

**SEZNAM AKREDITIRANIH TEHNIČNIH SPECIFIKACIJ CERTIFIKACIJSKEGA ORGANA ZAG Ljubljana**  
**LIST OF ACCREDITED TECHNICAL SPECIFICATIONS OF CERTIFICATION BODY ZAG Ljubljana**

\* Tip obsega: **fleksibilni** (možnost uvajanja manjših sprememb sheme) / \* Type of scope: **flexible** (possibility of introducing minor modifications to the scheme)

**EMBALAŽA ZA PREVOZ NEVARNEGA BLAGA / PACKAGING FOR TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS**

**Certificiranje proizvodov / Certification of products**

**Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: Certificiranje proizvodov na podlagi tipskega preskusa proizvoda in ocene ter odobritve notranje kontrole proizvodnje z rednim nadzorom nad notranjo kontrolo proizvodnje in nad proizvodom (1+) skladno s shemo SR 50 / Type testing and assessment of factory quality system control and its acceptance followed by surveillance that takes into account the audit of factory quality control and the testing of samples from the factory (1+) in accordance with scheme SR 50**

Tabela 1 / Table 1 – Embalaža za prevoz nevarnega blaga / Packaging for transport of dangerous goods

<i>Tip obsega: fleksibilni (opis) / Type of scope: flexible (description)*</i>		
<b>Materiali oz. proizvodi</b> <i>Materials / Products</i>	<b>Oznaka standarda</b> ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <b>Reference</b> <i>to standard or normative document (entirely or partly)</i>	<b>Naslov standarda</b> ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (poglavje, del, točka) <b>Title</b> <i>of standard or normative document entirely or partly (part, chapter, article)</i>
Embalaza za prevoz nevarnega blaga – plastične vreče <i>Packaging for the transport of dangerous goods - plastic bags</i>	ADR 2023, poglavje 6.1  Pravilnik o odobritvi embalaže za prevoz nevarnega blaga, Uradni list RS št. 37/02 z dne 26.4.2002	Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnih snovi po cesti <i>European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road</i>  Pravilnik o odobritvi embalaže za prevoz nevarnega blaga, Uradni list RS št. 37/02 z dne 26.4.2002  <i>Rules on the approval of packaging for the transport of dangerous goods (Official Gazette of the Republic of Slovenia, No. 37/02, Date of publication 26.4.2002)</i>

**GRADBENI PROIZVODI / CONSTRUCTION PRODUCTS**

**Certificiranje proizvodov / Certification of products**

**Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: Certificiranje proizvodov na podlagi tipskega preskusa proizvoda in ocene ter odobritve notranje kontrole proizvodnje z rednim nadzorom nad notranjo kontrolo proizvodnje in nad proizvodom (1+) skladno s shemo SR 148 / Type testing and assessment of factory quality system control and its acceptance followed by surveillance that takes into account the audit of factory quality control and the testing of samples from the factory (1+) in accordance with scheme SR 148**

Tabela 2 / Table 2 – Cement / Cement

<i>Tip obsega: fleksibilni (opis) / Type of scope: flexible (description)*</i>		
<b>Materiali oz. proizvodi</b> <i>Materials / Products</i>	<b>Oznaka standarda</b> ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <b>Reference</b> <i>to standard or normative document (entirely or partly)</i>	<b>Naslov standarda</b> ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (poglavje, del, točka) <b>Title</b> <i>of standard or normative document entirely or partly (part, chapter, article)</i>
Cement <i>Cement</i>	SIST EN 197-5:2021	Portlandski mešani cement CEM II/C-M in Mešani cement CEM VI  <i>Portland-composite cement CEM II/C-M and Composite cement CEM VI</i>

**Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: Certificiranje proizvodov na podlagi tipskega preskusa proizvoda in ocene ter odobritve notranje kontrole proizvodnje z rednim nadzorom nad notranjo kontrolo proizvodnje in nad proizvodom (1+) skladno s shemo SN 26 / Type testing and assessment of factory quality system control and its**

