

## 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><b>Podloga za certifikaciju</b></p> <p>Basis for certification</p>	<p><b>Uredba (EU) br. 305/2011</b> Europskog parlamenta i Vijeća od 9. ožujka 2011.</p> <p><b>Delegirana Uredba Komisije (EU) br. 568/2014</b> od 18. veljače 2014. o izmjeni Priloga V. Uredbi (EU) br. 305/2011.</p> <p><b>Zakon o građevnim proizvodima</b> („Narodne novine“ broj 76/13., 30/14, 130/17)</p> <p><b>Tehnički propis kojim se utvrđuju tehničke specifikacije za građevne proizvode u usklađenom području</b> („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><b>Delegirana Uredba Komisije (EU) br. 574/2014</b> 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><b>Delegirana odluka Komisije (EU) br. 1959/2015</b> 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><b>Regulation EU No. 305/2011</b> of European parliament and of the Council of 9 March 2011.</p> <p><b>Commission Delegated Regulation (EU) No. 568/2014</b> of the 18 February 2014 amending Annex V to Regulation (EU) 305/2011.</p> <p><b>Construction products Act</b> (Official gazette 76/13, 30/14, 130/17)</p> <p><b>Technical regulation on technical specifications for construction products in a harmonized area</b> Official Gazette 4/15, 24/15, 93/15, 133/15, 36/16, 58/16, 104/16, 28/17, 88/17, 29/18</p> <p><b>Commission Delegated Regulation (EU) No 574/2014</b> 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><b>Commission delegated decision (EU) 2015/1959</b> of 1</p>
---	---



**CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1**  
*Certification scheme CPR 1*

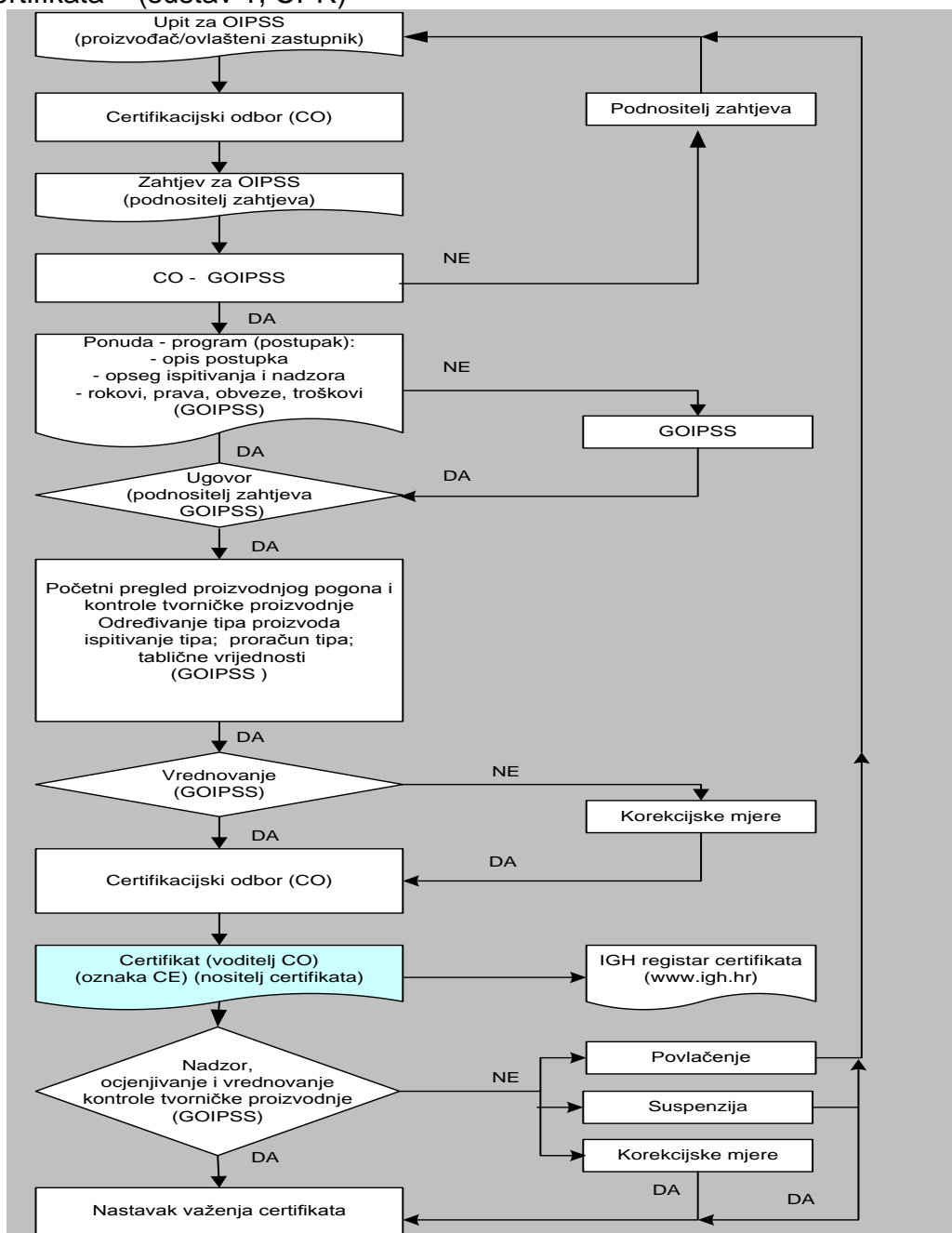
**Izdanje/Issue: 4**  
**Datum/Date 29. 10. 2018.**

