

	<b>CERTIFIKACIJSKA SHEMA št. CPR 2+</b> <i>Certification scheme No. CPR 2+</i>	<b>Datum/Date: 1.3.2019</b> <b>Izdaja/Issue: 10</b>
---	---	--

### Sistem ocenjevanja in preverjanja

#### nespremenljivosti lastnosti (AVCP):

*Assessment and verification of constancy of performance system (AVCP):*

#### Sistem 2+

*System 2+*

#### Družine proizvodov:

*Product families:*

#### Sklepi komisije EU – priloga 1

*Commission Decisions EU – annex 1*

#### Vrste proizvodov:

*Product type:*

#### Seznam harmoniziranih tehničnih specifikacij - priloga 1

*List of harmonized technical specifications – annex 1*

### 1. Splošno / General

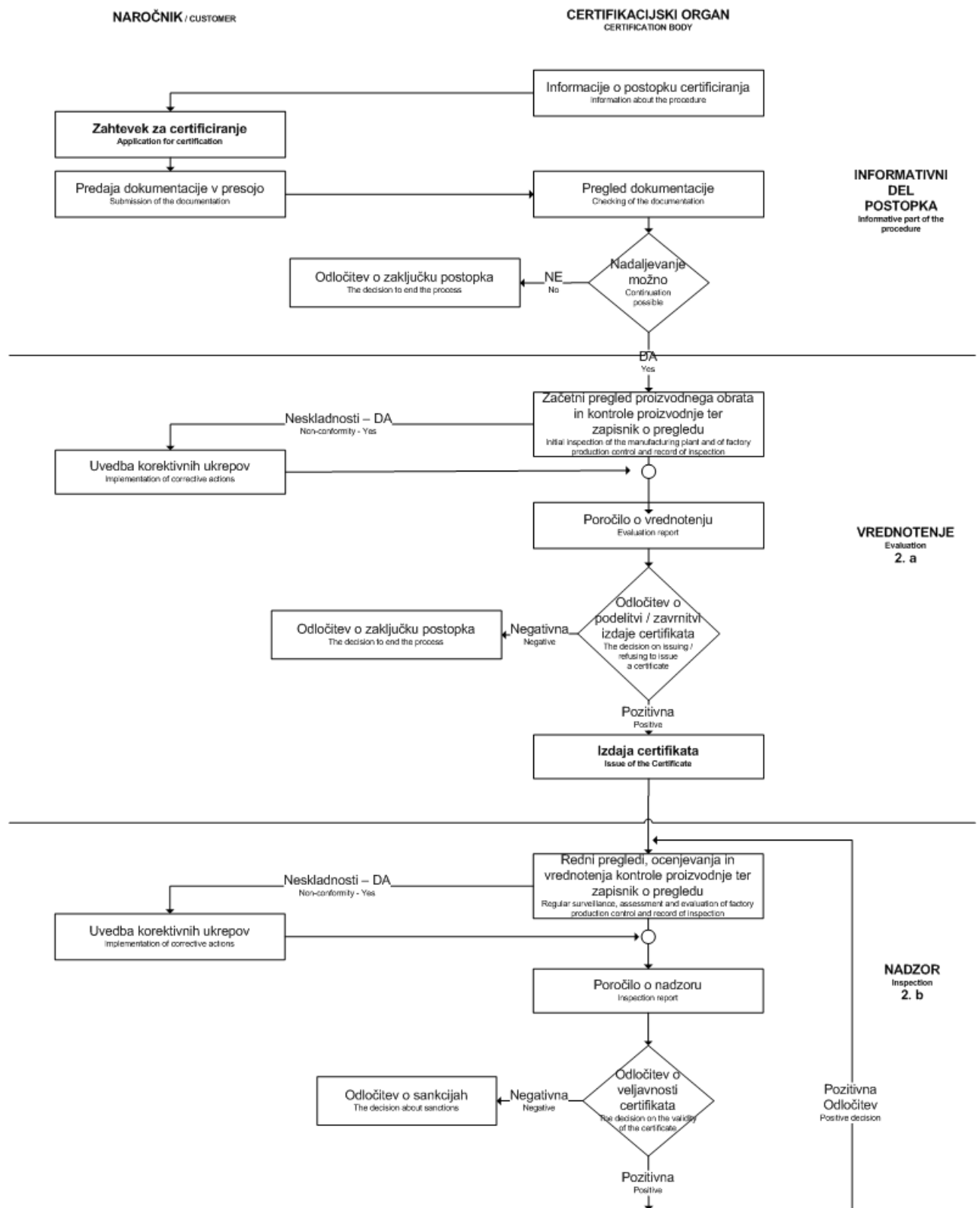
<b>Podlaga za certificiranje</b> <i>Basis for certification</i>	<p>Uredba EU št. 305/2011 (CPR), Url. EU št. L88, 4.4.2011 in Deligirana Uredba EU št.568/2014 (dodatek V), Url. EU št. L157, 27.5.2014</p> <p>Seznam harmoniziranih standardov – Url. EU št. C92, 9. 3. 2018</p> <p>Seznam evropskih ocenjevalnih dokumentov – Url. EU št. C417, 16.11.2018</p> <p>Evropske tehnične smernice (ETAG) uporabljene kot Evropski ocenjevalni dokumenti (EAD) po 66. členu CPR, EC Implementation document, 27.5.2014</p> <p><i>Regulation EU No. 305/2011 (CPR), OJEU No. L88, 4.4.2011 and Delegated Regulation EU No.568/2014 (annex V), OJEU No. L157, 27.5.2014</i></p> <p><i>List of harmonized standards – OJEU No. C92, 9. 3. 2018</i></p> <p><i>List of European assessment documents – OJEU No. C417, 16.11.2018</i></p> <p><i>European Technical Guidelines (ETAG) Used as European Assessment Documents (EAD) according to article No. 66 of CPR, EC Implementation document, 27.5.2014</i></p>
<b>Označevanje proizvodov</b> <i>Marking of products</i>	<p>Znak CE in Izjava o lastnostih</p> <p><i>CE marking and Declaration of performance</i></p>
<b>Navodila za certificiranje</b> <i>Certification instructions</i>	<p>Pravila ZAG za certificiranje</p> <p>Splošni dokumenti skupine priglašanih organov – AG GNB</p> <p>Dokumenti sektorskih skupin – SG GNB</p> <p>Informacijska baza EU – NANDO</p> <p><a href="http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando/index.cfm">http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando/index.cfm</a></p> <p><i>Certification procedures ZAG</i></p> <p><i>General documents of group of notified bodies – AG GNB</i></p> <p><i>Documents of sector groups – SG GNB</i></p> <p><i>Database EU – NANDO (<a href="http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando/index.cfm">http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando/index.cfm</a>)</i></p>