**SEZNAM AKREDITIRANIH TEHNIČNIH SPECIFIKACIJ CERTIFIKACIJSKEGA ORGANA ZAG Ljubljana**  
**LIST OF ACCREDITED TECHNICAL SPECIFICATIONS OF CERTIFICATION BODY ZAG Ljubljana**

\* Tip obsega: **fleksibilni** (možnost uvajanja manjših sprememb sheme) / \* Type of scope: **flexible** (possibility of introducing minor modifications to the scheme)

**acceptance followed by surveillance that takes into account the audit of factory quality control and the testing of samples from the factory (1+) in accordance with scheme SN 26**

Tabela 3 / Table 3 – Toplotno izolacijski proizvodi za stavbe / Thermal insulation products for buildings

<i>Tip obsega: fleksibilni (opis) / Type of scope: flexible (description)*</i>		
<b>Materiali oz. proizvodi</b> <i>Materials / Products</i>	<b>Oznaka standarda</b> ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <b>Reference</b> <i>to standard or normative document (entirely or partly)</i>	<b>Naslov standarda</b> ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (poglavje, del, točka) <b>Title</b> <i>of standard or normative document entirely or partly (part, chapter, article)</i>
Proizvodi iz ekspaniranega polistirena (EPS) <i>Expanded polystyrene (EPS) products</i>	SIST EN 13163:2013+A1:2015	Toplotnoizolacijski proizvodi za stavbe - Proizvodi iz ekspaniranega polistirena (EPS) – Specifikacija <i>Thermal insulation products for buildings - Expanded polystyrene (EPS) products - Specification</i>

**Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: Certificiranje proizvodov na podlagi tipskega preskusa proizvoda in ocene ter odobritve notranje kontrole proizvodnje z rednim nadzorom nad notranjo kontrolo proizvodnje in nad proizvodom (1) skladno s shemo SR 104 / SR 149 / Type testing and assessment of factory quality system control and its acceptance followed by surveillance that takes into account the audit of factory quality control and the testing of samples from the factory (1) in accordance with scheme SR 104 / SR 149**

Tabela 4 / Table 4 – Kanalski pokrovi in rešetke / Gully tops

<i>Tip obsega: fleksibilni (opis) / Type of scope: flexible (description)*</i>		
<b>Materiali oz. proizvodi</b> <i>Materials / Products</i>	<b>Oznaka standarda</b> ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <b>Reference</b> <i>to standard or normative document (entirely or partly)</i>	<b>Naslov standarda</b> ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (poglavje, del, točka) <b>Title</b> <i>of standard or normative document entirely or partly (part, chapter, article)</i>
Pokrovi za odtoke in jaške na vozniških površinah in površinah za pešce iz litega železa <i>Cast iron covers for drains and manholes on carriageway and pedestrian surfaces</i>	SIST EN 124-2:2015	Pokrovi za odtoke in jaške na vozniških površinah in površinah za pešce – 2.del: Pokrovi za odtoke in jaške iz litega železa <i>Covers for drains and manholes in carriageway and pedestrian areas - Part 2: Cast iron covers for drains and manholes</i>
Pokrovi za odtoke in jaške na vozniških površinah in površinah za pešce iz jekla ali aluminijeve zlitine <i>Cast iron covers for drains and manholes on carriageway and pedestrian surfaces</i>	SIST EN 124-3:2015	Pokrovi za odtoke in jaške na vozniških površinah in površinah za pešce - 3. del: Pokrovi za odtoke in jaške iz jekla ali aluminijeve zlitine <i>Gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas - Part 3: Gully tops and manhole tops made of steel or aluminium alloys</i>

**Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: Certificiranje proizvodov na podlagi tipskega preskusa proizvoda in ocene ter odobritve notranje kontrole proizvodnje z rednim nadzorom nad notranjo kontrolo proizvodnje in nad proizvodom (1) skladno s shemo SR 144 / SR 146 / Type testing and assessment of factory quality system control and its acceptance followed by surveillance that takes into account the audit of factory quality control and the testing of samples from the factory (1) in accordance with scheme SR 144 / SR 146**