	<i>evaluation of factory production control</i>
<b>Učestalost nadzornih pregleda</b> <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>
<b>Dokumentacija koju mora dostaviti podnositelj zahtjeva</b>  <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>
<b>Prava i obaveze proizvođača po dobivanju certifikata o stalnosti svojstava</b>  <i>The rights and obligations of the manufacturer upon obtaining the Certificate of constancy of performance</i>	<b>IGH Pravila 1:</b> 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>
<b>Dijagram tijeka certificiranja</b>  <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>
<b>Valjanost certifikata</b>  <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)**

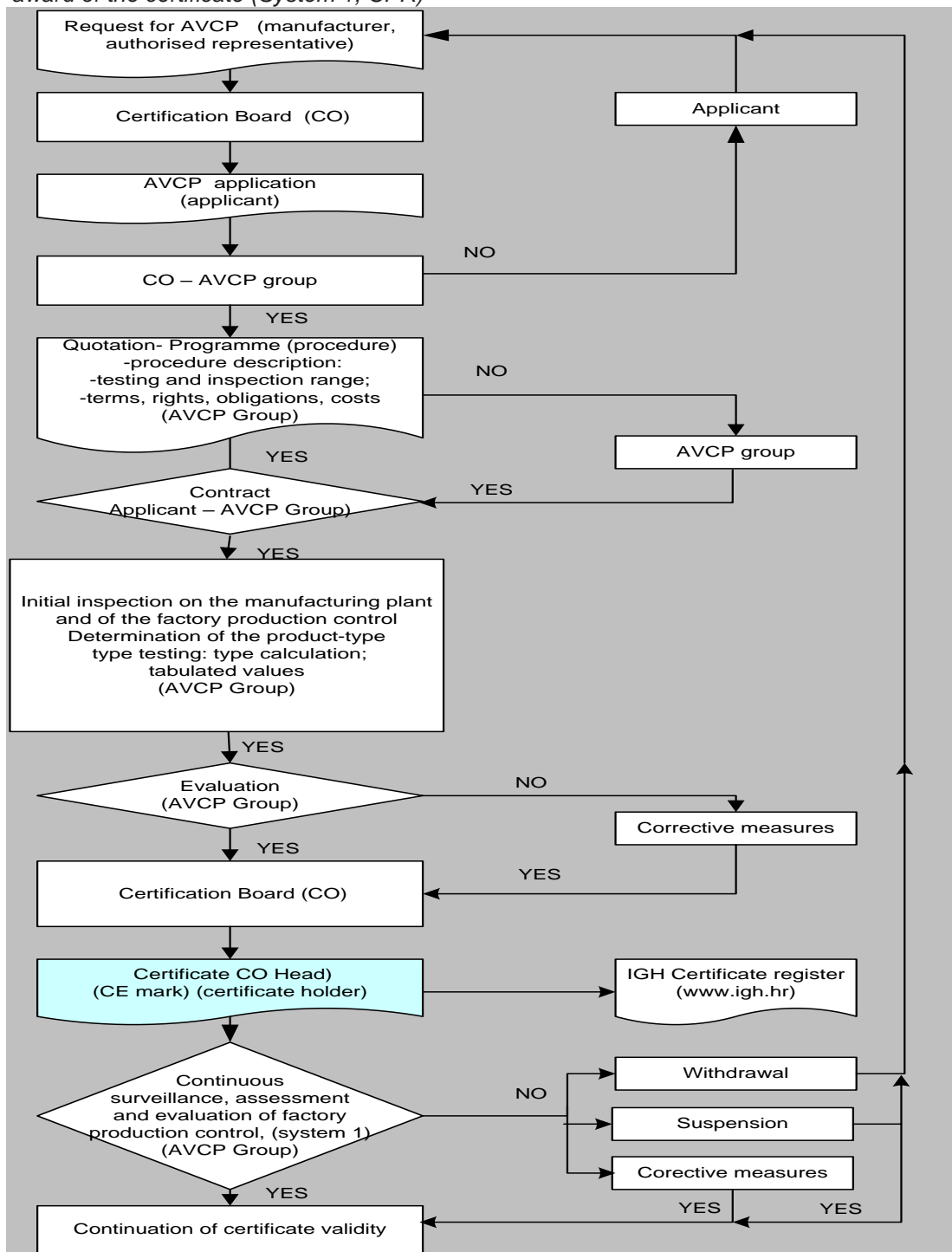


## CERTIFIKACIJSKA SHEMA CPR 1

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><b>Structural bearings (1/1) : - Structural bearings (in buildings and civil engineering works where requirements on individual bearings are critical).</b>            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><b>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).</b></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><b>Sanitary appliances (1/1)</b>  <b>Modular public toilets, and prefabricated toilet pods (for personal hygiene)</b></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><b>Curtain wallings (1/1) : - Curtain wall kits (as external walls subject to reaction to fire requirements).</b></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 <sup>(1)</sup></p> <p>HRN EN 13830:2008            HRN EN 13830:2015 <sup>(1)</sup></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>
<b>MEMBRANES, INCLUDING LIQUID APPLIED AND KITS (FOR WATER AND/OR WATER VAPOUR CONTROL (305/2011, šifra 3)</b>				
19.	99/90/EC	<b>Membranes (2/3) : - Roof sheets (for uses subject to reaction to fire regulations).</b> Membrane (2/3): - Krovne ploče (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	<b>EN 13707:2004+A2:2009</b> <b>EN 13707:2013 <sup>(1)</sup></b> <b>EN 13956:2012</b>  HRN EN 13707:2009 HRN EN 13707:2013 <sup>(1)</sup> HRN EN 13956:2012
