



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

EA MLA Signatory

Certificat d'Accréditation n° 078-INSP

En application des dispositions de l'arrêté royal du 31 janvier 2006 créant BELAC, le Bureau d'Accréditation atteste avoir délivré une accréditation conformément aux exigences de la norme EN ISO/IEC 17020:2012 à:

SECO BELGIUM nv
Kantersteen 47
1000 Brussel

L'organisme a démontré posséder la compétence pour effectuer les activités réalisées dans les sites d'activités mentionnés dans la portée d'accréditation 078-INSP qui fait partie intégrante du présent certificat.

La version en vigueur de la portée d'accréditation est disponible via www.belac.be.

Ce certificat reste valable à condition que l'organisme continue de répondre aux conditions d'accréditation.

La Présidente du Bureau d'Accréditation BELAC,

Maureen LOGGHE

Version : 12

Période de validité : 2022-08-25 - 2024-05-24

La version originale de ce certificat est en néerlandais.



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

EA MLA Signatory

Accreditatiecertificaat nr. 078-INSP

In uitvoering van de beschikkingen van het koninklijk besluit van 31 januari 2006 tot oprichting van BELAC, verklaart het Accreditatiebureau accreditatie conform de eisen van de norm EN ISO/IEC 17020:2012 te hebben verleend aan:

SECO BELGIUM nv
Kantersteen 47
1000 Brussel

De instelling heeft aangetoond bekwaamheid te bezitten voor de activiteiten uitgevoerd in de activiteitencentra zoals gespecificeerd in de accreditatiescope 078-INSP die integraal deel uitmaakt van dit certificaat.

De huidige versie van de accreditatiescope is beschikbaar op www.belac.be.

Dit certificaat blijft geldig onder voorwaarde dat de instelling blijft voldoen aan de accreditatievoorwaarden.

De Voorzitster van het Accreditatiebureau BELAC,

Maureen LOGGHE

Versie : **12**

Geldigheidsduur : **2022-08-25 - 2024-05-24**



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

EA MLA Signatory

Accreditation Certificate No. 078-INSP

In compliance with the provisions of the Royal Decree of 31 January 2006 setting up BELAC, the Accreditation Board hereby declares to have granted accreditation conform the requirements of the standard EN ISO/IEC 17020:2012 to:

SECO BELGIUM nv
Kantersteen 47
1000 Brussel

The body demonstrated the competence to perform the activities in the activity sites, as described in the scope of accreditation 078-INSP which is an integral part of the present certificate.

The current version of the scope of accreditation is available at www.belac.be.

This certificate remains valid as long as the body continues to meet the accreditation conditions.

The Chair of the Accreditation Board BELAC,

Maureen LOGGHE

Version : **12**

Validity period : **2022-08-25 - 2024-05-24**

Original version of this certificate is in Dutch.



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

EA MLA Signatory

Akkreditierungszertifikat Nr. 078-INSP

Aufgrund der Bestimmungen des königlichen Erlasses vom 31. Januar 2006 zur Gründung von BELAC, bestätigt das Akkreditierungsbüro, gemäß den Vorschriften der Norm EN ISO/IEC 17020:2012, die folgende Stelle akkreditiert zu haben:

SECO BELGIUM nv
Kantersteen 47
1000 Brussel

Die Stelle hat ihre Kompetenz für die in den Aktivitätszentren durchgeführten Aktivitäten gemäß dem Geltungsbereich der Akkreditierung 078-INSP, der ein integraler Bestandteil des vorliegenden Zertifikats ist, nachgewiesen.

Die aktuelle Version des Geltungsbereichs der Akkreditierung ist unter www.belac.be verfügbar.

Dieses Zertifikat bleibt unter der Bedingung gültig, dass die Stelle die Akkreditierungsanforderungen weiterhin erfüllt.

Die Vorsitzende des Akkreditierungsbüros BELAC,

Maureen LOGGHE

Fassung : **12**

Gültigkeitsdauer : **2022-08-25 - 2024-05-24**

Die Originalfassung dieses Zertifikats ist in niederländischer Sprache.



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body
EA MLA Signatory

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

078-INSP

EN ISO/IEC 17020:2012

Versie / Version / Version / Fassung	14
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2023-08-24 - 2024-05-24

Maureen Logghe

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

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

SECO BELGIUM nv
Kantersteen 47
1000 Brussel

Activiteitencentra / Sites d'activités / Sites of activities / Standorte mit aktivitäten:

DIEGEM	Hermeslaan 9 1831 Diegem
--------	-----------------------------

CE-markering Controle van de productie in het kader van certificatie volgens de Verordening (EU) N° 305/2011				
Flexibele scope				
Toepassingsdomein (product) (*)	Beschrijving	AVCP	Beschikking	Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften Certificatie-reglementen (met vermelding van de betrokken Certificatie-Instelling)
Granulaten, miv filler	Granulaten, natuurzand, grind, zand met toevoegsels, granulaatmengsels, puingranulaten, staalslakken, kalksteenfiller,...	2+	98/598/EC	CRC CE 105 (BE-CERT) TRA CE 410 (BE-CERT)
Vliegas & secundaire hydraulische bindmiddelen en speciale cementen	Vliegas Hydraulische bindmiddelen	1+	99/469/EC	TRA CE 450 (BE-CERT)
Hulpstoffen voor beton, mortel en injectiemortel	Hulpstoffen, curing compounds,...	2+	99/469/EC	CRC CE 105 (BE-CERT) TRA CE 510 (BE-CERT)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Metselmortel	Droge en natte metselmortel, multikamersystemen,...	2+	97/740/EC	CRC CE 105 (BE-CERT) TRA CE 660 (BE-CERT)
Staal en andere metaalsoorten	Bewerking en distributie van betonstaal, voorspanstaal, corrosievast staal, warmgewalst staal, verkeerslichten en masten, staal- en aluminiumconstructies, ...	1 2+	96/579/EC 98/214/EC	BRP 4.04 -TRA 5.20 (EN 40)(OCBS) BRP 4.08 -TRA 5.24 (EN 12899)(OCBS) BRP 4.10-TRA 5.26 (EN 1090)(OCBS) BRP 4.06 -TRA 5.22 (EN 10025 & 10088)(OCBS)
Geprefabriceerde betonproducten voor infrastructuurwerken	Betonnen putten, buizen, persbuizen, draineerbuizen, bakken, grachtelementen Betonnen bekoupingen, kabelbeschermers en sleuven, Grachtelementen en taludgoten, septische putten, Waterzuiveringstoestellen, oliefilters, duikers, Betonnen straatstenen, tegels, boordstenen en andere Lijnvormige wegenelementen, straat-en tuinmeubilair, draineer-en doorgroeiplaten,... Betonnen masten en palen	1	96/579/EC	CERC (PROBETON)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Kleine betonproducten voor gebouwen	Betonnen metselstenen, dakpannen en hulpstukken, schoorstenen en rookgangen, kalkzandstenen, cellenbetonmetselstenen, ...	2+ 2+	95/467/EC 97/740/EC	CERC (PROBETON)
Geprefabriceerde betonnen bouwelementen	Betonnen kokerelementen Betonnen masten en palen Betonnen vulelementen betonnen structuurelementen, holle vloerelementen, breedplaten, roostervloerelementen, geribde Vloerelementen, lijnvormige dragende elementen, Brugelementen, trappen, elementen van geautoclaveerd cellenbeton, sierbeton, .. Voorgespannen betonnen structuurelementen, holle vloerelementen en breedplaten, balken voor combinatievloeren en keermuren Betonnen wandelementen, sandwichelementen, holle wandelementen en bekistingswanden Funderingselementen, heipalen	2+	99/94/EC	CERC (PROBETON)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Keramische producten	Gevelbaksteen en niet-decoratieve baksteen, straatbaksteen, dakpannen, tegels & andere bouwproducten uit gebakken aarde (kleivulpotten,...)	2+ 2+ 2+	97/740/EC 99/94/EC 2001/596/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA) TRA BC2 201-202 (BCCA)
Ruwbouw- en bouwsystemen	Bouwsystemen uit hout, staal, beton & gemengde bouwsystemen Waterdichtingssystemen, draagsystemen, constructieve wanden, lijnvormige elementen voor wegen Wapeningselementen, vezels, verankeringen, ... Brandbeschermende en brandstoppende ruwbouwproducten Geomembranen en bitumineuze membranen tegen opstijgend vocht Producten voor betonbescherming en-herstelling: herstelmortels, coatings, lijmen, injecties, verankeringen, anti-corrosie behandelingen, ...	2+ 1 & 2+ 2+ 2+ 2+ 1 & 2+ 1+ 1 & 2+ 1 1 1 & 2+ 1 & 2+ 1+ 1 & 2+ 1 & 2+ 1 1 1+	96/581/EC 96/582/EC 97/463/EC 97/740/EC 97/161/EC 98/214/EC 98/279/EC 98/456/EC 99/90/EC 99/454/EC 99/455/EC 99/469/EC 99/470/EC 2000/606/EC 2001/596/EC 2003/655/EC 2003/728/EC 2005/484/EC 2018/771/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA) TRA BC1 251 (BCCA) TRA BC2 33x (BCCA) TRA BC1 BC2 562 - 567 (BCCA)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Natuursteen	Natuursteen en natuurleien	2+ 2+	97/740/EC 2001/596/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA)
Daken	Vlakke platen voor muur en/of daktoepassingen, golfplaten en leien in vezelcement Dakelementen, onderdaken, dakbedekkingsmaterialen, dakkoepels, lichtstraten, lijmen, vloeibare dichtingsproducten, mechanische bevestigingen en andere accessoires voor dakopbouw Bitumineuze dakafdichtingsmembranen (APP, SBS, PBE,...) & onderlagen. Synthetische dakafdichtingsmembranen (PVC, EPDM, TPO, CPE, PIB, ...)	1 2+ 1 1 1 1 & 2+ 1 & 2+ 1	96/577/EC 98/143/EC 98/436/EC 98/599/EC 98/600/EC 99/90/EC 2001/596/EC 2002/592/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA) TRA BC2 31x (BCCA) TRA BC2 32x (BCCA)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Dampregulerende membranen voor gebouwen	Dampregulerende membranen voor gebouwen	1 1	99/90/EC 2001/596/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA)
Afdichting van kunstwerken	Bitumineuze membranen, vloeibare harssystemen, waterdichtingssystemen, ...	2+ 2+ 2+ 2+	96/581/EC 98/601/EC 2001/596/EC 2003/722/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA) TRA BC2 38x (BCCA)
Gevels	Gevelpanelen, hang- en sluitwerk en andere accessoires Glas (basis-, gecoat, gelaagd, (half-) gehard, isolerend, brandwerend,...) Schrijnwerk en profielen (PVC, Aluminium, hout, afstandhouders, thermische onderbrekingen, industriële poorten, veranda's, gordijngevens,... VEC- gevelsystemen, rolluiken en zonweringen, stalen gevels,... Kitten en droogmiddelen, afdichtingskitten,	1 1 & 2+ 1 1 1 1 1 1 1 & 2+	96/580/EC 96/582/EC 98/437/EC 99/90/EC 99/93/EC 2000/245/EC 2000/447/EC 2001/308/EC 2001/596/EC 2003/640/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA) TRA BC1 41x (BCCA)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Afwerking van gebouwen	Isolatiematerialen (MW, EPS, XPS,	1	95/467/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA) TRA BC1 511 tem 518 (BCCA)
	PUR/PIR, PF, CG, EPB, ...	2+	97/463/EC	
	Buitengevelisolatiesystemen,	1 & 2+	97/556/EC	
	Wanden en cellen, verlaagde	2+	97/740/EC	
	plafonds, spanplafonds,..	1	97/808/EC	
	Hydrofuges, antigraffiti,	1	98/213/EC	
	dekvloeren, pleisterwerk,	1	98/436/EC	
	mortellijmen, mortels met lichte	1	98/437/EC	
	isolerende vulstoffen, ...	1	99/91/EC	
	In situ na-isolatie spouw MW, EPS,	1	2001/308/EC	
	PUR, UF, EPLA,... , in situ	1 & 2+	2001/596/EC	
	vloerisolatie PUR,..., in situ gegoten	1	2002/592/EC	
	PIR/PUR-schuim,...	1	2003/728/EC	
Industriële isolatie (MW, PEF,	1	2012/201/EU		
PUR/PIR), PF, CG.				
Brandbescherming	Brandwerende deuren	1	96/577/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA) PROD 2-1 PROS 01 (ISIB)
	Rook-en warmteafvoerinstallaties	1	99/93/EC	
	Rookkanalen , rook- en	1	99/454/EC	
	brandkleppen, brandroosters,...	1	2002/592/EC	