Tabela 5 / Table 5 – Okna in vrata / Windows and doors

<i>Tip obsega: fleksibilni (opis) / Type of scope: flexible (description)*</i>		
<b>Materiali oz. proizvodi</b> <i>Materials / Products</i>	<b>Oznaka standarda</b> ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <b>Reference</b> <i>to standard or normative document (entirely or partly)</i>	<b>Naslov standarda</b> ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (poglavje, del, točka) <b>Title</b> <i>of standard or normative document entirely or partly (part, chapter, article)</i>

**SEZNAM AKREDITIRANIH TEHNIČNIH SPECIFIKACIJ CERTIFIKACIJSKEGA ORGANA ZAG Ljubljana**  
**LIST OF ACCREDITED TECHNICAL SPECIFICATIONS OF CERTIFICATION BODY ZAG Ljubljana**

\* Tip obsega: **fleksibilni** (možnost uvajanja manjših sprememb sheme) / \* Type of scope: **flexible** (possibility of introducing minor modifications to the scheme)

Tip obsega: <b>fleksibilni</b> (opis) / Type of scope: <b>flexible</b> (description)*		
Požarna in/ali dimotesna vrata <i>Fire and/or smoke doors</i>	SIST EN 16034:2015	Vrata, okna, vrata v industrijske in javne prostore, garažna vrata in okna, ki se odpirajo - Standard za proizvod, značilne lastnosti - Požarna odpornost in/ali dimotesnost <i>Doors, windows, doors to industrial and public spaces, garage doors and opening windows – Product standard, characteristic features - Fire resistance and/or smoke-tightness</i>
Notranja vrata za evakuacijske poti <i>Interior doors for escape routes</i>	SIST EN 14351-2:2019	Okna in vrata - Standard za proizvod, zahtevane lastnosti - 2. del: Notranja vrata <i>Windows and doors - Product standard, performance requirements - Part 2: Interior doors</i>

**Certificiranje procesov / Certification of processes**

**Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: Certificiranje notranje kontrole proizvodnje na podlagi ocene in odobritve notranje kontrole proizvodnje z rednim nadzorom nad notranjo kontrolo proizvodnje (2+) skladno s shemo SR 27 / Factory production control and its acceptance followed by surveillance of factory quality control (2+) in accordance with scheme SR 27**

Tabela 6 / Table 6 – Betoni / Concrete

Tip obsega: <b>fleksibilni</b> (opis) / Type of scope: <b>flexible</b> (description)*		
Materiali oz. proizvodi <i>Materials / Products</i>	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <b>Reference</b> <i>to standard or normative document (entirely or partly)</i>	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (poglavje, del, točka) <b>Title</b> <i>of standard or normative document entirely or partly (part, chapter, article)</i>
Beton <i>Concrete</i>	SIST EN 206:2013+A2:2021	Beton - Specifikacija, lastnosti, proizvodnja in skladnost <i>Concrete - Specification, performance, production and conformity</i>
Beton <i>Concrete</i>	SIST 1026:2016/A101	Beton - Specifikacija, lastnosti, proizvodnja in skladnost - Pravila za uporabo SIST EN 206 - Dopolnilo A101 <i>Concrete - Part 1: Specification, performance, production and conformity – Rules for the implementation of SIST EN 206 - Amendment A101</i>

**Certificiranje v skladu s shemo / Certification in accordance with scheme: Certificiranje notranje kontrole proizvodnje na podlagi ocene in odobritve notranje kontrole proizvodnje z rednim nadzorom nad notranjo kontrolo proizvodnje (2+) skladno s shemo SN 84 / Factory production control and its acceptance followed by surveillance of factory quality control (2+) in accordance with scheme SN 84**

Tabela 7 / Table 7 – Toplotno izolacijski proizvodi za stavbe / Thermal insulation products for buildings