22.	99/90/EC	<b>Membranes (2/3) : - Damp proofing sheets (for uses subject to reaction to fire regulations)</b> Membrane (2/3): - Hidroizolacijske folije (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	<b>EN 13967:2012</b> <b>EN 13969:2004</b> <b>EN 13969:2004/A1:2006</b>  HRN EN 13967:2012 HRN EN 13969:2005 HRN EN 13969:2005 /A1:2008
<b>9. PROIZVODI OD KONSTRUKCIJSKOG DRVA/ELEMENTI I POMOĆNI DIJELOVI / STRUCTURAL TIMBER PRODUCTS/ELEMENTS AND ANCILLARIES (305/2011, šifra 13)</b>				
26.	97/176/EC	<b>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)</b> 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	<b>EN 14080:2013</b> <b>EN 15497:2014</b>  HRN EN 14080:2013 HRN EN 15497:2014
<b>10. DRVENI PANELI I ELEMENTI /</b>				





## 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>
<b>WOOD BASED PANELS AND ELEMENTS (305/2011, šifra 14)</b>				
28.	97/462/EC	<b>Wood-based panels (1/2): - Unfaced overlaid and veneered or coated wood-based panels (for structural elements in internal or external applications).</b> Paneli na osnovu drva (1/2): - Površinski neobrađeni, obrađeni i furnirani ili obloženi drveni paneli (za konstrukcijske elemente za unutarnju ili vanjsku uporabu).	1	<b>EN 13986:2004+A1:2015</b> HRN EN 13986:2015
<b>12. PROIZVODI ZA POSTUPANJE S OTPADNIM VODAMA / WASTE WATER ENGINEERING PRODUCTS (305/2011, šifra 18)</b>				
30.	97/464/EC -	<b>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)</b> 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	<b>EN 295-6:2013</b> HRN EN 295-6:2013
<b>13. PROIZVODI ZA TOPLINSKU IZOLACIJU. SPREGNUTI IZOLACIJSKI SKLOPOVI/SUSTAVI / THERMAL INSULATION PRODUCTS. COMPOSITE INSULATING KITS/SYSTEMS (305/2011, šifra 4)</b>				
32.	97/556/EC	<b>External thermal insulation composite systems/kits with rendering (ETICS)(1/1) (in external wall subject to fire regulations)</b> Povezani sustavi za vanjsku toplinsku izolaciju/sklopovi sa žbukama (ETICS) (1/1) (u vanjskom zidu za koji se primjenjuju protupožarni propisi)	1	<b>ETAG 004 - Art 66(3)</b>