## 2. Certifikacijski postopek po CPR, priloga V

Certification procedure according to CPR, annex V

<b>Vrsta priglašenege organa</b>  <i>Type of certification body</i>	Organ za certificiranje kontrole proizvodnje <i>Factory production control certification body</i>
<b>Vrsta certifikata</b>  <i>Type of certificate</i>	Certifikat o skladnosti tovniške kontrole proizvodnje <i>Certificate of conformity of the factory production control</i>
<b>Zahteve certifikacijskega postopka</b>  <i>Certification procedure requirements</i>	Harmoniziran standard – ZA dodatek, tabela ZA.3, rubrika »naloge priglašenege organa« Evropska tehnična smernica – točka »Potrjevanje skladnosti« Evropski ocenjevalni dokument – točka 3, rubrika »naloge priglašenege organa« <i>Harmonized standard – annex ZA, table ZA.3, section »tasks of the notified body«</i> <i>European Technical Guideline – article »Attestation of conformity«</i> <i>European assessment document, article 3, section »tasks of the notified body«</i>
<b>Naloge priglašenege organa</b>  <i>Tasks of the notified body</i>	a. Začetni pregled proizvodnega obrata in tovarniške kontrole proizvodnje; b. Stalni nadzor, ocenjevanje in vrednotenje tovarniške kontrole proizvodnje; a. <i>Initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control;</i> b. <i>Continuing surveillance, assessment and evaluation of factory production control;</i>
<b>Pogostost nadzorov</b>  <i>Frequency of surveillance</i>	Najmanj 1 x letno <i>At least 1 per year</i>
<b>Veljavnost certifikata</b>  <i>Validity of certificate</i>	Največ 5 let <i>Max. 5 years</i>

## 2.1 Shematski prikaz postopka / Schematic presentation of the process



Nosilec sheme  
Scheme holder:

Certifikacijski organ ZAG / Certification body ZAG

Vodja certifikacijske službe:  
Head of certification service:

Marjan Japelj, univ.dipl.fiz.