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Uitrusting van gebouwen en infrastructuur	Producten voor waterafvoer en riolering, drukleidingen, flexibels, rook- en schoorsteenkanalen, Sanitaire toestellen Verwarmingstoestellen Buizen, reservoirs en toebehoren (niet in contact met drinkbaar water) Thermoplastische en thermohardende buizen & hulpstukken, systemen voor infiltraties en buffering (kratten, ...), (K)WZI's en kunststofonderdelen voor KWZI's,...	2+ 1 1 1 2+ 2+	95/467/EC 96/578/EC 99/471/EC 99/472/EC 2001/596/EC 2002/592/EC	ARCP (BCCA) BRCP - CE (BCCA)
<p>(*) De inspectie-instelling heeft de toelating om in het kader van haar accreditatie voor alle producten die onder de betrokken domeinen vallen inspectie-activiteiten uit te voeren conform de vermelde reglementen op voorwaarde dat de inspectie-instelling de nieuwe activiteiten valideert conform haar kwaliteitsmanagementsysteem. De inspectie-instelling houdt, ten behoeve van elke aanvrager, een geactualiseerde lijst bij van de specifieke producten die onder voornoemde domeinen vallen, met inbegrip van de overeenstemmende technische specificaties (geharmoniseerde normen, EAD's & ATG's) die van toepassing zijn op deze producten.</p>				

BENOR-merk		
Controle van de productie in het kader van de certificatie		
Flexibele scope		
Toepassings-domein (product) (*)	Beschrijving	Keuringsmethode en / of Reglementaire voorschriften Certificatiereglementen (met vermelding van de betrokken Certificatie-Instelling)
Stortklaar beton & hydraulische mengsels	Genormaliseerd beton, speciaal beton, zelfverdichtend beton, staalvezelbeton, wegenbeton, ... (met inbegrip van levering)	TRA 550 (BE-CERT)
Granulaten, miv filler	Granulaten, natuurzand, grind, zand met toevoegsels, granulaatmengsels, puingranulaten, staalslakken, kalksteenfiller,...	TRA 411 (BE-CERT)
Vliegas & secundaire hydraulische bindmiddelen en speciale cementen	Vliegas Hydraulische bindmiddelen	TRA 451 & 455 (BE-CERT)
Hulpstoffen voor beton, mortel en injectiemortel	Hulpstoffen, curing compounds,...	TRA 500 (BE-CERT)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Metselmortel	Droge en natte metselmortel, multikamersystemen,...	TRA 651 (BE-CERT)
Staal en andere metaalsoorten	Bewerking en distributie van betonstaal, voorspanstaal, corrosievast staal, warmgewalst staal, verkeerslichten en masten, staal- en aluminiumconstructies,...	TRA 270, 271, 279, 281, 282, 283, 345, 346, 413, 418, 500, 551, 585, 606, 625, 661 (OCBS)
Geprefabriceerde betonproducten voor infrastructuurwerken	Betonnen putten, buizen, persbuizen, draineerbuizen, bakken, grachtelementen Betonnen bekoupingen, kabelbeschermers en sleuven, Grachtelementen en taludgoten, septische putten, Waterzuiveringstoestellen, oliefilters, duikers, Betonnen straatstenen, tegels, boordstenen en andere Lijnvormige wegenelementen, straat-en tuinmeubilair, draineer- en doorgroeiplaten, ... Betonnen masten en palen Betonproducten voor waterdoorlatende bestratingen	ATR 100 (PROBETON) TR 10x (PROBETON) TR 11x (PROBETON) TR 12x (PROBETON) TR 21-10x (PROBETON) TR 21-211 (PROBETON) TR 21-311 (PROBETON) TR 21-411 (PROBETON)
Kleine betonproducten voor gebouwen	Betonnen metselstenen, dakpannen en hulpstukken, schoorstenen en rookgangen, kalkzandstenen, cellenbetonmetselstenen, ...	ATR 100 (PROBETON) TR 490 (PROBETON) TR 21-00x (PROBETON)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

<p>Geprefabriceerde betonnen bouwelementen</p>	<p>Betonnen kokerelementen Betonnen masten en palen Betonnen vulelementen betonnen structuurelementen, holle vloerelementen, breedplaten, roostervloerelementen, geribde Vloerelementen, lijnvormige dragende elementen, Brugelementen, trappen, elementen van geautoclaveerd cellenbeton, sierbeton, .. Voorgespannen betonnen structuurelementen, holle vloerelementen en breedplaten, balken voor combinatievloeren en keermuren Betonnen wandelementen, sandwichelementen, holle wandelementen en bekistingswanden Funderingselementen, heipalen</p>	<p>ATR 21-600 (PROBETON) TR 21-60x (PROBETON) TR 21-61x (PROBETON) TR 004 (PROBETON)</p>
<p>Keramische producten</p>	<p>Gevelbaksteen en niet-decoratieve baksteen, straatbaksteen, dakpannen, tegels & andere bouwproducten uit gebakken aarde (kleivulpotten,...)</p>	<p>ARCP (BCCA) BRCP - Benor (BCCA) TRA BB 20x (BCCA)</p>

