

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

Sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava

Assessment and verification of constancy of performance system

Sustav 1

U skladu s dodatkom ZA normi navedenih u prilogu 1
System 1

According to annex ZA of the norms listed in annex 1

Porodice proizvoda

Product families

Odluke EU komisije - prilog 1

EU Commission decisions – annex 1

Vrste proizvoda

Product type

Popis usklađenih tehničkih specifikacija – prilog 1

List of harmonized technical specifications – annex 1

1. Općenito/General

<p>Podloga za certifikaciju</p> <p>Basis for certification</p>	<p>Uredba (EU) br. 305/2011 Europskog parlamenta i Vijeća od 9. ožujka 2011.</p> <p>Delegirana Uredba Komisije (EU) br. 568/2014 od 18. veljače 2014. o izmjeni Priloga V. Uredbi (EU) br. 305/2011.</p> <p>Zakon o građevnim proizvodima („Narodne novine“ broj 76/13., 30/14, 130/17)</p> <p>Tehnički propis kojim se utvrđuju tehničke specifikacije za građevne proizvode u usklađenom području („Narodne novine“ broj 4/15., 24/15., 93/15., 133/15., 36/16., 58/16., 104/16., 28/17, 88/17, 29/18.)</p> <p>Delegirana Uredba Komisije (EU) br. 574/2014 od 21. veljače 2014. o izmjeni Priloga III. Uredbi (EU) br. 305/2011 Europskog parlamenta i Vijeća o predlošku za sastavljanje izjave o svojstvima građevnih proizvoda</p> <p>Delegirana odluka Komisije (EU) br. 1959/2015 od 1. srpnja 2015. o primjenjivim sustavima ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava proizvoda za odvodnju otpadnih voda u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 Europskog parlamenta i Vijeća</p> <p>Regulation EU No. 305/2011 of European parliament and of the Council of 9 March 2011.</p> <p>Commission Delegated Regulation (EU) No. 568/2014 of the 18 February 2014 amending Annex V to Regulation (EU) 305/2011.</p> <p>Construction products Act (Official gazette 76/13, 30/14, 130/17)</p> <p>Technical regulation on technical specifications for construction products in a harmonized area Official Gazette 4/15, 24/15, 93/15, 133/15, 36/16, 58/16, 104/16, 28/17, 88/17, 29/18</p> <p>Commission Delegated Regulation (EU) No 574/2014 of 21 February 2014 amending Annex III to Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council on the model to be used for drawing up a declaration of performance on construction products</p> <p>Commission delegated decision (EU) 2015/1959 of 1</p>
-----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

	<i>July 2015 on the applicable systems to assess and verify constancy of performance of wastewater engineering products pursuant to Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council</i>
Označavanje proizvoda <i>Marking of products</i>	Izjava o svojstvima i CE oznaka <i>Declaration of performance and CE marking</i>
Upute za certificiranje <i>Certification instructions</i>	IGH Pravila 1: Pravila za ocjenjivanje i provjeru stalnosti svojstava/certificiranje IGH Pravila 2: Pravila za uporabu certifikata i certifikacijskog simbola IGH Pravila 3: Dijagram tijeka-procedura OIPSS POC 46-01 Postupak ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava Dokumenti Grupe odobrenih tijela -AG GNB Dokumenti sektorskih grupa – SG GNB Nando baza EU (http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/) <i>Rules No. 1: Rules for evaluation and verification of the constancy of performance</i> <i>Rules No.2: Certificate and certification symbol application rules</i> <i>Rules 3: Flow diagram – AVCP Procedure</i> <i>Group of Notified bodies documents – AG GNB</i> <i>Sector groups documents -SG GNB</i> <i>Database EU – NANDO (http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/)</i>

2. Postupak certifikacije prema CPR, prilog V

Certification procedure according to CPR, annex V

Vrsta prijavljenog tijela (NB) <i>Type of certification body (NB)</i>	Tijelo za certificiranje proizvoda <i>Product certification body</i>
Vrsta certifikata <i>Type of certificate</i>	Certifikat o stalnosti svojstava <i>Certificate of constancy of performance</i>
Zahtjevi certifikacijskog postupka <i>Certification procedure requirements</i>	Usklađena norma – ZA dodatak <i>Harmonized standard – Annex ZA</i>
Zadatci prijavljenog tijela u sustavu 1 <i>Tasks of the notified body in system 1</i>	<ul style="list-style-type: none">A. Ocjena svojstava građevnog proizvoda na temelju ispitivanja (uključujući uzorkovanje), izračuna, tabličnih vrijednosti ili opisne dokumentacije proizvoda)B. Početni pregled proizvodnog pogona i kontrole tvorničke proizvodnjeC. Kontinuirani nadzor, ocjenjivanje i vrednovanje kontrole tvorničke proizvodnje <ul style="list-style-type: none">a. <i>An assessment of the performance of the construction product carried out on the basis of testing (including sampling) calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product</i>b. <i>Initial inspection of the manufacturing plant and factory production control</i>c. <i>Continuing surveillance, assessment and</i>

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1
Certification scheme CPR 1