**Priloga 1 / Annex 1: Seznam tehničnih specifikacij / List of technical specifications**

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
95/467/EC	Dimniki, zračniki in posebni proizvodi, mavčni proizvodi in konstrukcijska ležišča <i>Chimneys/Gypsum products/Structural bearings</i>	EN 12446:2011	Dimniki - Sestavni deli - Betonski elementi plašča dimnika <i>Chimneys - Components - Concrete outer wall elements</i>
		EN 13063-1:2005+A1:2007	Dimniki - Sistemski dimniki s keramičnimi tuljavami - 1. del: Zahteve za odpornost proti požaru saj in preskusne metode <i>Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 1: Requirements and test methods for sootfire resistance</i>
		EN 13063-2:2005+A1:2007	Dimniki – Sistemski dimniki s keramičnimi tuljavami – 2. del: Zahteve in preskusne metode za delovanje v vlažnih razmerah <i>Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 2: Requirements and test methods under wet conditions</i>
		EN 13063-3:2007	Dimniki - Sistemski dimniki s keramičnimi tuljavami - 3. del: Zahteve in preskusne metode za dimnike z zračnimi kanali <i>Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 3: Requirements and test methods for air flue system chimneys</i>
		EN 13084-7:2012	Prostostoječi dimniki - Specifikacije proizvoda za cilindrične jeklene proizvode, ki se uporabljajo v enojnih zidnih jeklenih dimnikih in jeklenih ceveh <i>Free-standing chimneys - Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners</i>
		EN 1856-1:2009	Dimniki - Zahteve za kovinske dimnike - 1. del: Proizvodi za sistemske dimnike <i>Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 1: System chimney products</i>
		EN 1856-2:2009	Dimniki - Zahteve za kovinske dimnike - 2. del: Kovinske tuljave in dimniški priključki <i>Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 2: Metal liners and connecting flue pipes</i>
96/581/EC	Geotekstil <i>Geotextiles</i>	EN 13249:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji cest in drugih prometnih površin (izključuje železnico in vključuje asfaltne površine)

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
			<i>Geotextiles and geotextile-related products -Characteristics required for use in the construction of roads and other trafficked areas (excluding railways and asphalt inclusion )</i>
		EN 13250:2016	<b>Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Zahtevane lastnosti za uporabo pri gradnji železnic</b> <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of railways</i>
		EN 13251:2016	<b>Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri nasipih, temeljih in trdnih strukturah</b> <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in earthworks, foundations and retaining structures</i>
		EN 13252:2016	<b>Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri drenažnih sistemih</b> <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in drainage systems</i>
		EN 13253:2016	<b>Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri nadzoru erozije (zaščita obale, zaščita z nasipom)</b> <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in erosion control works (coastal protection, bank revetments)</i>
		EN 13254:2016	<b>Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji zbiralnikov in jezov</b> <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams</i>
		EN 13255:2016	<b>Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji kanalov</b> <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of canals</i>
		EN 13256:2016	<b>Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji tunelov in podzemeljskih delov</b> <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the</i>

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
			<i>construction of tunnels and underground structures</i>
		EN 13257:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri odstranitvi trdnih odpadkov <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in solid waste disposals</i>
		EN 13265:2016	Geotekstilije in geotekstilijam sorodni izdelki - Značilnosti, ki se zahtevajo pri obvladovanju tekočih odpadkov <i>Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in liquid waste containment projects</i>
		EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006	Geosintetične ovire - Zahtevane karakteristike pri gradnji rezervoarjev in nasipov <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams</i>
		EN 13362:2005	Geosintetične ovire - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji kanalov <i>Geosynthetic Barriers - Characteristics required for use in the construction of canals</i>
		EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006	Geosintetične zapore - Zahtevane lastnosti pri uporabi za zaščito pred tekočinami pri gradnji predorov in pri podzemnih gradnjah <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use as a fluid barrier in the construction of tunnels and underground structures</i>
		EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006	Geosintetične zapore - Zahtevane lastnosti za uporabo pri konstrukciji odlagališč za tekoče odpadke, prenosnih postaj in drugih zabojujnikov <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of liquid waste disposal sites, transfer stations or secondary containment</i>
		EN 13493:2005	Geosintetične ovire - Značilnosti, ki se zahtevajo pri gradnji začasnih shramb za trdne odpadke in odlagališč <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of solid waste storage and disposal sites</i>