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Ruwbouw- en bouwsystemen.	Producten en processen voor betonbescherming en-herstelling: herstelmortels, coatings, lijmen, injecties, verankeringen, anti-corrosie behandelingen, ...	ARCP (BCCA) BRCP - Benor (BCCA) TRA BPC 560 (BCCA) TRA BB 56x (BCCA)
Natuursteen	Natuursteen en natuurleien	ARCP (BCCA) BRCP - Benor (BCCA) TRA BAB 291 (BCCA)
Daken.	Vlakke platen voor muur en/of daktoepassingen, golfplaten en leien in vezelcement Bitumineuze dakafdichtingsmembranen (APP, SBS, PBE,...) & onderlagen. Synthetische dakafdichtingsmembranen (PVC, EPDM, TPO, CPE, PIB, ...)	ARCP (BCCA) BRCP - Benor (BCCA) TRA BB 21x (BCCA) TRA BB 31x (BCCA)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Gevels	Glas (basis-, gecoat , gelaagd, (half-) gehard, isolerend, brandwerend,...)	ARCP (BCCA) BRCP - Benor (BCCA) TRA BB 41x (BCCA) TRA BB 42x (BCCA) TRA BB 43x (BCCA)
Brandbescherming	Brandwerende deuren Rook-en warmteafvoerinstallaties Rookkanalen , rook- en brandkleppen, brandroosters,...	Specifiek Technisch Reglement van het Merk BENOR en de Technische Goedkeuring ATG voor de certificering van brandwerende deuren en vensters (ANPI)
Uitrusting van gebouwen en infrastructuur	Buizen, reservoirs en toebehoren (niet in contact met drinkbaar water) Thermoplastische en thermohardende buizen & hulpstukken, systemen voor infiltraties en buffering (kratten, ...), (K)WZI's en kunststofonderdelen voor KWZI's,...	ARCP (BCCA) BRCP - Benor (BCCA) TRA BB 60x (BCCA) TRA BB 65x (BCCA) TRA 66x (BCCA)
<p>(*) De inspectie-instelling heeft de toelating om in het kader van haar accreditatie voor alle producten en processen die onder de betrokken domeinen vallen inspectie-activiteiten uit te voeren conform de vermelde reglementen op voorwaarde dat de inspectie-instelling de nieuwe activiteiten valideert conform haar kwaliteitsmanagementsysteem. De inspectie-instelling houdt, ten behoeve van elke aanvrager, een geactualiseerde lijst bij van de specifieke producten, processen en diensten die onder voornoemde domeinen, met inbegrip van de overeenstemmende technische specificaties/PTV's die van toepassing zijn op deze producten, processen en diensten.</p>		

<p align="center">Controle van de productie voor Certificatie in het kader van Atg - Technische Goedkeuring</p>		
<p align="center">Flexibele scope</p>		
<p>Toepassings-domein (product / proces) (*)</p>	<p>Beschrijving</p>	<p>Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften Certificatiereglementen (met vermelding van de betrokken Certificatie-Instelling)</p>
<p>Granulaten, miv filler</p>	<p>Granulaten, natuurzand, grind, zand met toevoegsels, granulaatmengsels, puingranulaten, staalslakken, kalksteenfiller,...</p>	<p>ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA)</p>
<p>Vliegas & secundaire hydraulische bindmiddelen en speciale cementen</p>	<p>Vliegas Hydraulische bindmiddelen</p>	<p>ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA)</p>

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Kleine betonproducten voor gebouwen	Betonnen metselstenen, dakpannen en hulpstukken, schoorstenen en rookgangen, kalkzandstenen, cellenbetonmetselstenen, ...	ATR 100 (PROBETON)
Geprefabriceerde betonnen bouwelementen	<p>Betonnen kokerelementen Betonnen masten en palen Betonnen vulelementen betonnen structuurelementen, holle vloerelementen, breedplaten, roostervloerelementen, geribde Vloerelementen, lijnvormige dragende elementen, Brugelementen, trappen, elementen van geautoclaveerd cellenbeton, sierbeton, ..</p> <p>Voorgespannen betonnen structuurelementen, holle vloerelementen en breedplaten, balken voor combinatievloeren en keermuren Betonnen wandelementen, sandwichelementen, holle wandelementen en bekistingswanden Funderingselementen, heipalen</p>	ATR 21-600 (PROBETON)
Ruwbouw- en bouwsystemen	<p>Bouwsystemen uit hout, staal, beton & gemengde bouwsystemen Waterdichtingssystemen, draagsystemen, constructieve wanden, lijnvormige elementen voor wegen Wapeningselementen, vezels, verankeringen, ... Brandbeschermende en brandstoppende ruwbouwproducten</p> <p>Geomembranen en bitumineuze membranen tegen opstijgend vocht Producten voor betonbescherming en-herstelling: herstellmortels, coatings, lijmen, injecties, verankeringen, anti-corrosie behandelingen, ...</p>	<p>ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA)</p> <p>TRA BA 23x (BCCA)</p>

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Hout en houtverduurzaming	Spaanplaten, gelijmd hout, gesorteerd hout, houtverbindingen, spanten en balken, inbouwmeubilair, deuren, ... en houtverduurzaming.	ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA) TRA 271 (BCCA)
Natuursteen	Natuursteen en natuurleien	ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA) TRA BA 281 (BCCA) TRA BAB 291 (BCCA)
Daken	Vlakke platen voor muur en/of daktoepassingen, golfplaten en leien in vezelcement Dakelementen, onderdaken, dakbedekkingsmaterialen, dakkoepels, lichtstraten, lijmen, vloeibare dichtingsproducten, mechanische bevestigingen en andere accessoires voor dakopbouw Bitumineuze dakafdichtingsmembranen (APP, SBS, PBE,...) & onderlagen. Synthetische dakafdichtingsmembranen (PVC, EPDM, TPO, CPE, PIB, ...)	ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA) TRA BA 30x (BCCA) TRA BA 31x (BCCA) TRA BA 32x (BCCA)
Afdichting van kunstwerken	Bitumineuze membranen, vloeibare harssystemen, waterdichtingssystemen, ...	ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA) TRA BA 38x (BCCA)

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

<p>Gevels</p>	<p>Gevelpanelen, hang- en sluitwerk en andere accessoires Glas (basis-, gecoat, gelaagd, (half-) gehard, isolerend, brandwerend,...) Schrijnwerk en profielen (PVC, Aluminium, hout, afstandhouders, thermische onderbrekingen, industriële poorten, veranda's, gordijngewels,... VEC- gevelsystemen, rolluiken en zonweringen, stalen gevels,... Kitten en droogmiddelen, afdichtingskitten,</p>	<p>ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA) TRA BA 41x (BCCA) TRA BA 42x (BCCA) TRA BA 43x (BCCA) TRA BA 44x (BCCA)</p>
<p>Afwerking van gebouwen</p>	<p>Isolatiematerialen (MW, EPS, XPS, PUR/PIR, PF, CG, EPB, ... Buitengevelisolatiesystemen, Wanden en cellen, verlaagde plafonds, spanplafonds,.. Hydrofuges, antigriffiti, dekvloeren, pleisterwerk, mortellijmen, mortels met lichte isolerende vulstoffen, ... In situ na-isolatie spouw MW, EPS, PUR, UF, EPLA,..., in situ vloerisolatie PUR,..., in situ gegoten PIR/PUR-schuim,... Industriële isolatie (MW, PEF, PUR/PIR), PF, CG.</p>	<p>ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA) TRA 51x (BCCA) TRA BA 52x (BCCA) TRA BA 54x (BCCA) TRA BA 55x (BCCA)</p>