## 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>
33.	<b>99/91/EC</b>	<p><b>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).</b></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	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





**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>
				<b>EN 15599-1:2010</b> <b>EN 15600-1:2010</b> <b>EN 15732:2012</b> <b>EN 16069:2012+A1:2015</b>  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.		<b>ZIĐE I SRODNI PROIZVODI. ZIDNI ELEMENTI, MORTOVI I POMOĆNI DIJELOVI /</b> <b>MASONRY AND RELATED PRODUCTS. MASONRY UNITS, MORTARS, AND ANCILLARIES</b> (305/2011, šifra 17)		
36.	97/740/EC	<b>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).</b> 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	<b>EN 15824:2009</b>  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. <b>PODNE OBLOGE / FLOORINGS</b> (305/2011, šifra 19)				
38.	97/808/EC	<b>Floorings (2/2) - Rigid flooring products</b> <b>(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)</b> 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. <b>KROVNI POKROVI, SVJETLARNICI, KROVNI PROZORI I POMOĆNI PROIZVODI / ROOF COVERINGS, ROOFLIGHTS, ROOF WINDOWS AND ANCILLARY PRODUCTS</b> (305/2011, šifra 22)				
43.	98/436/EC	<b>Roof coverings, rooflights, roof windows and ancillary products (2/6)</b> <b>Factory-bonded composite or sandwich panels (for uses subject to reaction to fire regulations)</b> 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. <b>ZAVRŠNI PROIZVODI UNUTARNJIH I VANJSKIH ZIDOVA I PLAFONA. SKLOPOVI UNUTARNJIH PREGRADA / INTERNAL &amp; EXTERNAL WALL AND CEILING FINISHES. INTERNAL PARTITION KITS</b> (305/2011, šifra 21)				
44.	98/437/EC	<b>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).</b> 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.	<b>98/437/EC</b>	<b>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)</b> 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	<b>EN 13964:2014</b> HRN EN 13964:2014
20.	PROIZVODI ZA GRADNJU CESTA / ROAD CONSTRUCTION PRODUCTS <span style="color: red;">(305/2011, šifra 23)</span>			
55.	<b>98/601/EC</b>	<b>Road construction products (2/2) : - Bituminous mixtures (for uses subject to reaction to fire regulations)</b> Proizvodi za gradnju cesta (2/2): - Bitumenske mješavine (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	<b>EN 13108-1:2006</b> <b>EN 13108-1:2006/AC:2008</b> <b>EN 13108-1:2016 <sup>(1)</sup></b> <b>EN 13108-2:2006</b> <b>EN 13108-2:2006/AC:2008</b> <b>EN 13108-2:2016 <sup>(1)</sup></b> <b>EN 13108-3:2006</b> <b>EN 13108-3:2006/AC:2008</b> <b>EN 13108-3:2016 <sup>(1)</sup></b> <b>EN 13108-4:2006</b> <b>EN 13108-4:2006/AC:2008</b> <b>EN 13108-4:2016 <sup>(1)</sup></b> <b>EN 13108-5:2006</b>





## 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 <sup>(1)</sup> EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008 EN 13108-6:2016 <sup>(1)</sup> EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008 EN 13108-7:2016 <sup>(1)</sup>  HRN EN 13108-1:2007 HRN EN 13108-1:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-1:2016 <sup>(1)</sup> HRN EN 13108-2:2007 HRN EN 13108-2:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-2:2016 <sup>(1)</sup> HRN EN 13108-3:2007 HRN EN 13108-3:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-3:2016 <sup>(1)</sup> HRN EN 13108-4:2007 HRN EN 13108-4:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-4:2016 <sup>(1)</sup> HRN EN 13108-5:2007 HRN EN 13108-5:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-5:2016 <sup>(1)</sup> HRN EN 13108-6:2007 HRN EN 13108-6:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-6:2016 <sup>(1)</sup> HRN EN 13108-7:2007 HRN EN 13108-7:2007 /Ispr.1:2008 HRN EN 13108-7:2016 <sup>(1)</sup>