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
		EN 15382:2013	Geosintetične ovire - Zahtevane lastnosti za uporabo v infrastrukturi transporta <i>Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in transportation infrastructure</i>
97/176/EC	Leseni nosilni in vezni konstrukcijski elementi <i>Structural timber products</i>	EN 14081-1:2005+A1:2011	Lesene konstrukcije - Razvrščanje konstrukcijskega lesa pravokotnega prečnega prereza po trdnosti - 1. del: Splošne zahteve <i>Timber structures - Strength graded structural timber with rectangular cross section - Part 1: General requirements</i>
		EN 14229:2010	Konstrukcijski les - Leseni drogovi za nadzemne vode <i>Structural timber – Wood poles for overhead lines</i>
		EN 14250:2010	Lesene konstrukcije - Zahteve za proizvodnjo predhodno izdelanih konstrukcijskih elementov s kovinskimi ježastimi ploščami <i>Timber structures - Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners</i>
97/462/EC	Lesne plošče <i>Wood-based panels</i>	EN 13986:2004+A1:2015	Lesne plošče za uporabo v gradbeništvu - Lastnosti, vrednotenje skladnosti in označevanje <i>Wood-based panels for use in construction - Characteristics, evaluation of conformity and marking</i>
97/555/EC	Cement, gradbeno apno in druga hidravlična veziva <i>Cements, building limes and other hydraulic binders</i>	EN 459-1:2010	Gradbeno apno - 1. del: Definicije, zahteve in merila skladnosti <i>Building lime - Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria</i>
		EN 15368:2008 +A1:2010	Hidravlično vezivo za nekonstrukcijsko uporabo - Definicija, specifikacije in merila skladnosti <i>Hydraulic binder for non-structural applications — Definition, specifications and conformity criteria</i>
97/740/EC	Zidarski in sorodni proizvodi <i>Masonry and related products</i>	EN 771-1:2011+A1:2015	Specifikacija za zidake - 1. del: Opečni zidaki <i>Specification for masonry units - Part 1: Clay masonry units</i>
		EN 771-2:2011+A1:2015	Specifikacija za zidake - 2. del: Apneno peščeni zidaki <i>Specification for masonry units - Part 2: Calcium silicate masonry units</i>
		EN 771-3:2011+A1:2015	Specifikacija za zidake - 3. del: Betonski zidaki (kompaktni in lahki agregati)

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
			<i>Specification for masonry units - Part 3: Aggregate concrete masonry units (Dense and lightweight aggregates)</i>
		EN 771-4:2011+A1:2015	Specifikacija za zidake - 4. del: Zidaki iz avtoklaviranega celičnega betona <i>Specification for masonry units - Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units</i>
		EN 998-2:2016	Specifikacija malt za zidanje - 2. del: Malta za zidanje <i>Specification for mortar for masonry – Part 2: Masonry mortar</i>
98/214/EC	Konstruktivski kovinski elementi in pomožni proizvodi <i>Structural metallic products and ancillaries</i>	EN 10025-1:2004	Vročje valjani izdelki iz konstrukcijskih jekel – 1. del: Splošni tehnični dobavni pogoji <i>Hot rolled products of structural steels - Part 1: General technical delivery conditions</i>
		EN 10219-1:2006	Hladno oblikovani varjeni votli konstrukcijski profili iz nelegiranih in drobnozrnatih jekel - 1. del: Tehnični dobavni pogoji <i>Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions</i>
		EN 15088:2005	Aluminij in aluminijeve zlitine – Gradbeni proizvodi za konstrukcijska dela – Tehnični pogoji za prevzem in dobavo <i>Aluminium and aluminium alloys - Structural products for construction works - Technical conditions for inspection and delivery</i>
		EN 1090-1:2009+A1:2011	Izvedba jeklenih in aluminijastih konstrukcij - 1. del: Zahteve za ugotavljanje skladnosti sestavnih delov konstrukcij <i>Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components</i>
		EAD 200020-00-0102	Gabionski zaboji in podloge z varjeno mrežo <i>Weldmesh gabion boxes and mattresses</i>
98/598/EC	Agregati <i>Aggregates</i>	EN 12620:2002+A1:2008	Agregati za beton <i>Aggregates for concrete</i>
		EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004	Agregati za bitumenske zmesi in površinske prevleke za ceste, letališča in druge prometne površine <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other</i>