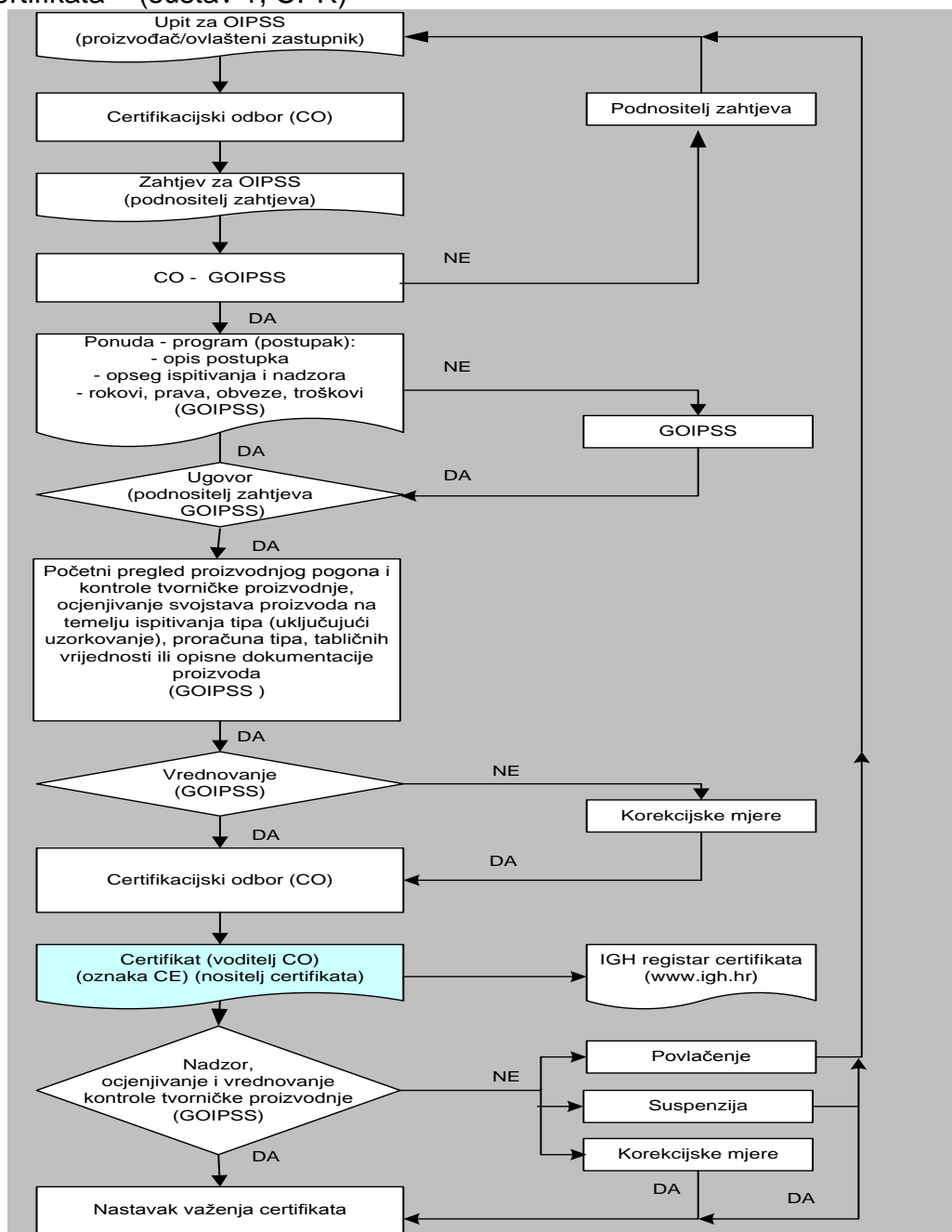
Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

	<i>evaluation of factory production control</i>
Učestalost nadzornih pregleda <i>Frequency of the surveillance</i>	Prema zahtjevu norme ili najmanje 1 x godišnje <i>According to norm requirement or at least 1 per year</i>
Dokumentacija koju mora dostaviti podnositelj zahtjeva <i>Documentation to be provided by the applicant</i>	-Zahtjev za ocjenjivanje i provjeru stalnosti svojstava -Popis svih dokumenata (sustava) upravljanja kvalitetom -Priručnik (sustava) upravljanja kvalitetom i dokumenti sustava upravljanja kvalitetom -Dokaz o strukturi, vlasničkim odnosima i pravnom obliku (npr. izvadak iz trgovačkog registra) -Shema organizacije -Popis osoblja u proizvodnji s podacima o kvalifikaciji/stručnom obrazovanju -Popis svih laboratorija koje rabi proizvođač, s podacima o akreditaciji - <i>Application form for assessment and verification of constancy of performance</i> - <i>A list of all documents (quality management systems)</i> - <i>Quality system management manual and quality system management documents</i> - <i>Structure evidence documents, ownership and legal form (eg extract from the trade register)</i> - <i>Organization scheme</i> - <i>List of production personal with qualification/education data</i> - <i>List of all laboratories used by producer, with the accreditation data</i>
Prava i obaveze proizvođača po dobivanju certifikata o stalnosti svojstava <i>The rights and obligations of the manufacturer upon obtaining the Certificate of constancy of performance</i>	IGH Pravila 1: Pravila za ocjenjivanje i provjeru stalnosti svojstava /certificiranje -toč. 6.1 Obveze nositelja certifikata i -toč. 6.2 Pozivanje na status nositelja certifikata <i>Rules No. 1: Rules for evaluation and verification of the constancy of performance</i> <i>6.1 Obligations of the certificate holder and</i> <i>6.2 Calling to certificate holder status</i>
Dijagram tijeka certificiranja <i>Certification flow diagram</i>	Dijagram tijeka - Procedura ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava i dodjele certifikata – (sustav 1, CPR) <i>Flow diagram – AVCP Procedure – (system 1, CPR)</i>
Valjanost certifikata <i>Validity of Certificate</i>	do povlačenja (dragovoljnog ili prisilnog) <i>Till withdrawal (voluntary or forced)</i>