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Brandbescherming	Brandwerende deuren Rook-en warmteafvoerinstallaties Rookkanalen , rook- en brandkleppen, brandroosters,...	ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA) Specifiek Technisch Reglement van het Merk BENOR en de Technische Goedkeuring ATG voor de certificering van brandwerende deuren en vensters (ANPI) TRA 601 tem 604 (BCCA) TRA BA 604 (BCCA)
Uitrusting van gebouwen en infrastructuur	Producten voor waterafvoer en riolering, drukleidingen, flexibels, rook- en schoorsteenkanalen, Sanitaire toestellen Verwarmingstoestellen Buizen, reservoirs en toebehoren (niet in contact met drinkbaar water) Thermoplastische en thermohardende buizen & hulpstukken, systemen voor infiltraties en buffering (kratten, ...), (K)WZI's en kunststofonderdelen voor KWZI's,...	ARCP (BCCA) BRCP - Atg (BCCA) TRA BA 60x (BCCA)
<p>(*) De inspectie-instelling heeft de toelating om in het kader van haar accreditatie voor alle producten en processen die onder de betrokken domeinen vallen inspectie-activiteiten uit te voeren conform de vermelde reglementen op voorwaarde dat de inspectie-instelling de nieuwe activiteiten valideert conform haar kwaliteitsmanagementsysteem. De inspectie-instelling houdt, ten behoeve van elke aanvrager, een geactualiseerde lijst bij van de specifieke producten, processen en diensten die onder voornoemde domeinen vallen, desgevallend met inbegrip van de overeenstemmende technische specificaties en/of andere normatieve documenten die van toepassing zijn op deze producten, processen en diensten.</p>		

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Inspectie voor andere systemen				
Toepassingsdomein (product / proces)	Beschrijving	Type Keuring	Technische specificaties / Referentiedocumenten	Certificatiesysteem / Schemabeheerder
Staal en andere metaalsoorten	Inspectie van staal-en aluminiumconstructies	Inspectie van van de fabricatie van constructies	EN 1090 DNV Series 1900 Protection of steelwork against corrosion.	SECO
Geprefabriceerde betonproducten	Geprefabriceerde betonproducten voor infrastructuurwerken Kleine betonproducten voor gebouwen Geprefabriceerde betonnen bouwelementen	Inspectie in het kader van product- certificatie	BRL 002 (IKOB) BRL 0202 (IKOB) BRL 0203 (KIWA) BRL 1001 (IKOB) BRL 1003 (IKOB) BRL 1004 (IKOB) BRL 1008 (IKOB) BRL 5068 (IKOB) BRL 5070 (KIWA) Criteria 73/07 (KIWA)	KOMO IKB NL BSB

Keuringsinstelling type A
Organisme de contrôle de type A

Ruwbouw- en bouwsystemen.	Wapeningselementen, vezels, verankeringen, ... Producten en processen voor betonbescherming en-herstelling: herstelmortels, coatings, lijmen, injecties, verankeringen, anti- corrosie behandelingen, ...	Inspectie in het kader van product- certificatie	BRL 2120 BRL 5061 (KIWA) BRL 1904 (KIWA)	KOMO
Daken	Vlakke platen voor muur en/of daktoepassingen, golfplaten en leien in vezelcement	Inspectie in het kader van product- certificatie	BRL 1103 (KIWA)	KOMO (NL BSB)
Afwerking van gebouwen	Isolatiematerialen (MW, EPS, XPS, PUR/PIR, PF, CG, EPB, ... Industriële isolatie (MW, PEF, PUR/PIR), PF, CG.	Inspectie in het kader van product- certificatie	ARCP (BCCA) TRA BK 511 => 518 (BCCA) European INSULATION KEYMARK - Scheme for Thermal Insulation Products	Keymark - VDI

In aanvulling op de bijlage aan het BELAC-certificaat volgt hieronder een detaillijst van de inspecties die door SECO BELGIUM onder accreditatie worden uitgevoerd.

Gegroepeerd volgens domein, certificatiesysteem en productfamilie worden, waar relevant, de belangrijkste reglementen en verwijzingsspecificaties waarop de inspectie gebaseerd is vermeld.

Deze detaillijst geeft de toestand weer op de hierboven vermelde datum. De actuele stand van zaken kan steeds worden opgevraagd via aw@groupseco.com.

Domein 001 Beton

MB BENOR inspectie

010 Stortklaar beton

Technische specificatie

NBN EN-206

Beton - Specificatie, prestatie, productie en conformiteit

NBN B15-001

Aanvulling op NBN EN 206-1 - Beton - Specificatie, eigenschappen, vervaardiging en conformiteit

Reglementair referentieel

TRA 550 - P

TRA 550 - Deel P - Toepassingsreglement voor de BENOR certificatie van beton - Bepalingen voor de producent

TRA 550 - E

TRA 550 - Deel E - Toepassingsreglement voor de BENOR certificatie van beton - Bepalingen voor de externe controle

TRA 550 - C

TRA 550 - Deel C - Reglement voor productcertificatie van beton via BeCert

014 Levering in onderaanneming van stortklaar beton

Technische specificatie

NBN EN 206

Beton - Specificatie, prestatie, productie en conformiteit

NBN B15-001

Aanvulling op NBN EN 206-1 - Beton - Specificatie, eigenschappen, vervaardiging en conformiteit

Reglementair referentieel

TRA 550-P

TRA 550 - Deel P - Toepassingsreglement voor de BENOR certificatie van beton - Bepalingen voor de producent

TRA 550-E

TRA 550 - Deel E - Toepassingsreglement voor de BENOR certificatie van beton - Bepalingen voor de externe controle

TRA 550-C

TRA 550 - Deel C - Reglement voor productcertificatie van beton via BeCert

Domein 002 Granulaten

MB BENOR inspectie

020 Granulaten

Technische specificatie

NBN EN 12620

PTV 411

Reglementair referentieel

TRA 411

MC2 BPV-CE 2 of 2+

020 Granulaten

Technische specificatie

NBN EN 12620

Reglementair referentieel

Domein 003 Toevoegsel (Type II)

MC1 BPV-CE 1 of 1+

078-INSP

SECO - Inspectie (Type A) - NBN EN ISO/IEC 17020

Domein 003 Toevoegsel (Type II)