<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
			<i>trafficked areas</i>
		EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004	Lahki agregati - 1. del: Lahki agregati za beton, malto in injekcijsko malto <i>Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout</i>
		EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004	Agregati za malte <i>Aggregates for mortar</i>
		EN 13242:2002+A1:2007	Agregati za nevezane in hidravlično vezane materiale za uporabo v inženirskih objektih in za gradnjo cest <i>Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction</i>
		EN 13383-1:2002 EN 13383-1:2002/AC:2004  OPOMBA v OJ EU:  Mejna vrednost za gostoto, določena v klavzuli 5.2 (standarda EN 13383-1:2002), je izključena iz področja uporabe sklica. (Sklep Komisije (EU) 2016/1610)  <i>The threshold level for density set in Clause 5.2 (of EN 13383-1:2002) is excluded from the scope of the reference. (COM Decision 2016/1610)</i>	Kamen za obloge pri vodnih zgradbah in drugih gradbenih delih - 1. del: Specifikacija <i>Armourstone - Part 1: Specification</i>
		EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004	Agregati za grede železniških prog <i>Aggregates for railway ballast</i>
98/601/EC	Proizvodi za gradnjo cest <i>Road construction products</i>	EN 13808:2013	Bitumen in bitumenska veziva – Okvirna specifikacija za kationske bitumenske emulzije

Sklep komisije EU <i>EU Commission decision</i>	Družina proizvoda <i>Product family</i>	Oznaka tehnične specifikacije <i>Designation of the technical specification</i>	Naslov tehnične specifikacije <i>The title of the technical specification</i>
			<i>Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cationic bituminous emulsions</i>
		EN 14695:2010	Hidroizolacijski trakovi - Ojačeni bitumenski trakovi za tesnjenje betonskih premostitvenih objektov in drugih betonskih povoznih površin - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete - Definitions and characteristics</i>
		EN 13108-1:2006 EN 13108-1:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 1. del: Bitumenski beton <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete</i>
		EN 13108-2:2006 EN 13108-2:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 2. del: Bitumenski beton za zelo tanke plasti <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers</i>
		EN 13108-3:2006 EN 13108-3:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 3. del: Zelo mehak asfalt <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt</i>
		EN 13108-4:2006 EN 13108-4:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 4. del: Vroče valjani asfalt <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt</i>
		EN 13108-5:2006 EN 13108-5:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 5. del: Drobir z bitumenskim mastiksom <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt</i>
		EN 13108-6:2006 EN 13108-6:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 6. del: Liti asfalt <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt</i>
		EN 13108-7:2006 EN 13108-7:2006/AC:2008	Bitumenske zmesi - Specifikacije materialov - 7. del: Drenažni asfalt <i>Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt</i>

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
99/90/EC	Membrane <i>Membranes</i>	EN 13967:2012	Hidroizolacijski trakovi - Polimerni in elastomerni tesnilni trakovi za temelje - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet - Definitions and characteristics</i>
		EN 13969:2004 EN 13969:2004/A1:2006	Hidroizolacijski trakovi - Bitumenski tesnilni trakovi za temelje - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets - Definitions and characteristics</i>
		EN 13707:2004+A2:2009	Hidroizolacijski trakovi - Ojačeni bitumenski trakovi za tesnjenje streh - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics</i>
		EN 13956:2012	Hidroizolacijski trakovi - Polimerni in elastomerni trakovi za tesnjenje streh - Definicije in lastnosti <i>Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics</i>
99/94/EC	Montažni navadni/lahki/avtoklavni proizvodi iz celičastega betona <i>Precast normal/lightweight/autoclaved aerated concrete products</i>	EN 1168:2005+A3:2011	Montažni betonski izdelki - Votle plošče <i>Precast concrete products - Hollow core slabs</i>
		EN 12794:2005+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008	Montažni betonski izdelki - Piloti za temeljenje <i>Precast concrete products - Foundation piles</i>
		EN 12843:2004	Montažni betonski izdelki - Stebri in drogovi <i>Precast concrete products - Masts and poles</i>
		EN 13224:2011	Montažni betonski izdelki - Rebraste etažne plošče <i>Precast concrete products - Ribbed floor elements</i>
		EN 13225:2013	Montažni betonski izdelki - Linijski konstrukcijski elementi <i>Precast concrete products — Linear structural elements</i>
		EN 13693:2004+A1:2009	Montažni betonski izdelki - Specialni strešni elementi <i>Precast concrete products - Special roof elements</i>