Tip obsega: <b>fleksibilni</b> (opis) / Type of scope: <b>flexible</b> (description)*		
Materiali oz. proizvodi <i>Materials / Products</i>	Oznaka standarda ali normativnega dokumenta (v celoti ali delno) <b>Reference</b> <i>to standard or normative document (entirely or partly)</i>	Naslov standarda ali normativnega dokumenta v celoti oz. delno (poglavje, del, točka) <b>Title</b> <i>of standard or normative document entirely or partly (part, chapter, article)</i>
Proizvodi iz ekspandiranega polistirena (EPS) za uporabo v fasadnih sistemih (ETICS) <i>Expanded polystyrene (EPS) products for use in</i>	SIST EN 13163:2013+A1:2015 + ETAG 004 - Art 66(3) / EAD 040089-00-0404 / EAD 040083-00-0404	Toplotnoizolacijski proizvodi za stavbe - Proizvodi iz ekspandiranega polistirena (EPS) – Specifikacija Zunanji toplotno izolacijski sestavljeni sistemi z ometom Zunanji kompozitni toplotno izolacijski

**SEZNAM AKREDITIRANIH TEHNIČNIH SPECIFIKACIJ CERTIFIKACIJSKEGA ORGANA ZAG Ljubljana**  
**LIST OF ACCREDITED TECHNICAL SPECIFICATIONS OF CERTIFICATION BODY ZAG Ljubljana**

\* Tip obsega: **fleksibilni** (možnost uvajanja manjših sprememb sheme) / \* Type of scope: **flexible** (possibility of introducing minor modifications to the scheme)

Tip obsega: <b>fleksibilni</b> (opis) / Type of scope: <b>flexible</b> (description)*		
facade systems (ETICS)		<p>sistemi z ometom za uporabo na zgradbah z lesenim ogrodjem</p> <p>Zunanji kompozitni toplotno izolacijski sistemi z ometom (ETICS)</p> <p><i>Thermal insulation products for buildings – Expanded polystyrene (EPS) products - Specification</i></p> <p><i>External thermal insulation composite systems with render</i></p> <p><i>Composite external thermal insulation systems with render for use on timber-framed buildings</i></p> <p><i>External thermal insulation composite systems (ETICS) with renderings.</i></p>

**Akreditacija za namen priglasitve / Accreditation for notification purposes**

**Ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti gradbenih proizvodov po Uredbi (EU) št. 305/2011 / Assessment and verification of constancy of performance of construction products in accordance to Regulation (EU) No. 305/2011**

Tabela 8 / Table 8

Sklep komisije, Skupina proizvodov <i>Commission Decision, Category of products</i>	Ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti <i>Assessment and Verification of Constancy of performance (AVCP)</i>	Standard/specifikacija <i>Standard/specification</i>
1995/467/EC Konstrukcijska ležišča <i>Structural bearings</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	EAD 040773-00-1201
1995/467/EC Dimniki, zračniki in posebni proizvodi <i>Chimneys, flues and special products</i>	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 12446:2011 EN 13063-1:2005+A1:2007 EN 13063-2:2005+A1:2007 EN 13063-3:2007 EN 13084-7:2012 EN 1856-1:2009 EN 1856-2:2009
1996/577/EC Oprema za javljanje in odkrivanje požara, vgrajena protipožarna oprema, oprema za nadzor nad ognjem in dimom ter za preprečitev eksplozij <i>Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	EN 671-1:2012 EN 14339:2005 EN 14384:2005 EN 12101-2:2003 EN 12101-3:2015 EN 12101-7:2011
1996/579/EC: Proizvodi za prometno ureditev <i>Circulation fixtures</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	EN 12899-1:2007 EN 12899-3:2007 EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012 EAD 230011-00-0106
1996/582/EC Kovinska sidra za uporabo v betonu	Sistem 1 <i>System 1</i>	ETAG 001 - 1 - Art 66(3) ETAG 001 - 2 - Art 66(3)

**SEZNAM AKREDITIRANIH TEHNIČNIH SPECIFIKACIJ CERTIFIKACIJSKEGA ORGANA ZAG Ljubljana**  
*LIST OF ACCREDITED TECHNICAL SPECIFICATIONS OF CERTIFICATION BODY ZAG Ljubljana*

\* Tip obsega: **fleksibilni** (možnost uvajanja manjših sprememb sheme) / \* Type of scope: **flexible** (possibility of introducing minor modifications to the scheme)