## 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.	<b>98/601/EC</b>	<b>Road construction products (2/2) : - Surface treatments (for uses subject to reaction to fire regulations).</b> Proizvodi za gradnju cesta (2/2): - Površinske obrade (za uporabe za koje se primjenjuju propisi o reakciji na požar).	1	<b>EN 12271:2006</b> <b>EN 12273:2008</b> HRN EN 12271:2008 HRN EN 12273:2008
21.	PRIČVRŠČENA PROMETNA OPREMA: CESTOVNA OPREMA / CIRCULATION FIXTURES: ROAD EQUIPMENT (305/2011, šifra 12)			
57.	<b>96/579/EC</b>	<b>Circulation fixtures (1/2): - Vehicle restraint barriers: transition barriers (for circulation areas).</b> Oprema raskrižja (1/2): - Zaštitne ograde za vozila: prijelazne zaštitne ograde (za površine na kojima su raskrižja).	1	<b>EN 1317-5:2007+A2:2012</b> <b>EN 1317-5:2007+A2:2012 /AC:2012</b> HRN EN 1317-5:2012 HRN EN 1317-5:2012+ Ispr.1:2012
58.	<b>96/579/EC</b>	<b>Circulation fixtures (1/2) : - Road lighting columns (for circulation areas).</b> Oprema raskrižja (1/2): - Rasvjetni stupovi za ceste (za površine na kojima su raskrižja).	1	<b>EN 40-4:2005</b> <b>EN 40-4:2005/AC:2006</b> <b>EN 40-5:2002</b> <b>EN 40-6:2002</b> <b>EN 40-7:2002</b> 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.	<b>99/469/EC</b>	<b>Products related to concrete, mortar and grout (1/2)</b> <b>Fibres for structural uses in concrete, mortar and grout</b> Proizvodi srodni s betonom, mortom i injekcijskom smjesom (1/2): Vlakena za konstrukcijske uporabe u betonu, mortu i injekcijskim	1	<b>EN 14889-1:2006</b> <b>EN 14889-2:2006</b> 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 <i>Sustav OIPSS</i>	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><b>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).</b></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><b>EN 1057:2006+A1:2010</b>          HRN EN 1057:2011</p>
66.	99/472/EC	<p><b>Pipes, tanks and ancillaries not in contact with water intended for human consumption (4/5)</b></p> <p><b>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)</b></p> <p>Cijevi, spremnici i pomoćni dijelovi koji nisu u dodiru s vodom namijenjenom za ljudsku potrošnju (4/5)</p>	1	<p><b>EN 295-1:2013</b>  <b>EN 295-4:2013</b>  <b>EN 295-5:2013</b>  <b>EN 295-7:2013</b></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><b>Pipes, tanks and ancillaries not in contact with water intended for human consumption (4/5)</b>  <b>Pipes (in installations in areas subject to reaction to fire regulations, used for the transport/disposal/storage of water not intended for human consumption)</b>            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><b>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),</b>            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	<b>Flat glass, profiled glass and glass-block products (4/6) : -            Insulating glass units (for use as anti-bullet, or anti-explosion            glazing),</b> Proizvodi od ravnog stakla, profiliranog stakla i stakleni blokovi (4/6): - Izolacijsko staklo (za uporabu kao ostakljenje protiv metaka ili eksplozije).	1	<b>EN 1279-5:2005+A2:2010</b> 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><b>Flat glass, profiled glass and glass-block products (4/6) : - Flat or curved glass panels (for use as anti-bullet, or anti-explosion glazing).</b></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>
<p>26. PROIZVODI ZA ZAUSTAVLJANJE POŽARA, BRTVLJENJE I ZAŠTITU OD POŽARA. PROIZVODI ZA USPORAVANJE POŽARA /  <b>FIRE STOPPING, FIRE SEALING AND FIRE PROTECTIVE PRODUCTS. FIRE RETARDANT PRODUCTS (305/2011, šifra 35)</b></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>
75.		<b>Pedestrian doorsets, industrial, commercial, garage doors and openable windows</b> Vrata za pješake, industrijska, komercijalna, garažna vrata i prozori koji se mogu otvarati	1	<b>EN 16034:2014</b> HRN EN 16034:2014
76	<b>99/93/EC</b>	<b>Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Doors and gates (with or without related hardware) (fire/smoke compartmentation and on escape routes)</b></li> </ul> Vrata, prozori, kapci, rolete, ulazna vrata i pripadajući metalni elementi (1/1): <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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)</li> </ul>	1	<b>EN 14351-1:2006+A1:2010</b> <b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b> <b>EN 13241:2003+A2:2016</b> 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