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
		EN 13747:2005+A2:2010	Montažni betonski izdelki - Etažne plošče za etažne sisteme <i>Precast concrete products - Floor plates for floor systems</i>
		EN 13978-1:2005	Montažni betonski izdelki – Montažne betonske garaže – 1. del: Zahteve za armirane monolitne garaže ali garaže, sestavljene iz posameznih montažnih delov garažnih dimenzij <i>Precast concrete products - Precast concrete garages - Part 1: Requirements for reinforced garages monolithic or consisting of single sections with room dimensions</i>
		EN 14843:2007	Montažni betonski izdelki – Stopnice <i>Precast concrete products - Stairs</i>
		EN 14844:2006+A2:2011	Montažni betonski izdelki - Škatlasti nosilci <i>Precast concrete products - Box culverts</i>
		EN 14991:2007	Montažni betonski izdelki - Elementi za temeljenje <i>Precast concrete products - Foundation elements</i>
		EN 14992:2007+A1:2012	Montažni betonski izdelki - Stenski elementi <i>Precast concrete products - Wall elements</i>
		EN 15037-1:2008	Montažni betonski izdelki - Stropni sistemi iz nosilcev in polnil - 1. del: Nosilci <i>Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 1: Beams</i>
		EN 15037-3:2009+A1:2011	Montažni betonski izdelki - Stropni sistemi iz nosilcev in polnil - 3. del: Keramična polnila <i>Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 3: Clay blocks</i>
		EN 15050:2007+A1:2012	Montažni betonski izdelki - Elementi za mostove <i>Precast concrete products - Bridge elements</i>
		EN 1520:2011	Armirani montažni elementi iz betona iz lahkega agregata z odprto strukturo <i>Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure with structural or non-structural reinforcement</i>

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
		EN 15258:2008	Montažni betonski izdelki - Elementi za oporne zidove <i>Precast concrete products - Retaining wall elements</i>
99/469/EC	Beton, malta, injekcijska masa <i>Products related to concrete, mortar and grout</i>	EN 934-2:2009+A1:2012	Kemijski dodatki za beton, malto in injekcijsko maso - 2. del: Kemijski dodatki za beton - Definicije, zahteve, skladnost, označevanje in etiketiranje <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i>
		EN 934-3:2009+A1:2012	Kemijski dodatki za beton, malto in injekcijsko maso - 3. del: Kemijski dodatki za malto za zidanje - Definicije, zahteve, skladnost, označevanje in etiketiranje <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 3: Admixtures for masonry mortar - Definitions, requirements, conformity and marking and labelling</i>
		EN 934-4:2009	Kemijski dodatki za beton, malto in injekcijsko maso - 4. del: Kemijski dodatki za injekcijsko maso za prednapete kable - Definicije, zahteve, skladnost, označevanje in obeleževanje <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i>
		EN 934-5:2007	Kemijski dodatki za beton, malto in injekcijsko maso - 5. del: Kemijski dodatki za brizgani beton - Definicije, zahteve, skladnost, označevanje in obeleževanje <i>Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 5: Admixtures for sprayed concrete - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling</i>
		EN 12878:2005 EN 12878:2005/AC:2006	Pigmenti za obarvanje gradbenih materialov na osnovi cementa in/ali apna - Specifikacije in metode preskušanja <i>Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime - Specifications and methods of test</i>
		EN 1504-2:2004	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij - Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti - 2. del: Sistemi za zaščito površine betona <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions,</i>

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
			<i>requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 2: Surface protection systems for concrete</i>
		EN 1504-3:2005	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij - Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti - 3. del: Konstrukcijska in nekonstrukcijska popravila <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 3: Structural and non-structural repair</i>
		EN 1504-4:2004	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij – Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti – 4. del: Konstrukcijsko povezovanje <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 4: Structural bonding</i>
		EN 1504-5:2004	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij – Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti – 5. del: Injektiranje betona <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 5: Concrete injection</i>
		EN 1504-6:2006	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij - Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti - 6. del: Sidranje armaturne palice <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 6: Anchoring of reinforcing steel bar</i>
		EN 1504-7:2006	Proizvodi in sistemi za zaščito in popravilo betonskih konstrukcij - Definicije, zahteve, kontrola kakovosti in ovrednotenje skladnosti – 7. del: Zaščita armature proti koroziji <i>Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 7: Reinforcement corrosion protection</i>