MC1 BPV-CE 1 of 1+

030 Vliegass

Technische specificatie

NBN EN 450-1

Reglementair referentieel

TRA CE 450

Domein 004 Hulpstoffen

MB BENOR inspectie

040 Hulpstoffen

Technische specificatie

NBN EN 943-2

PTV 502

Reglementair referentieel

TRA 500

MC2 BPV-CE 2 of 2+

040 Hulpstoffen

Technische specificatie

NBN EN 943-2

Reglementair referentieel

TRA CE 510

Domein 005 Mortel

MB BENOR inspectie

051 Droge metselmortel

Technische specificatie

NBN EN 998-2

PTV 561

PTV 561

Reglementair referentieel

TRA 651

TRA 651:2019 (delen P, C en E)

MC2 BPV-CE 2 of 2+

051 Droge metselmortel

Technische specificatie

NBN EN 998-2

NBN EN 998-2

Reglementair referentieel

TRA CE 660

TRA CE 660 2.1 2017

CRC CE 105

CRC CE 105

Domein 007 Staal

MB BENOR inspectie

Domein 007 Staal

MB BENOR inspectie

071 Betonstaal

Technische specificatie

NBN A 24-301

Algemene voorschriften staalproducten betonstaal staven , draden en gelaste wapeningsnetten

PTV 302

ptv 302 voor geribte warmgewalste staven en draad

PTV 303

PTV 303 voor geribte koudvervormde draad

PTV 304

PTV 304 voor wapeningsnetten

PTV 305

PTV 305 voor tralieliggers

PTV 308

PTV 308 voor vlakke panelen

PTV 311-5

PTV 311-5 voor voorspanstaal - strengen

PTV 314-4

Reglementair referentieel

TRA 271

Toepassingsreglement 271 versie 5 voor de Benor certificatie van getrokken draad

TRA 345

Toepassingsreglement 345 versie 3 voor de Benor certificatie van wapeningsnetten

TRA 346

TRA 346 versie 0 voor de Benor certificatie van vlakke panelen

TRA 413

TRA 413 versie 3 voor de Benor certificatie van tralieliggers

TRA 272

TRA 272

072 Voorspanstaal

Technische specificatie

PTV 302

ptv 302 voor geribte warmgewalste staven en draad

PTV 303

PTV 303 voor geribte koudvervormde draad

PTV 304

PTV 304 voor wapeningsnetten

PTV 305

PTV 305 voor tralieliggers

PTV 308

PTV 308 voor vlakke panelen

PTV 311-5

PTV 311-5 voor voorspanstaal - strengen

PTV 314-4

PTV 314-4 pour précontrainte : fils tréfilés

NBN A 24-301

Algemene voorschriften staalproducten betonstaal staven , draden en gelaste wapeningsnetten

Reglementair referentieel

TRA 280

TRA 280

Domein 007 Staal

MB BENOR inspectie

073 Distributie

Technische specificatie

PTV 302

ptv 302 voor geribte warmgewalste staven en draad

PTV 303

PTV 303 voor geribte koudvervormde draad

PTV 304

PTV 304 voor wapeningsnetten

PTV 305

PTV 305 voor tralieliggers

PTV 308

PTV 308 voor vlakke panelen

PTV 311-5

PTV 311-5 voor voorspanstaal - strengen

PTV 314-4

NBN A 24-301

Algemene voorschriften staalproducten betonstaal staven , draden en gelaste wapeningsnetten

Reglementair referentieel

TRA 283

Toepassingsreglement 283 versie 4 voor de Benor certificatie van verdelers

074 Bewerking

Technische specificatie

PTV 302

ptv 302 voor geribte warmgewalste staven en draad

PTV 303

PTV 303 voor geribte koudvervormde draad

PTV 304

PTV 304 voor wapeningsnetten

PTV 305

PTV 305 voor tralieliggers

PTV 308

PTV 308 voor vlakke panelen

PTV 311-5

PTV 311-5 voor voorspanstaal - strengen

PTV 314-4

NBN A 24-301

Algemene voorschriften staalproducten betonstaal staven , draden en gelaste wapeningsnetten

