|  |  |
| --- | --- |
| futer logo | ПРАВИЛНИКО ИЗМЕНAМA ПРАВИЛНИКА СА СПИСКОМ СРПСКИХ СТАНДАРДА КОЈИМА СУ ПРЕУЗЕТИ ХАРМОНИЗОВАНИ СТАНДАРДИ КОЈИ СЕ ПРИМЕЊУЈУ У СКЛАДУ СА ЗАКОНОМ КОЈИМ СЕ УРЕЂУЈУ ГРАЂЕВИНСКИ ПРОИЗВОДИ И СПИСКОМ ДОНЕТИХ СРПСКИХ ДОКУМЕНАТА ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ("Сл. гласник РС", бр. 139/2022) |

ПРИЛОГ 1

# Списак 1 – Списак српских стандарда којима су преузети хармонизовани стандарди, који се примењују у складу са законом којим се уређују грађевински производи

1. Списак српских стандарда за грађевинске производе којима су преузети хармонизовани стандарди

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ред. бр. | Област грађевинских производа | Ознака српског стандарда којим je преузет хармонизовани стандард | Наслов српског стандарда | Ознака референтног хармонизованог стандарда | Наслов хармонизованог стандарда на енглеском језику | Датум почетка примене |
| 1. | 27 | SRPS EN 1:2011 | Пећи на уља прикључене на димњак са горионицима у којима долази до испаравања | EN 1:1998EN 1:1998/A1:2007 | Flued oil stoves with vaporizing burners | 01.01.2023. |
| 2. | 12 | SRPS EN 40-4:2016 | Стубови за осветљење – Део 4: Захтеви за стубове за осветљење од армираног и преднапрегнутог бетона | EN 40-4:2005EN 40-4:2005/AC:2006 | Lighting columns – Part 4: Requirements for reinforced and prestressed concrete lighting columns | 01.01.2023. |
| 3. | 12 | SRPS EN 40-5:2016 | Стубови за осветљење – Део 5: Захтеви за стубове за осветљење од челика | EN 40-5:2002 | Lighting columns – Part 5: Requirements for steel lighting columns | 01.01.2023. |
| 4. | 12 | SRPS EN 40-6:2016 | Стубови за осветљење – Део 6: Захтеви за стубове за осветљење од алуминијума | EN 40-6:2002 | Lighting columns – Part 6: Requirements for aluminium lighting columns | 01.01.2023. |
| 5. | 12 | SRPS EN 40-7:2016 | Стубови за осветљење – Део 7: Захтеви за стубове за осветљење од полимерних комбинованих материјала ојачаних влакнима | EN 40-7:2002 | Lighting columns – Part 7: Requirements for fibre reinforced polymer composite lighting columns | 01.01.2023. |
| 6. | 10 | SRPS EN 54-2:2008SRPS EN 54-2:2008/A1:2008 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 2: Опрема за контролу и индикацију | EN 54-2:1997EN 54-2:1997/AC:1999 EN 54-2:1997/A1:2006 | Fire detection and fire alarm systems – Part 2: Control and indicating equipment | 01.01.2023. |
| 7. | 10 | SRPS EN 54-3: 2011SRPS EN 54-3:2011/A1:2011 SRPS EN 54-3:2011/A2:2012 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 3: Пожарни алармни уређај – Сирене | EN 54-3:2001EN 54-3:2001/A1:2002 EN 54-3:2001/A2:2006 | Fire detection and fire alarm systems – Part 3: Fire alarm devices – Sounders | 01.01.2023. |
| 8. | 10 | SRPS EN 54-4: 2011SRPS EN 54-4:2011/A1:2011 SRPS EN 54-4:2011/A2:2012 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 4: Опрема за напајање | EN 54-4:1997EN 54-4:1997/AC:1999 EN 54-4:1997/A1:2002 EN 54-4:1997/A2:2006 | Fire detection and fire alarm systems – Part 4: Power supply equipment | 01.01.2023. |
| 9. | 10 | SRPS EN 54-5:2019 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 5: Детектори топлоте – Тачкасти детектори топлоте | EN 54-5:2017 + A1:2018 | Fire detection and fire alarm systems – Part 5: Heat detectors – Point detectors | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 10. | 10 | SRPS EN 54-7:2019 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 7: Димни детектори – Тачкасти детектори који раде на принципу расипања светлости, пропуштања светлости или јонизације | EN 54-7:2018 | Fire detection and fire alarm systems – Part 7: Smoke detectors – Point smoke detectors that operate using scattered light, transmitted light or ionization | 01.01.2023. |
| 11. | 10 | SRPS EN 54-10:2008SRPS EN 54-10:2008/A1:2008 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 10: Детектори пламена – Тачкасти детектори | EN 54-10:2002EN 54-10:2002/A1:2005 | Fire detection and fire alarm systems – Part 10: Flame detectors – Point detectors | 01.01.2023. |
| 12. | 10 | SRPS EN 54-11:2008SRPS EN 54-11:2008/A1:2008 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 11: Ручни јављачи пожара | EN 54-11:2001EN 54-11:2001/A1:2005 | Fire detection and fire alarm systems – Part 11: Manual call points | 01.01.2023. |
| 13. | 10 | SRPS EN 54-12:2015 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 12: Детектори дима – Линијски детектори који користе оптички светлосни сноп | EN 54-12:2015 | Fire detection and fire alarm systems – Part 12: Smoke detectors – Line detectors using an optical beam | 01.01.2023. |
| 14. | 10 | SRPS EN 54-16:2009 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 16: Опрема за контролу и индикацију пожара гласовним упозорењем | EN 54-16:2008 | Fire detection and fire alarm systems – Part 16: Voice alarm control and indicating equipment | 01.01.2023. |
