of gas/fuel intended for the supply of building heating/cooling systems, from the external storage reservoir or the last pressure reduction unit of the network to the inlet of the heating/cooling systems of the building)	European Regulation No 305/2011, System 1 Certification of Constancy of Performance	EN 14800:2007

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product / Product Group	Module/ article	Conformity assessment procedure
<p>Besluit: 99/472/EC            Pipes, tanks and ancillaries not in contact with water intended for human consumption (4/5)</p> <p>- Valves and taps (in installations in areas subject to reaction to fire regulations, used for the transport/distribution/ storage of gas/fuel intended for the supply of building heating/cooling systems, from the external storage reservoir or the last pressure reduction unit of the network to the inlet of the heating/cooling systems of the building)</p>	<p>European Regulation No 305/2011,            System 1 Certification of Constancy of Performance</p>	<p>EN 331:1998            EN 331:1998/A1:2010            EN 15069:2008</p>
<b>Product area 30</b>		
<p>Besluit: 2000/245/EC            Flat glass, profiled glass and glass-block products (1/6)</p> <p>- Flat or curved glass panels (for use in a glazed assembly intended specifically to provide fire resistance)</p>	<p>European Regulation No 305/2011,            System 1 Certification of Constancy of Performance</p>	<p>EN 572-9:2004            EN 1096-4:2004            EN 1279-5:2018            EN 1748-1-2:2004            EN 1748-2-2:2004            EN 1863-2:2004            EN 12150-2:2004            EN 12337-2:2004            EN 13024-2:2004            EN 14178-2:2004            EN 14179-2:2005            EN 14449:2005            EN 14449:2005/AC:2005</p>
<p>Besluit: 2000/245/EC            Flat glass, profiled glass and glass-block products (1/6)</p> <p>- Insulating glass units (for use in a glazed assembly intended specifically to provide fire resistance)</p>	<p>European Regulation No 305/2011,            System 1 Certification of Constancy of Performance</p>	<p>EN 1279-5:2018</p>



Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication,  
 Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
<b>European Regulation No. 305/2011 Construction Products</b> Article 29.3 assessment of TAB's <i>The accreditation for the specified activities is suitable for notification</i>		
<b>Product area 2</b>		
Doors, windows, shutters, gates and related building hardware	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 3</b>		
Membranes, including liquid applied and kits (for water and/or water vapour control)	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 4</b>		
Therman insulation products composite insulating kits/systems	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 8</b>		
Geotextiles, geomembranes and related products	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 9</b>		
Curtain walling/cladding/structural sealant glazing	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 10</b>		
Fixed fire fighting equipment (fire alarm/detection fixed firefighting, fire and smoke control and explosion suppression product)	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 13</b>		
Structural timber products/ elements and ancillaries	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 16</b>		
Reinforcing and prestressing steel for concrete (and ancillaries) post tensioning kits	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 17</b>		
Masonry and related products. Masonry units, mortars and ancillaries	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 18</b>		
Waste water engineering products	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 21</b>		
Internal & external wall and ceiling finishes, internal partition kits	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 23</b>		
Road construction products	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 26</b>		
Products related to concrete, mortar and grout	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 28</b>		
Pipes-tanks and ancillaries not in contact with water intended for human consumption	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 33</b>		
Fixings	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 34</b>		
Building kits, units and prefabricated elements	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II

**Product area 35**

Fire stopping, fire sealing and fire protective products, fire retardant products	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II

**Directive 2014/53/EU  
Radio equipment**

*The accreditation for the specified activities is suitable for notification*

Radio equipment	EU-type examination (module B)	Annex III, module B  Article 3.1.a Article 3.1.b Article 3.2 Article 3.3.a Article 3.3.d Article 3.3.e Article 3.3.f  Article 3.3.g applied in conjunction with the Commission Decisions adopted under the R&TTED  Article 3.3.g NOT applied in conjunction with the Commission Decisions adopted under the R&TTED  Article 3.4
-----------------	--------------------------------	---