<b>Sklep komisije, Skupina proizvodov</b> <i>Commission Decision, Category of products</i>	<b>Ocenjevanje in preverjanje nesprenemljivosti lastnosti</b> <i>Assessment and Verification of Constancy of performance (AVCP)</i>	<b>Standard/specifikacija</b> <i>Standard/specification</i>
(mehanska pritrdila) <i>Metal anchors for use in concrete (mechanical anchors)</i>		ETAG 001 - 3 - Art 66(3) ETAG 001 - 4 - Art 66(3) ETAG 001 - 5 - Art 66(3) EAD 330232-00-0601 EAD 330232-01-0601 EAD 330499-00-0601 EAD 330499-01-0601 EAD 330087-00-0601 EAD 330087-01-0601
1997/161/EC Kovinska sidra za uporabo v betonu za pritrdjevanje nenosilnih sistemov <i>Metal anchors for use in concrete for fixing lightweight systems</i>	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	ETAG 001 - 6 - Art 66(3) EAD 330747-00-0601
1997/176/EC Leseni konstrukcijski proizvodi <i>Structural timber products and ancillaries</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	EN 14080:2013 EN 15497:2014 EAD 130087-00-0204 EAD 130002-00-0304
	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 14081-1:2005+A1:2011 EN 14250:2010 EN 14229:2010 EAD 130002-00-0304
1997/177/EC Kovinska injicirana sidra za uporabo v zidarstvu <i>Metal injected anchors for use in masonry</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	ETAG 029 - Art 66(3) EAD 330076-00-0604
1997/462/EC Lesne plošče <i>Woodbased panels</i>	Sistem 1, 2+ <i>System 1, 2+</i>	EN 13986:2004+A1:2015
1997/463/EC Plastična sidra za uporabo v betonu in opečnih zidovih <i>Plastic anchors for use in concrete and masonry</i>	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	ETAG 014 - Art 66(3) ETAG 020 - 1 - Art 66(3) ETAG 020 - 2 - Art 66(3) ETAG 020 - 3 - Art 66(3) ETAG 020 - 4 - Art 66(3) EAD 330196-01-0604 EAD 330284-00-0604
1997/555/EC Cement, gradbeno apno in druga hidravlična veziva <i>Cement, building lime and other hydraulic binders</i>	Sistem 1+ <i>System 1+</i>	EN 197-1:2011 EN 14647:2005, EN 14647:2005/AC:2006 EN 413-1:2011
	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 459-1:2010 EN 15368:2008+A1:2010

**SEZNAM AKREDITIRANIH TEHNIČNIH SPECIFIKACIJ CERTIFIKACIJSKEGA ORGANA ZAG Ljubljana**  
*LIST OF ACCREDITED TECHNICAL SPECIFICATIONS OF CERTIFICATION BODY ZAG Ljubljana*

\* Tip obsega: **fleksibilni** (možnost uvajanja manjših sprememb scheme) / \* Type of scope: **flexible** (possibility of introducing minor modifications to the scheme)

<b>Sklep komisije, Skupina proizvodov</b> <i>Commission Decision, Category of products</i>	<b>Ocenjevanje in preverjanje nesprenemljivosti lastnosti</b> <i>Assessment and Verification of Constancy of performance (AVCP)</i>	<b>Standard/specifikacija</b> <i>Standard/specification</i>
1997/556/EC Zunanji toplotnoizolacijski sestavljeni sistemi/sklopi z ometom <i>External thermal insulation composite systems/kits with rendering</i>	Sistem 1, 2+ <i>System 1, 2+</i>	ETAG 004 - Art 66(3) EAD 040016-00-0404 EAD 040089-00-0404 EAD 040083-00-0404
1997/740/EC: Zidarski in sorodni proizvodi <i>Masonry and related products</i>	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 771-1:2011+A1:2015 EN 771-2:2011+A1:2015 EN 771-3:2011+A1:2015 EN 771-4:2011+A1:2015 EN 998-2:2016
1998/143/EC: Sistemi mehansko pritrjenih elastičnih folij za zagotavljanje neprepustnosti streh za vodo <i>Systems of mechanically fastened flexible roof waterproofing membranes</i>	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EAD 030351-00-0402
1998/214/EC: Konstrukcijski kovinski elementi in pomožni proizvodi <i>Structural metallic products and ancillaries</i>	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 10025-1:2004 EN 10219-1:2006 EN 15088:2005 EAD 200020-00-0102 EAD 332229-00-0602
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 shuttering kits/systems based on hollow blocks or panels of insulating materials and, sometimes, concrete</i>	Sistem 1, 2+ <i>System 1, 2+</i>	ETAG 009 - Art 66(3)
1998/436/EC Strešne kritine, svetlobniki, strešna okna in pomožni proizvodi <i>Roof coverings, rooflights, roof windows and ancillary products</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	EN 14509:2013
1998/437/EC Notranje in zunanje stenske in stropne obloge <i>Interior and exterior wall and ceiling finishes</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	EN 14509:2013
1998/598/EC: Agregati za uporabo z visokimi varnostnimi zahtevami <i>Aggregates for uses with high safety requirements</i>	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002, EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13139:2002,