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1
 Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

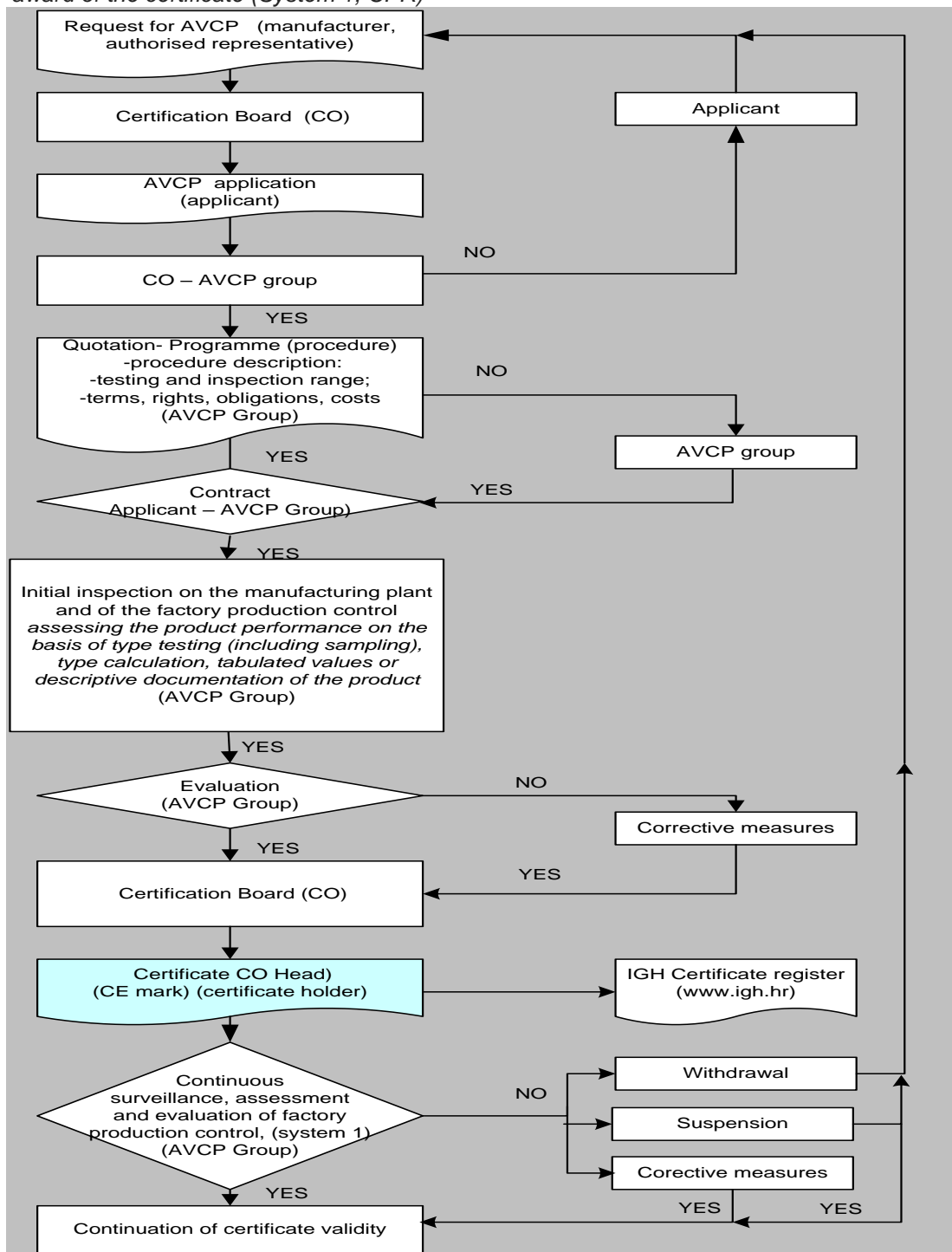
3. Dijagram tijeka - Procedura ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava i dodjele certifikata – (sustav 1, CPR)



CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1
 Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

Flowchart - Procedure for the assessment and verification of the constancy of performance and the award of the certificate (System 1, CPR)



Vlasnik sheme:
 Scheme holder

Voditelj certifikacijskog odbora:
 Head of Certification board

IGH Cert

mr.sc. Zdravko Baršić, dipl.ing.stroj.





CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1
 Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
 Datum/Date 29. 10. 2018.

Prilog 1. Popis tehničkih specifikacija

Annex 1. List of technical specifications

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba	AVCP system Sustav OIPSS	Technical specification Tehnička specifikacija
2. KONSTRUKCIJSKI LEŽAJEVI. SVORNJACI ZA KONSTRUKCIJSKE ZGLOBOVE./ STRUCTURAL BEARINGS. PINS FOR STRUCTURAL JOINTS. (305/2011, šifra 5)				
2.	95/467/EC	<p>Structural bearings (1/1) : - Structural bearings (in buildings and civil engineering works where requirements on individual bearings are critical). Konstrukcijski ležajevi (1/1): - Konstrukcijski ležajevi (u zgradama i građevinskim radovima za koje su kritični zahtjevi za pojedine ležajeve).</p>	1	EN 1337-3:2005 EN 1337-4:2004 EN 1337-4:2004/AC:2007 EN 1337-5:2005 EN 1337-6:2004 EN 1337-7:2004 EN 1337-8:2007 HRN EN 1337-3:2005 HRN EN 1337-4:2004 HRN EN 1337-4:2004 /Ispr.1:2008 HRN EN 1337-5:2005 HRN EN 1337-6:2004 HRN EN 1337-7:2004 HRN EN 1337-8:2008
4. GIPSANI PROIZVODI / GYPSUM PRODUCTS (305/2011, šifra 7)				

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
9.	95/467/EC	<p>Gypsum products (2/4) : - Plasterboards, blocks, ceiling elements and gypsum plasters, fibrous gypsum plasters casts, including relevant ancillary products (in walls, partitions or ceilings, as relevant, intended for fire protection of structural elements and/or fire compartmentation in buildings).</p> <p>Gipsani proizvodi (2/4): - Gipsane ploče, blokovi, stropni elementi i žbuke na osnovi gipsa, lijevane vlaknaste žbuke na osnovi gipsa, uključujući bitne pomoćne proizvode (u zidovima, pregradama ili stropovima, ovisno o tome što je primjenljivo, namijenjene za zaštitu od požara konstrukcijskih elemenata i/ili protupožarnih pregrada u zgradama).</p>	1	<p>EN 12860:2001 EN 12860:2001/AC:2002 EN 13279-1:2008</p> <p>HRN EN 12860:2002 HRN EN 12860/AC:2003 HRN EN 13279-1:2008</p>
5. SANITARNI UREĐAJI SANITARY APPLIANCES (305/2011, šifra 11)				
10.	96/578/EC	<p>Sanitary appliances (1/1) Modular public toilets, and prefabricated toilet pods (for personal hygiene)</p> <p>Sanitarni uređaji (1/1) Modularni javni WC-i i montažni WC-i (za osobnu higijenu).</p>	1	<p>EN 1825-1:2004 EN 1825-1:2004/AC:2006 EN 858-1:2002 EN 858-1:2002/A1:2004</p> <p>HRN EN 1825-1:2005 HRN EN 1825-1:2005 /AC:2007 HRN EN 858-1:2002 HRN EN 858-1:2002 /A1:2008</p>
6. OVJEŠENE FASADE/OBLOGE/ZABRTVLJENE STAKLENE KONSTRUKCIJE / CURTAIN WALLING/CLADDING/STRUCTURAL SEALANT GLAZING (305/2011, šifra 9)				
11.	96/580/EC	<p>Curtain wallings (1/1) : - Curtain wall kits (as external walls subject to reaction to fire requirements).</p> <p>Ovješene fasade (1/1): - Sklopovi za ovješene fasade (kao vanjski zidovi za koje se primjenjuju zahtjevi za reakciju na požar).</p>	1	<p>EN 13830:2003 EN 13830:2015 ⁽¹⁾</p> <p>HRN EN 13830:2008 HRN EN 13830:2015 ⁽¹⁾</p>
8. MEMBRANE, UKLJUČUJUĆI ONE KOJE SE NANOSE U TEKUĆEM STANJU, I SKLOPOVI (ZA KONTROLU VODE I/ILI VODENE PARE)/				