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
97/161/EC	Proizvodi v zvezi s strukturnimi tesnjenimi zasteklitvenimi sistemi in kovinskimi sidri za beton <i>Structural Sealant glazing/Metal anchors</i>	ETAG 001-6 18-04-2011	Kovinska sidra za beton - 6. del: Sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo <i>Metal anchors for use in Concrete - Part 6: Anchors for multiple use for non-structural applications</i>
97/556/EC	Zunanji toplotnoizolacijski sestavljeni sistemi/sklopi z ometom <i>External thermal insulation composite systems/kits with rendering (ETICS)</i>	ETAG 004 27-06-2013	Zunanji toplotno izolacijski sestavljeni sistemi z ometom <i>External Thermal Insulation Composite Systems with rendering</i>
		EAD 040016-00-0404	Mreža iz steklenih vlaken za armiranje ometov na osnovi cementa <i>Glass fibre mesh for reinforcement of cement based renderings</i>
		EAD 040089-00-0404	Zunanji toplotno izolacijski sestavljeni sistemi z ometom namenjen za zgradbe z leseno okvirno konstrukcijo <i>External Thermal Insulation Composite Systems with renderings for the use on timber frame buildings</i>
98/279/EC	Nenosilni trajni opažni sklopi/sistemi, ki temeljijo na votlih blokih ali opažnih elementih iz izolacijskega materiala in včasih betona <i>Non load bearing permanent shutterings: kits/systems based on hollow blocks or panels of insulating materials and, sometimes, concrete</i>	ETAG 009 25-05-2002	Nenosilni trajno vgrajeni opažni sklopi/sistemi iz votlih zidakov ali plošč iz izolacijskih materialov in včasih betona <i>Non load-bearing permanent shuttering kits/systems based on hollow blocks or panels of insulating materials and sometimes concrete</i>
97/463/EC	Plastična sidra za uporabo v betonu in opečnih zidovih	ETAG 014 15-03-2011	Plastična sidra za zunanje toplotno izolacijske sestavljene sisteme z ometom <i>Plastic anchors for fixing of external thermal insulation composite systems with rendering</i>

<b>Sklep komisije EU</b> <i>EU Commission decision</i>	<b>Družina proizvoda</b> <i>Product family</i>	<b>Oznaka tehnične specifikacije</b> <i>Designation of the technical specification</i>	<b>Naslov tehnične specifikacije</b> <i>The title of the technical specification</i>
	<i>Plastic anchors for use in concrete and masonry</i>	EAD 330196-00-0604 EAD 330196-01-0604	Plastična sidra za zunanje toplotno izolacijske sestavljene sisteme z ometom <i>Plastic anchors for fixing of external thermal insulation composite systems with rendering</i>
ETAG 020-1 26-04-2012		Plastična sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo v betonu in zidovini - 1. del: Splošno <i>Plastic Anchors for multiple use in concrete and masonry for non-structural applications Part 1 - General</i>	
ETAG 020-2 26-04-2012		Plastična sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo v betonu in zidovini - 2. del: Plastična sidra za uporabo v običajnem betonu <i>Plastic Anchors for multiple use in concrete and masonry for non-structural applications Part 2 - Plastic anchors for use in normal weight concrete</i>	
ETAG 020-3 26-04-2012		Plastična sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo v betonu in zidovini - 3. del: Plastična sidra za uporabo v zidovini iz polnih zidakov <i>Plastic Anchors for multiple use in concrete and masonry for non-structural applications Part 3 - Plastic anchors for use in solid masonry</i>	
ETAG 020-4 26-04-2012		Plastična sidra za skupinsko, nekonstrukcijsko uporabo v betonu in zidovini - 4. del: Plastična sidra za uporabo v zidovini iz votlih zidakov <i>Plastic Anchors for multiple use in concrete and masonry for non-structural applications Part 4 - Plastic anchors for use in hollow or perforated masonry</i>	