**Directive 2014/90/EU  
Marine equipment**

*The accreditation for the specified activities is suitable for notification*

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
3. Fire protection equipment: Items MED/3.1, MED/3.13, MED/3.18, MED/3.26, MED/3.27, MED/3.37, MED/3.51, MED/3.53,	EC type-examination (module B)	Annex II, I
3. Fire protection equipment: Items MED/3.51, MED/3.53	Conformity to type based on quality assurance of the production process (module D)	Annex II, II
	Conformity to type based on product verification (module F)	Annex II, IV
	Conformity based on unit verification (module G)	Annex II, V
4. Navigation equipment Items MED/4.6, MED/4.7, MED/4.9, <del>MED/4.11</del> , MED/4.14, MED/4.15, MED/4.16, MED/4.18, MED/4.29, MED/4.30, MED/4.32, MED/4.33, MED/4.34, MED 4.35, MED/4.36, MED/4.38, MED/4.40, MED/4.44, MED/4.47, MED/4.50, MED/4.53, MED/4.55, MED/4.56, MED/4.57, MED/4.59, MED/4.63	EC type-examination (module B)	Annex II, I
	Conformity to type based on quality assurance of the production process(module D)	Annex II, II
	Conformity to type based on product verification (module F)	Annex II, IV
	Conformity based on unit verification (module G)	Annex II, V
5. Radio-communication equipment: Items MED/5.1 - MED/5.22	EC type-examination (module B)	Annex II, I
	Conformity to type based on quality assurance of the production process(module D)	Annex II, II
	Conformity to type based on product verification (module F)	Annex II, IV
	Conformity based on unit verification (module G)	Annex II, V

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

Product / Product Group	Module/ article	Conformity assessment procedure
-------------------------	-----------------	---------------------------------

**The accreditation for the activities below is a temporary accreditation with restrictive conditions. This accreditation has been granted on 04-12-2025 and is valid up to 1 year after this date.**

**Delegated Regulation (EU) 2024/370  
 Drinking Water Directive**

*The accreditation for the specified activities is suitable for notification (from 1-1-2027)*

Product group A & B for products, components or final materials made out of: Metallic compositions  Risk group 1 & 2 for products, components or final materials made out of: Organic materials Cementitious materials Enamelled and ceramic materials and other inorganic materials	EU-Type examination (Module B)  EU-Conformity to type (Module D)	Commission Delegated Regulation (EU) 2024/370 supplementing Directive (EU) 2020/2184 Article 2
Product group C1, C2 & D for products, components or final materials made out of: Metallic compositions  Risk group 3 & 4 for products, components or final materials made out of: Organic materials Cementitious materials Enamelled and ceramic materials and other inorganic materials	EU-Type examination (Module B)	Commission Delegated Regulation (EU) 2024/370 supplementing Directive (EU) 2020/2184 Article 2

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
<b>Directive 2014/30/EU</b> <b>Electromagnetic compatibility</b> <i>The accreditation for the specified activities is suitable for notification</i>		
Electric and electronic appliances (apparatus with electrical and/or electronic parts liable to generate electromagnetic disturbance, or the performance of which is liable to be affected by such disturbance)	EU-type examination (module B)	Annex III, part A
<b>European Regulation No. 305/2011 Construction Products</b> <b>Article 29.3 assessment of TAB's</b> <i>The accreditation for the specified activities is suitable for notification</i>		
<b>The accreditation for the activities below is a temporary accreditation with restrictive conditions. This accreditation has been granted on 19-03-2025 and is valid up to 1 year after this date.</b>		
<b>Product area 1</b>		
Precast normal/lightweight/autoclaved aerated concrete products	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 12</b>		
Circulation fixtures: road equipment	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 15</b>		

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)  
 Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012  
 Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**  
**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026 to 01-01-2030** Replaces annex dated: **04-12-2025**  
**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
Cement, building limes and other hydraulic binders	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 20</b>		
Structural metallic products and ancillaries	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 24</b>		
Aggregates	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 29</b>		
Construction products in contact with water intended for human consumption	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 30</b>		

Annex to declaration of accreditation (scope of accreditation)

Normative document: EN ISO/IEC 17065:2012

Registration number: **C 002**

of **Kiwa Nederland B.V.**

**also trading under the names Kiwa FSS Certification, Kiwa NCP, Kiwa Telefication, Kiwa FSS products, Kiwa EMC and Kiwa SCM**

This annex is valid from: **03-03-2026** to **01-01-2030**

Replaces annex dated: **04-12-2025**

**Voluntary withdrawal for the crossed out activities as of 24-07-2025**

<b>Product / Product Group</b>	<b>Module/ article</b>	<b>Conformity assessment procedure</b>
Flat glass, profiled glass and glass block products	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II
<b>Product area 32</b>		
Sealants for joints	Issue of a European Technical Assessment (ETA)	Article 21 Article 26 Article 30 Table 2
	Development of a European Assessment Document (EAD)	Article 19 Article 20 Article 24 Annex II