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
MEMBRANES, INCLUDING LIQUID APPLIED AND KITS (FOR WATER AND/OR WATER VAPOUR CONTROL (305/2011, šifra 3)				
19.	99/90/EC	Membranes (2/3) : - Roof sheets (for uses subject to reaction to fire regulations). Membrane (2/3): - Krovne ploče (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	EN 13707:2004+A2:2009 EN 13707:2013 ⁽¹⁾ EN 13956:2012 HRN EN 13707:2009 HRN EN 13707:2013 ⁽¹⁾ HRN EN 13956:2012
22.	99/90/EC	Membranes (2/3) : - Damp proofing sheets (for uses subject to reaction to fire regulations) Membrane (2/3): - Hidroizolacijske folije (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	EN 13967:2012 EN 13969:2004 EN 13969:2004/A1:2006 HRN EN 13967:2012 HRN EN 13969:2005 HRN EN 13969:2005 /A1:2008
9. PROIZVODI OD KONSTRUKCIJSKOG DRVA/ELEMENTI I POMOĆNI DIJELOVI / STRUCTURAL TIMBER PRODUCTS/ELEMENTS AND ANCILLARIES (305/2011, šifra 13)				
26.	97/176/EC	Structural timber products (2/3) : - Structural glued laminated products and other glued timber products: Elements (bridge elements, truss elements, floor elements, wall elements, roof elements such as beams, arches, joists, rafters, columns, poles, piles) (for bridges and buildings) Proizvodi od konstrukcijskog drva (2/3): - Proizvodi od lijepljenog lameliranog konstrukcijskog drva i ostali lijepljeni drveni proizvodi: Elementi (elementi za mostove, elementi za rešetkaste konstrukcije, podni elementi, zidni elementi, krovni elementi kao što su grede, lukovi, grednici, roženice, stupovi, motke, piloti) (za mostove i zgrade).	1	EN 14080:2013 EN 15497:2014 HRN EN 14080:2013 HRN EN 15497:2014
10. DRVENI PANELI I ELEMENTI /				



CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
WOOD BASED PANELS AND ELEMENTS (305/2011, šifra 14)				
28.	97/462/EC	Wood-based panels (1/2): - Unfaced overlaid and veneered or coated wood-based panels (for structural elements in internal or external applications). Paneli na osnovu drva (1/2): - Površinski neobrađeni, obrađeni i furnirani ili obloženi drveni paneli (za konstrukcijske elemente za unutarnju ili vanjsku uporabu).	1	EN 13986:2004+A1:2015 HRN EN 13986:2015
12. PROIZVODI ZA POSTUPANJE S OTPADNIM VODAMA / WASTE WATER ENGINEERING PRODUCTS (305/2011, šifra 18)				
30.	97/464/EC -	Waste water engineering products inside and outside buildings - Systems of attestation of conformity in respect of reaction to fire characteristics; Manholes and inspection chambers (For all use(s) when subject to regulations on reaction to fire) Proizvodi za inženjerstvo otpadnih voda unutar i izvan zgrada – sustavi potvrđivanja sukladnosti u vezi reakcije na karakteristike požara; Kontrolna okna i inspeksijske komore (Za sve uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	EN 295-6:2013 HRN EN 295-6:2013
13. PROIZVODI ZA TOPLINSKU IZOLACIJU. SPREGNUTI IZOLACIJSKI SKLOPOVI/SUSTAVI / THERMAL INSULATION PRODUCTS. COMPOSITE INSULATING KITS/SYSTEMS (305/2011, šifra 4)				
32.	97/556/EC	External thermal insulation composite systems/kits with rendering (ETICS)(1/1) (in external wall subject to fire regulations) Povezani sustavi za vanjsku toplinsku izolaciju/sklopovi sa žbukama (ETICS) (1/1) (u vanjskom zidu za koji se primjenjuju protupožarni propisi)	1	ETAG 004 - Art 66(3)





CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
 Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba	AVCP system Sustav OIPSS	Technical specification Tehnička specifikacija
33.	99/91/EC	<p>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).</p> <p>Proizvodi za toplinsku izolaciju (2/2): - Proizvodi za toplinsku izolaciju (tvornički izrađeni proizvodi i proizvodi namijenjeni oblikovanju na mjestu primjene) (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).</p>	1	<p>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 14063-1:2004 EN 14063-1:2004/AC:2006 EN 14064-1:2010 EN 14303:2009+A1:2013 EN 14304:2009+A1:2013 EN 14305:2009+A1:2013 EN 14306:2009+A1:2013 EN 14307:2009+A1:2013 EN 14308:2009+A1:2013 EN 14309:2009+A1:2013 EN 14313:2009+A1:2013 EN 14314:2009+A1:2013 EN 14315-1:2013 EN 14316-1:2004 EN 14317-1:2004 EN 14318-1:2013 EN 14319-1:2013 EN 14320-1:2013 EN 14933:2007 EN 14934:2007</p>





CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1
Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
				EN 15599-1:2010 EN 15600-1:2010 EN 15732:2012 EN 16069:2012+A1:2015 HRN EN 13162:2015 HRN EN 13163:2015 HRN EN 13164:2015 HRN EN 13165:2016 HRN EN 13166:2016 HRN EN 13167:2015 HRN EN 13168:2015 HRN EN 13169:2015 HRN EN 13170:2015 HRN EN 13166:2015 HRN EN 13167:2015 HRN EN 13171:2015 HRN EN 14063-1:2008 HRN EN 14064-1:2010 HRN EN 14303:2013 HRN EN 14304:2013 HRN EN 14305:2013 HRN EN 14306:2013 HRN EN 14307:2013 HRN EN 14308:2013 HRN EN 14309:2013 HRN EN 14313:2013 HRN EN 14314:2013 HRN EN 14315-1:2013 HRN EN 14316-1:2008 HRN EN 14317-1:2009 HRN EN 14318-1:2013



CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
				HRN EN 14319-1:2013 HRN EN 14320-1:2013 HRN EN 14933:2008 HRN EN 14934:2008 HRN EN 15599-1:2010 HRN EN 15600-1:2010 HRN EN 15732:2012 HRN EN 16069:2015
14.	ZIĐE I SRODNI PROIZVODI. ZIDNI ELEMENTI, MORTOVI I POMOĆNI DIJELOVI / MASONRY AND RELATED PRODUCTS. MASONRY UNITS, MORTARS, AND ANCILLARIES (305/2011, šifra 17)			
36.	97/740/EC	Masonry and related products (3/3) : - Masonry units incorporating thermal insulating materials placed on a face susceptible to be exposed to fire (in walls and partitions subject to reaction to fire regulations). Zidne i srodni proizvodi (3/3): - Zidni elementi izrađeni od toplinsko-izolacijskih materijala koji se postavljaju na lice koje će biti izloženo djelovanju vatre (u zidovima i pregradama za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	EN 15824:2009 HRN EN 15824:2009



CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
15. PODNE OBLOGE / FLOORINGS (305/2011, šifra 19)				
38.	97/808/EC	Floorings (2/2) - Rigid flooring products (a) Components: paving units, tiles, mosaics, parquet, decking of mesh or sheet, floor gratings, rigid laminated floorings, wood based products (for internal uses including enclosed public transport premises) Podovi (2/2) – Kruti proizvodi za podove (a) Komponente: Elementi za opločavanje, pločice, mozaici, parket, ploče od mreže ili lima, podne metalne rešetke, kruti lamelirani podovi, drveni proizvodi (za internu uporabu, uključujući zatvorene prostore za javni prijevoz).	1	EN 15285:2008 EN 15285:2008/AC:2008 HRN EN 15285:2008
17. KROVNI POKROVI, SVJETLARNICI, KROVNI PROZORI I POMOĆNI PROIZVODI / ROOF COVERINGS, ROOFLIGHTS, ROOF WINDOWS AND ANCILLARY PRODUCTS (305/2011, šifra 22)				
43.	98/436/EC	Roof coverings, rooflights, roof windows and ancillary products (2/6) Factory-bonded composite or sandwich panels (for uses subject to reaction to fire regulations) Krovni pokrovi, svjetlarnici, krovni prozori i pomoćni proizvodi (2/6) Tvornički zalijepljeni kompozitni ili sendvič paneli (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	EN 14509:2013 HRN EN 14509:2013
18. ZAVRŠNI PROIZVODI UNUTARNJIH I VANJSKIH ZIDOVA I PLAFONA. SKLOPOVI UNUTARNJIH PREGRADA / INTERNAL & EXTERNAL WALL AND CEILING FINISHES. INTERNAL PARTITION KITS (305/2011, šifra 21)				
44.	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). Završni proizvodi unutarnjih i vanjskih zidova i stropova (3/5):- Paneli (kao unutarnji i vanjski završni proizvodi u zidovima ili	1	EN 438-7:2005 EN 14509:2013 HRN EN 438-7:2008 HRN EN 14509:2013



CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/ Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
		stropovima za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).		
45.	98/437/EC	Internal and external wall and ceiling finishes (3/5) Suspended ceilings (kits) (as internal or external finishes in ceilings subject to reaction to fire regulations) Završni proizvodi unutarnjih i vanjskih zidova i stropova (3/5) Spušteni stropovi (sklopovi) (kao unutarnji ili vanjski završni proizvodi u stropovima za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	EN 13964:2014 HRN EN 13964:2014
20.	PROIZVODI ZA GRADNJU CESTA / ROAD CONSTRUCTION PRODUCTS (305/2011, šifra 23)			
55.	98/601/EC	Road construction products (2/2) : - Bituminous mixtures (for uses subject to reaction to fire regulations) Proizvodi za gradnju cesta (2/2): - Bitumenske mješavine (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008 EN 13108-1:2016 ⁽¹⁾ EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008 EN 13108-2:2016 ⁽¹⁾ EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008 EN 13108-3:2016 ⁽¹⁾ EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008 EN 13108-4:2016 ⁽¹⁾ EN 13108-5:2006



CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
				EN 13108-5:2006/AC:2008 EN 13108-5:2016 ⁽¹⁾ EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 EN 13108-6:2016 ⁽¹⁾ EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008 EN 13108-7:2016 ⁽¹⁾ HRN EN 13108-1:2007 HRN EN 13108-1:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-1:2016 ⁽¹⁾ HRN EN 13108-2:2007 HRN EN 13108-2:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-2:2016 ⁽¹⁾ HRN EN 13108-3:2007 HRN EN 13108-3:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-3:2016 ⁽¹⁾ HRN EN 13108-4:2007 HRN EN 13108-4:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-4:2016 ⁽¹⁾ HRN EN 13108-5:2007 HRN EN 13108-5:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-5:2016 ⁽¹⁾ HRN EN 13108-6:2007 HRN EN 13108-6:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-6:2016 ⁽¹⁾ HRN EN 13108-7:2007 HRN EN 13108-7:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-7:2016 ⁽¹⁾



CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
56.	98/601/EC	Road construction products (2/2) : - Surface treatments (for uses subject to reaction to fire regulations). Proizvodi za gradnju cesta (2/2): - Površinske obrade (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	EN 12271:2006 EN 12273:2008 HRN EN 12271:2008 HRN EN 12273:2008
21.	PRIČVRŠČENA PROMETNA OPREMA: CESTOVNA OPREMA / CIRCULATION FIXTURES: ROAD EQUIPMENT (305/2011, šifra 12)			
57.	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2): - Vehicle restraint barriers: transition barriers (for circulation areas). Oprema raskrižja (1/2): - Zaštitne ograde za vozila: prijelazne zaštitne ograde (za površine na kojima su raskrižja).	1	EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007+A2:2012 /AC:2012 HRN EN 1317-5:2012 HRN EN 1317-5:2012+ Ispr.1:2012
58.	96/579/EC	Circulation fixtures (1/2) : - Road lighting columns (for circulation areas). Oprema raskrižja (1/2): - Rasvjetni stupovi za ceste (za površine na kojima su raskrižja).	1	EN 40-4:2005 EN 40-4:2005/AC:2006 EN 40-5:2002 EN 40-6:2002 EN 40-7:2002 HRN EN 40-4:2008 HRN EN 40-5:2008 HRN EN 40-6:2008 HRN EN 40-7:2008
23.	PROIZVODI SRODNI S BETONOM, MORTOM I INJEKCIJSKOM SMJESOM / PRODUCTS RELATED TO CONCRETE, MORTAR AND GROUT (305/2011, šifra 26)			
62.	99/469/EC	Products related to concrete, mortar and grout (1/2) Fibres for structural uses in concrete, mortar and grout Proizvodi srodni s betonom, mortom i injekcijskom smjesom (1/2): Vlakena za konstrukcijske uporabe u betonu, mortu i injekcijskim	1	EN 14889-1:2006 EN 14889-2:2006 HRN EN 14889-1:2007 HRN EN 14889-2:2008

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system Sustav OIPSS	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
		smjesama.		
24. CIJEVI, SPREMNICI I POMOĆNI DIJELOVI KOJI NISU U DODIRU S VODOM NAMIJENJENOM ZA LJUDSKU POTROŠNJU / PIPES-TANKS AND ANCILLARIES NOT IN CONTACT WITH WATER INTENDED FOR HUMAN CONSUMPTION (305/2011, šifra 28)				
65.	99/472/EC	<p>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).</p> <p>Cijevi, spremnici i pomoćni dijelovi koji nisu u dodiru s vodom namijenjenom za ljudsku potrošnju (4/5): - Cijevi (u instalacijama i na lokacijama za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar, koje se koriste za prijevoz/distribuciju/skladištenje plina/goriva namijenjenog za opskrbu sustava za grijanje/hlađenje zgrada, od vanjskog spremnika za skladištenje ili zadnje redukcijske stanice u mreži do ulaza u sustav za grijanje/hlađenje zgrade).</p>	1	<p>EN 1057:2006+A1:2010 HRN EN 1057:2011</p>
66.	99/472/EC	<p>Pipes, tanks and ancillaries not in contact with water intended for human consumption (4/5)</p> <p>Fittings, adhesives, joints, joint sealings and gaskets (in installations in areas subject to reaction to fire regulations, used for the transport/disposal/storage of water not intended for human consumption)</p> <p>Cijevi, spremnici i pomoćni dijelovi koji nisu u dodiru s vodom namijenjenom za ljudsku potrošnju (4/5)</p>	1	<p>EN 295-1:2013 EN 295-4:2013 EN 295-5:2013 EN 295-7:2013</p> <p>HRN EN 295-1:2013 HRN EN 295-4:2013 HRN EN 295-5:2013 HRN EN 295-7:2013</p>

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
		Oblikovni komadi, ljepila, spojnice, sredstva za brtvljenje spojnica i brtvila (u instalacijama i na lokacijama za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar, koje se koriste za prijevoz/odlaganje/skladištenje vode koja nije namijenjena za ljudsku potrošnju).		
67.	99/472/EC	<p>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/disposal/storage of water not intended for human consumption) Cijevi, spremnici i pomoćni dijelovi koji nisu u dodiru s vodom namijenjenom za ljudsku potrošnju (4/5) Cijevi (u instalacijama i na lokacijama za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar, koje se koriste za prijevoz/odlaganje/skladištenje vode koja nije namijenjena za ljudsku potrošnju).</p>	1	EN 295-1:2013 EN 295-5:2013 EN 295-7:2013 HRN EN 295-1:2013 HRN EN 295-5:2013 HRN EN 295-7:2013
25. PROIZVODI OD RAVNOG STAKLA, PROFILIRANOG STAKLA I STAKLENIH BLOKOVA. <i>FLAT GLASS, PROFILED GLASS AND GLASS BLOCK PRODUCTS. (305/2011, šifra 30)</i>				
71.	2000/245/EC	<p>Flat glass, profiled glass and glass-block products (1/6) : - Flat or curved glass panels (for use in a glazed assembly intended specifically to provide fire resistance), Proizvodi od ravnog stakla, profiliranog stakla i stakleni blokovi (1/6): - Ravni ili zaobljeni stakleni paneli (za uporabu u ostakljenim sklopovima posebno namijenjenim za pružanje otpornosti na požar).</p>	1	EN 1096-4:2004 EN 1279-5:2005+A2:2010 EN 14179-2:2005 EN 14449:2005 EN 14449:2005/AC:2005 EN 1863-2:2004 EN 12150-2:2004 EN 12337-2:2004 EN 572-9:2004 EN 1748-1-2:2004 EN 1748-2-2:2004 EN 13024-2:2004 HRN EN 1096-4:2008





CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
				HRN EN 1279-5:2010 HRN EN 14179-2:2008 HRN EN 14449:2005 HRN EN 14449:2005 /Ispr.1:2008 HRN EN 1863-2:2006 HRN EN 12150-2:2006 HRN EN 12337-2:2006 HRN EN 572-9:2005 HRN EN 1748-1-2:2008 HRN EN 1748-2-2:2008 HRN EN 13024-2:2008
73.	2000/245/EC	Flat glass, profiled glass and glass-block products (4/6) : - Insulating glass units (for use as anti-bullet, or anti-explosion glazing), Proizvodi od ravnog stakla, profiliranog stakla i stakleni blokovi (4/6): - Izolacijsko staklo (za uporabu kao ostakljenje protiv metaka ili eksplozije).	1	EN 1279-5:2005+A2:2010 HRN EN 1279-5:2010





CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/ Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use <i>Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba</i>	AVCP system <i>Sustav OIPSS</i>	Technical specification <i>Tehnička specifikacija</i>
74.	2000/245/EC	<p>Flat glass, profiled glass and glass-block products (4/6) : - Flat or curved glass panels (for use as anti-bullet, or anti-explosion glazing).</p> <p>Proizvodi od ravnog stakla, profiliranog stakla i stakleni blokovi (4/6): - Ravni ili zaobljeni stakleni paneli (za uporabu kao ostakljenje protiv metaka ili eksplozije).</p>	1	<p>EN 1096-4:2004 EN 1279-5:2005+A2:2010 EN 14179-2:2005 EN 14449:2005 EN 14449:2005/AC:2005 EN 1863-2:2004 EN 12150-2:2004 EN 12337-2:2004 EN 572-9:2004 EN 1748-1-2:2004 EN 1748-2-2:2004 EN 13024-2:2004</p> <p>HRN EN 1096-4:2008 HRN EN 1279-5:2010 HRN EN 14179-2:2008 HRN EN 14449:2005 HRN EN 14449:2005 /Ispr.1:2008 HRN EN 1863-2:2006 HRN EN 12150-2:2006 HRN EN 12337-2:2006 HRN EN 572-9:2005 HRN EN 1748-1-2:2008 HRN EN 1748-2-2:2008 HRN EN 13024-2:2008</p>
26.	<p>PROIZVODI ZA ZAUSTAVLJANJE POŽARA, BRTVLJENJE I ZAŠTITU OD POŽARA. PROIZVODI ZA USPORAVANJE POŽARA / FIRE STOPPING, FIRE SEALING AND FIRE PROTECTIVE PRODUCTS. FIRE RETARDANT PRODUCTS (305/2011, šifra 35)</p>			

CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

Certification scheme CPR 1

Izdanje/Issue: 4
Datum/Date 29. 10. 2018.

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba	AVCP system Sustav OIPSS	Technical specification Tehnička specifikacija
75.		Pedestrian doorsets, industrial, commercial, garage doors and openable windows Vrata za pješake, industrijska, komercijalna, garažna vrata i prozori koji se mogu otvarati	1	EN 16034:2014 HRN EN 16034:2014
76	99/93/EC	Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1): <ul style="list-style-type: none"> Doors and gates (with or without related hardware) (fire/smoke compartmentation and on escape routes) Vrata, prozori, kapci, rolete, ulazna vrata i pripadajući metalni elementi (1/1): <ul style="list-style-type: none"> Vrata i ulazna vrata (s pripadajućim metalnim elementima ili bez njih) (uporaba u odijeljenim prostorima koji ne propuštaju vatru/dim i na putovima za evakuaciju) 	1	EN 14351-1:2006+A1:2010 EN 14351-1:2006+A2:2016 EN 13241:2003+A2:2016 HRN EN 14351-1:2010 HRN EN 14351-1:2016 HRN EN 13241:2016

LEGENDA:

- (1) - Izdanja normi koja još nisu objavljena u : Tehnički propis kojim se utvrđuju tehničke specifikacije za građevne proizvode u usklađenom području („Narodne novine" broj 4/15., 24/15., 93/15., 133/15., 36/16., 58/16, 104/16, 28/17, 88/17, 29/18) a HZN ih je objavio kao valjane

LEGEND:

- (1) Publication of standards not yet published in: *Technical regulation on technical specifications for construction products in a harmonized area (Official Gazette 4/15, 24/15, 93/15, 133/15, 36/16, 58/16, 104/16, 28/17, 88/17, 29/18)* and HZN published them as valid