**SEZNAM AKREDITIRANIH TEHNIČNIH SPECIFIKACIJ CERTIFIKACIJSKEGA ORGANA ZAG Ljubljana**  
**LIST OF ACCREDITED TECHNICAL SPECIFICATIONS OF CERTIFICATION BODY ZAG Ljubljana**

\* Tip obsega: **fleksibilni** (možnost uvajanja manjših sprememb sheme) / \* Type of scope: **flexible** (possibility of introducing minor modifications to the scheme)

Sklep komisije, Skupina proizvodov <i>Commission Decision, Category of products</i>	Ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti <i>Assessment and Verification of Constancy of performance (AVCP)</i>	Standard/specifikacija <i>Standard/specification</i>
		EN 13139:2002/AC:2004 EN 13242:2002+A1:2007 EN 13383-1:2002, EN 13383-1:2002/AC:2004 EN 13450:2002, EN 13450:2002/AC:2004
1998/601/EC Proizvodi za gradnjo cest <i>Road construction products</i>	Sistem 1, 2+ <i>System 1, 2+</i>	EN 13108-1:2006. EN 13108-1:2006/AC:2008 EN 13108-2:2006, EN 13108-2:2006/AC:2008 EN 13108-3:2006, EN 13108-3:2006/AC:2008 EN 13108-4:2006, EN 13108-4:2006/AC:2008 EN 13108-5:2006, EN 13108-5:2006/AC:2008 EN 13108-6:2006, EN 13108-6:2006/AC:2008 EN 13108-7:2006, EN 13108-7:2006/AC:2008
	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 13808:2013 EN 14695:2010
1999/90/EC Membrane <i>Membranes</i>	Sistem 1, 2+ <i>System 1, 2+</i>	EN 13967:2012 EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006 EN 13707:2004+A2:2009 EN 13956:2012
1999/91/EC Proizvodi za toplotno izolacijo <i>Thermal insulating products</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	EN 13162:2012+A1:2015 EN 13163:2012+A1:2015 EN 13164:2012+A1:2015 EAD 040643-00-1201
1999/93/EC Vrata, okna, naoknice, roloji, vhodna vrata, stavbno okovje <i>Doors, windows, shutters, blinds, gates, and related hardware</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	EN 14351-1:2006+A2:2016 EN 16034:2014

**SEZNAM AKREDITIRANIH TEHNIČNIH SPECIFIKACIJ CERTIFIKACIJSKEGA ORGANA ZAG Ljubljana**  
*LIST OF ACCREDITED TECHNICAL SPECIFICATIONS OF CERTIFICATION BODY ZAG Ljubljana*

\* Tip obsega: **fleksibilni** (možnost uvajanja manjših sprememb sheme) / \* Type of scope: **flexible** (possibility of introducing minor modifications to the scheme)