Reglementair referentieel

TRA 500

TRA 500 versie 5 voor de Benor certificatie van vlechters

077 Vast opgestelde verticale verkeerstekens

Technische specificatie

PTV 662 VSV

Reglementair referentieel

TRA 661

MC1 BPV-CE 1 of 1+

076 Lantaarpalen

Technische specificatie

NBN EN 40

Reglementair referentieel

OPAC EN 40-01

Domein 007 Staal

MC1 BPV-CE 1 of 1+

077 Vast opgestelde verticale verkeerstekens

Technische specificatie

NBN EN 12899

Reglementair referentieel

OPAC EN 12899-00

MC2 BPV-CE 2 of 2+

075 Uitvoering van staal- en aluminiumconstructies

Technische specificatieReglementair referentieel

078 Warmgewalste producten voor constructiestaal

Technische specificatieReglementair referentieel

079 Corrosievaste staalsoorten

Technische specificatieReglementair referentieel**MINS Inspection**

075 Uitvoering van staal- en aluminiumconstructies

Technische specificatie

EN 1090

DNV

Reglementair referentieel

Domein 010 Infrastructuurelementen voor canalísaties

MB BENOR inspectie

100 Betonproducten

Technische specificatie

PTV 100

Geprefabriceerde producten voor infrastructuurwerken

Reglementair referentieel

RAG/ATR 100

101 Toegangs -en verbindingssputten

Technische specificatie

NBN EN 1917

NBN B21-101

Toegangs- en verbindingssputten van beton

PTV 21-101

Reglementair referentieel

TR/RA 21-101

Toegang en verbindingssputten

Domein 010 Infrastructuurelementen voor canalísaties

MB BENOR inspectie

102 Rechthoekige kokerelementen

Technische specificatie

NBN EN 14844

NBN EN 14844+A2 NL Rechthoekige kokerelementen

NBN 21-102

NBN 21-102

Reglementair referentieel

TR/RA 21-102

KOKERELEMENTEN

ATR 21-600

103 Persbuizen van gewapend beton

Technische specificatie

PTV 100

NBN EN 1916

NTN 005

NTN 015

Reglementair referentieel

TR/RA 21-106

Buizen en hulpstukken van beton

RAG/ATR 100

104 Draineerbuizen van beton

Technische specificatie

PTV 104

Cirkelvormige geperforeerde en poreuze buizen

Reglementair referentieel

TR/RA 104

Cirkelvormige geperforeerde en poreuze buizen van ongewapend beton

105 Betonnen bakken voor waterafvoer

Technische specificatie

PTV 105

GEPREFABRICEERDE BETONNEN BAKKEN VOOR WATERAFVOER

Reglementair referentieel

TR/RA 105

Geprefabriceerde betonnen bakken voor waterafvoer

106 Grachtelementen

Technische specificatie

PTV 100

NBN EN 1916

NTN 005

NTN 007

NTN 015

Reglementair referentieel

ATR/RAG 100

TRA 21-106

Domein 010 Infrastructuurelementen voor canalísaties

MB BENOR inspectie

107 Betonbuizen

Technische specificatie

NBN EN 1916

Buizen en hulpstukken van ongewapend, gewapend en staalvezelbeton

NBN B21-106

Buizen en hulpstukken van beton

PTV 100

PTV 21-106

Reglementair referentieel

TR/RA 21-106

Toepassingsreglement BENOR : Buizen en hulpstukken van ongewapend, gewapend en staalvezelbetonbeton

114 Bekuipingen voor regenwaterputten, septische tanks en zuiveringsinstallaties voor huishoudelijk afvalwater

Technische specificatie

PTV 114

Geprefabriceerde bekuipingen voor septische tank, zuiveringinstallaties en regenwaterputten

Reglementair referentieel

TR/RA 114

Geprefabriceerde bekuipingen van beton voor septische tanks, zuiveringsinstallaties

117 Beton kabelbeschermers, kabelsleuven en deksels

Technische specificatie

PTV 107

Reglementair referentieel

TR/AR 107

118 Betonnen grachtelementen en taludgoten

Technische specificatie

PTV 108

TR/AR 108

Reglementair referentieel

121 Grasbetontegels

Technische specificatie

PTV 121 - Grasbetontegels

Grasbetontegels

Reglementair referentieel

TR 121 - Grasbetontegels

Grasbetontegels

122 Waterdoorlatende straatstenen en tegels

Technische specificatie

NBN B 21-211

NBN B 21-211

NBN B21-311

NBN B21-311

Reglementair referentieel

TR11A

TR11A

Domein 010 Infrastructuurelementen voor canalísaties**MB BENOR inspectie**

123 Betonstraatstenen

Technische specificatiePTV 125
PTV 125Reglementair referentieelTR/RA 11A
TR 11A

124 Lijnvormige betonelementen voor wegenis

Technische specificatie

PTV 124

Reglementair referentieelTR/RA 11A
TR 11A**MC2 BPV-CE 2 of 2+**

132 Elektriciteitspalen voor luchttransport

Technische specificatieNBN EN 12843
NBN EN 13369
Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproductenReglementair referentieelCERC/CR
Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attesteringssystem van overeenstemming 1+, 1 en 2+**Domein** 014 Structuurelementen ongewapend**MB BENOR inspectie**

141 Betonmetselstenen

Technische specificatieNBN EN 771-3
PTV 21-001
BetonmetselstenenReglementair referentieelTR/RA 21-001
Betonmetselstenen (gewone en lichte granulaten)

142 Geautoclaveerde cellenbetonmetselstenen

Technische specificatieNBN EN 771-4
PTV 21-002
Geautoclaveerde cellenbetonmetselstenenReglementair referentieelTR/RA 21-002
Geautoclaveerde cellenbetonmetselstenen

Domein 014 Structurelementen ongewapend

MB BENOR inspectie

143 Kalkzandstenen

Technische specificatie

NBN EN 771-2

PTV 21-003

Metselstenen van kalkzandsteen

Reglementair referentieel

TR/RA 21-003

Metselstenen van kalkzandsteen

144 Betondakpannen en hulpstukken

Technische specificatie

NBN EN 490

Reglementair referentieel

Betondakpannen en hulpstukken

Betondakpannen en hulpstukken

MC2 BPV-CE 2 of 2+

141 Betonmetselstenen

Technische specificatie

NBN EN 771-3

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attesteringssystemen van overeenstemming 1+, 1 en 2+

142 Geautoclaveerde cellenbetonmetselstenen

Technische specificatie

NBN EN 771-4

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attesteringssystemen van overeenstemming 1+, 1 en 2+

143 Kalkzandstenen

Technische specificatie

NBN EN 771-2

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attesteringssystemen van overeenstemming 1+, 1 en 2+

145 Schoorstenen - Betonnen rookgangen

Technische specificatie

NBN EN 12446

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attesteringssystemen van overeenstemming 1+, 1 en 2+