<b>Sklep komisije, Skupina proizvodov</b> <i>Commission Decision, Category of products</i>	<b>Ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti</b> <i>Assessment and Verification of Constancy of performance (AVCP)</i>	<b>Standard/specifikacija</b> <i>Standard/specification</i>
1999/94/EC: Montažni navadni / lahki / avtoklavni celičasti proizvodi iz betona <i>Precast normal / lightweight / autoclaved aerated concrete products</i>	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 1168:2005+A3:2011 EN 12794:2005+A1:2007, EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008 EN 12843:2004 EN 13224:2011 EN 13225:2013 EN 13693:2004+A1:2009 EN 13747:2005+A2:2010 EN 13978-1:2005 EN 14843:2007 EN 14844:2006+A2:2011 EN 14991:2007 EN 14992:2007+A1:2012 EN 15037-1:2008 EN 15037-2:2009+A1:2011 EN 15037-3:2009+A1:2011 EN 15037-4:2010+A1:2013 EN 15050:2007+A1:2012 EN 1520:2011 EN 15258:2008
1999/454/EC Proizvodi za gašenje in dušenje požara ter protipožarno zaščito <i>Fire stopping, fire sealing and fire protection products</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	EAD 350141-00-1106
1999/455/EC Proizvodi z lesenim okvirom in sklopi polizdelkov iz hlodovine <i>Timber frame and prefabricated building kits</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	ETAG 007 - Art 66(3) EAD 340308-00-0203
1999/469/EC Proizvodi, povezani z betonom, malto in injekcijsko maso <i>Products related to concrete, mortar and grout</i>	Sistem 1+ <i>System 1+</i>	EN 450-1:2012
	Sistem 1 <i>System 1</i>	EN 14889-1:2006 EN 14889-2:2006
	Sistem 1, 2+ <i>System 1, 2+</i>	EN 1504-2:2004 EN 1504-3:2005 EN 1504-4:2004 EN 1504-6:2006
	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 1504-5:2004 EN 1504-7:2006 EN 934-2:2009+A1:2012 EN 934-3:2009+A1:2012 EN 934-4:2009 EN 934-5:2007



**SEZNAM AKREDITIRANIH TEHNIČNIH SPECIFIKACIJ CERTIFIKACIJSKEGA ORGANA ZAG Ljubljana**  
 LIST OF ACCREDITED TECHNICAL SPECIFICATIONS OF CERTIFICATION BODY ZAG Ljubljana

\* Tip obsega: **fleksibilni** (možnost uvajanja manjših sprememb sheme) / \* Type of scope: **flexible** (possibility of introducing minor modifications to the scheme)

Sklep komisije, Skupina proizvodov <i>Commission Decision, Category of products</i>	Ocenjevanje in preverjanje nesprenemljivosti lastnosti <i>Assessment and Verification of Constancy of performance (AVCP)</i>	Standard/specifikacija <i>Standard/specification</i>
		EN 12878:2005 EN 12878:2005/AC:2006
2003/728/EC Sklopi proizvodov za montažne hiše s kovinsko okvirno konstrukcijo, sklopi proizvodov za montažne hiše z betonsko okvirno konstrukcijo, montažnimi stavbnimi enotami, sklopi proizvodov za hladilnice in sklopi proizvodov za zaščito pred padajočim kamenjem <i>Metal frame building kits, concrete frame building kits, prefabricated building units, cold storage room kits and rock-fall protection kits</i>	Sistem 1 <i>System 1</i>	ETAG 023 - Art 66(3)
2015/1958/EC Geotekstil <i>Geotextile</i>	Sistem 2+ <i>System 2+</i>	EN 13249:2016 EN 13250:2016 EN 13251:2016 EN 13252:2016 EN 13253:2016 EN 13254:2016 EN 13255:2016 EN 13256:2016 EN 13257:2016 EN 13265:2016 EN 13361:2004, EN 13361:2004/A1:2006 EN 13362:2005 EN 13491:2004, EN 13491:2004/A1:2006 EN 13492:2004, EN 13492:2004/A1:2006 EN 13493:2005 EN 15382:2013

**Opombe / Notes:**

\* Certifikacijski organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe sheme (prilagoditev novim izdajam normativnega dokumenta) / Certification body may introduce minor modifications to the scheme (e.g. adaptation to new revisions of normative document).