146 Schoorstenen - Bouwdelen - Enkelwandige en meerwandige betonkokers

Technische specificatieReglementair referentieel

Domein 014 Structuurelementen ongewapend

MC2 BPV-CE 2 of 2+

148 Vulelementen

Technische specificatie

NBN EN 15037-2

Reglementair referentieel

CECR/RC

Domein 015 Structuurelementen gewapend / vloer- en dakelementen

MB BENOR inspectie

150 Structuurelementen van beton

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN 21-600

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

Reglementair referentieel

TR/RA 21-600

Geprefabriceerde betonproducten - Structuurelementen

151 Holle vloerelementen

Technische specificatie

NBN EN 1168

NBN B21-605

Holle vloerplaten - Nationale aanvulling

Reglementair referentieel

TR/RA 21-605

Holle vloerelementen

152 Breedplaten voer vloersystemen

Technische specificatie

NBN EN 13747

Breedplaten voor vloersystemen

NBN B21-606

Breedplaten voor vloersystemen

Reglementair referentieel

TR/RA 21-606

Breedplaten voor vloersystemen

153 Roostervloerelementen voor stalgebouwen

Technische specificatie

NBN EN 13337

NBN B21-607

Roostervloerelementen

Reglementair referentieel

TR 21-607

Geprefabriceerde betoproducten roostvloerelementen voor stalgebouwen

Domein 015 Structuurelementen gewapend / vloer- en dakelementen

MB BENOR inspectie

154 Elementen van gewapend geautoclaveerd cellenbeton

Technische specificatie

NBN EN 12602

Elementen van gewapend geautoclaveerd cellenbeton

NBN B21-004

Elementen van gewapend geautoclaveerd cellenbeton

Reglementair referentieel

TR/RA 21-604

TR/RA 21-604

155 Geprefabriceerde elementen van sierbeton

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

PTV 21-601

Geprefabriceerde architectonische elementen van sierbeton

Reglementair referentieel

TR/RA 21-601

Geprefabriceerde architectonische en industriële elementen van sierbeton

156 Geribde vloerelementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN EN 13224

Reglementair referentieel

TR/RA 21-603

TR/RA 21-603

157 Lijnvormige dragende elementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN EN 13225

Lijnvormige dragende elementen

Reglementair referentieel

TR/RA 21-604

TR/RA 21-604

159 Trappen

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN EN 14843

Trappen

NBN B21-611

Trappen

Reglementair referentieel

TR/RA 21-611

Geprefabriceerde betonproducten Trappen

Domein 015 Structuurelementen gewapend / vloer- en dakelementen

MB BENOR inspectie

160 Structuurelementen voorgespannen beton

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN B21-600

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

Reglementair referentieel

TR/RA 21-600

Geprefabriceerde betonproducten - Structuurelementen

161 Holle vloerelementen van voorgespannen beton

Technische specificatie

NBN EN 1168

NBN B21-605

Holle vloerplaten - Nationale aanvulling

Reglementair referentieel

TR/RA 21-605

Holle vloerelementen

162 Breedplaten van voorgespannen beton

Technische specificatie

NBN EN 13747

Breedplaten voor vloersystemen

NBN B21-606

Breedplaten voor vloersystemen

Reglementair referentieel

TR/RA 21-606

Breedplaten voor vloersystemen

164 Keermuurelementen

Technische specificatie

NBN EN 13369 + NBN B 21-600

NBN EN 13369 + NBN B 21-600

NBN EN 15258 + NBN B 21-132

NBN EN 15258 + NBN B 21-132

Reglementair referentieel

TR/RA 21-132

TR 21-132

165 Balken voor combinatievloeren

Technische specificatie

NBN EN 15037-1

Combinatievloeren - Deel 1 : Balken

NBN B21-616

Combinatievloeren

Reglementair referentieel

TR/RA 21-616

Balken voor combinatievloeren

Domein 015 Structuurelementen gewapend / vloer- en dakelementen

MB BENOR inspectie

170 Wandelementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN EN 14992

Wandelementen

NBN B21-612

Wandelementen

Reglementair referentieel

TR/RA 21-612

Wandelementen

172 Sandwichelementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

NBN EN 14992

NBN B21-612

Reglementair referentieel

TR/RA 21-612

173 Holle wandelementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

NBN EN 14992

NBN B21-612

Reglementair referentieel

TR/RA 21-612

174 Holle bekistingwanden

Technische specificatie

NBN EN 13369

NBN EN 14992

NBN B21-612

Reglementair referentieel

TR 21-612

MC2 BPV-CE 2 of 2+

150 Structuurelementen van beton

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attesteringssystemen van overeenstemming 1+, 1 en 2+

151 Holle vloerelementen

Technische specificatie

NBN EN 1168

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attesteringssystemen van overeenstemming 1+, 1 en 2+

Domein 015 Structurelementen gewapend / vloer- en dakelementen

MC2 BPV-CE 2 of 2+

152 Breedplaten voer vloersystemen

Technische specificatie

NBN EN 13747

Breedplaten voor vloersystemen

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attersteringsystem van overeenstemming 1+, 1 en 2+

153 Roostervloerelementen voor stalgebouwen

Technische specificatie

NBN EN 13337

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attersteringsystem van overeenstemming 1+, 1 en 2+

154 Elementen van gewapend geautoclaveerd cellenbeton

Technische specificatie

NBN EN 12602

NBN EN 12602

Reglementair referentieel

CECR/RC

CECR/RC

155 Geprefabriceerde elementen van sierbeton

Technische specificatie

NBN EN 13369

NBN EN 13369

Reglementair referentieel

CECR/RC

156 Geribde vloerelementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

NBN EN 13224

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attersteringsystem van overeenstemming 1+, 1 en 2+

157 Lijnvormige dragende elementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN EN 13225

Lijnvormige dragende elementen

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attersteringsystem van overeenstemming 1+, 1 en 2+

Domein 015 Structurelementen gewapend / vloer- en dakelementen

MC2 BPV-CE 2 of 2+

158 Bruelementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN EN 15050

Reglementair referentieel

CECR/RC

ALGEMEEN REGLEMENT VOOR DE EG-CONFORMITEITSCERTIFICATIE IN HET KADER VAN DE CEATTESTERINGSYSTEMEN VAN OVEREENSTEMMING 1+, 1 en 2+

159 Trappen

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN EN 14843

Trappen

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attestingsysteem van overeenstemming 1+, 1 en 2+

160 Structurelementen voorgespannen beton

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attestingsysteem van overeenstemming 1+, 1 en 2+

161 Holle vloerelementen van voorgespannen beton

Technische specificatie

NBN EN 1168+A3

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attestingsysteem van overeenstemming 1+, 1 en 2+

162 Breedplaten van voorgespannen beton

Technische specificatie

NBN EN 13747

Breedplaten voor vloersystemen

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attestingsysteem van overeenstemming 1+, 1 en 2+

164 Keermuurelementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

NBN EN 15258

Reglementair referentieel

CE CRC2+

Domein 015 Structuurelementen gewapend / vloer- en dakelementen

MC2 BPV-CE 2 of 2+

165 Balken voor combinatievloeren

Technische specificatie

NBN EN 15037-1

Reglementair referentieel

CECR/RC

170 Wandelementen

Technische specificatie

NBN EN 13369

Algemene bepalingen voor geprefabriceerde betonproducten

NBN EN 14992

Wandelementen

Reglementair referentieel

CECR/RC

Algemeen reglement voor de EG-conformiteitscertificatie in het kader van de CE attesteringssystem van overeenstemming 1+, 1 en 2+

174 Holle bekistingswanden

Technische specificatie

EN 14992

EN 14992

Reglementair referentieel

CECR/RC

Domein 058 Brandwerende deuren

MA ATG inspectie

581 Brandwerende deuren

Technische specificatie

NBN EN 16034

NBN EN 16034

Reglementair referentieel

Reglement ANPI

Reglement ANPI

Selectie:**BELAC Accr:** 078-INSP**Status:** 10**tot:** 10**Accr. Status:** 20**tot:** 20**AAA:** M02**tot:** MU**BBB:****tot:****Sector:****Cel:****Coordinator:****Sectorver.:****Taal:** N**Afdruk:** CSRef