| 15. | 10 | SRPS EN 54-17:2008 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 17: Изолатори за кратак спој | EN 54-17:2005EN 54-17:2005/AC:2007(fr) | Fire detection and fire alarm systems – Part 17: Short-circuit isolators | 01.01.2023. |
| 16. | 10 | SRPS EN 54-18:2008SRPS EN 54-18:2008/AC:2008 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 18: Улазно-излазни уређаји | EN 54-18:2005EN 54-18:2005/AC:2007 | Fire detection and fire alarm systems – Part 18: Input/output devices | 01.01.2023. |
| 17. | 10 | SRPS EN 54-20:2008SRPS EN 54-20:2008/AC:2016 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 20: Усисни димни детектори | EN 54-20:2006EN 54-20:2006/AC:2008 | Fire detection and fire alarm systems – Part 20: Aspirating smoke detectors | 01.01.2023. |
| 18. | 10 | SRPS EN 54-21:2008 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 21: Појединачна опрема за преношење алармног сигнала и сигнала за упозорење о грешци | EN 54-21:2006 | Fire detection and fire alarm systems – Part 21: Alarm transmission and fault warning routing equipment | 01.01.2023. |
| 19. | 10 | SRPS EN 54-23:2012 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 23: Пожарни алармни уређаји – Визуални алармни уређаји | EN 54-23:2010 | Fire detection and fire alarm systems – Part 23: Fire alarm devices – Visual alarm devices | 01.01.2023. |
| 20. | 10 | SRPS EN 54-24:2009 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 24: Компоненте система за гласовно упозорење – Звучници | EN 54-24:2008 | Fire detection and fire alarm systems – Part 24: Components of voice alarm systems – Loud- speakers | 01.01.2023. |
| 21. | 10 | SRPS EN 54-25:2009SRPS EN 54-25:2009/AC:2016 | Системи за детекцију пожара и пожарни алармни системи – Део 25: Компоненте које користе радио-линкове | EN 54-25:2008EN 54-25:2008/AC:2012 | Fire detection and fire alarm systems – Part 25: Components using radio links | 01.01.2023. |
| 22. | 2 | SRPS EN 179:2009 | Грађевински окови – Механизми са кваком или притисном плочом за врата за излаз у случају опасности на евакуационим путевима – Захтеви и методе испитивања | EN 179:2008 | Building hardware – Emergency exit devices operated by a lever handle or push pad, for use on escape routes – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 23. | 15 | SRPS EN 197-1:2013 | Цемент – Део 1: Састав, спецификације и критеријуми усаглашености за обичне цементе | EN 197-1:2011 | Cement – Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements | 01.01.2025. |
| 24. | 18/28 | SRPS EN 295-1:2014 | Системи глазираних керамичких цеви за дренажне и канализационе системе – Део 1: Захтеви | EN 295-1:2013 | Vitrified clay pipe systems for drains and sewers – Part 1: Requirements for pipes, fittings and joints | 01.01.2023. |
| 25. | 18/28 | SRPS EN 295-4:2014 | Системи глазираних керамичких цеви за дренажне и канализационе системе – Део 4: Захтеви за редукционе цеви, спојне елементе и флексибилне прикључке | EN 295-4:2013 | Vitrified clay pipe systems for drains and sewers – Part 4: Requirements for adaptors,connectors and flexible couplings | 01.01.2023. |
| 26. | 18/28 | SRPS EN 295-5:2014 | Системи глазираних керамичких цеви за дренажне и канализационе системе – Део 5: Захтеви за дренажне керамичке цеви и фазонске комаде | EN 295-5:2013 | Vitrified clay pipe systems for drains and sewers – Part 5: Requirements for perforated pipes and fittings | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 27. | 18/28 | SRPS EN 295-6:2014 | Системи глазираних керамичких цеви за дренажне и канализационе системе – Део 6: Захтеви закомпоненте ревизионих окана и контролних комора | EN 295-6:2013 | Vitrified clay pipes systems for drain and sewers – Part 6:Requirements for components of manholes and inspection chambers | 01.01.2023. |
| 28. | 18/28 | SRPS EN 295-7:2014 | Системи глазираних керамичких цеви за дренажне и канализационе системе – Део 7: Захтеви за цеви и спојеве за потискивање цеви | EN 295-7:2013 | Vitrified clay pipe systems for drains and sewers – Part 7: Requirements for pipes and joints for pipe jacking | 01.01.2023. |
| 29. | 28 | SRPS EN 331:2011 | Ручне кугласте славине и конусне славине са затвореним кућиштем загасне инсталације у зградама | EN 331:1998EN 331:1998/A1:2010 | Manually operated ball valves and closed bottom taper plug valves for gas installations for buildings | 01.01.2023. |
| 30. | 15 | SRPS EN 413-1:2013 | Зидарски цемент – Део 1: Састав, спецификације и критеријуми усаглашености | EN 413-1:2011 | Masonry cement – Part 1: Composition, specifications and conformity criteria | 01.01.2023. |
| 31. | 6 | SRPS EN 416-1:2009 | Гасни овешени тамнозрачећи цевни загрејачи са једним гориоником, који се не употребљавају у домаћинству – Део 1: Безбедност | EN 416-1:2009 | Single burner gas-fired overhead radiant tube heaters for non- domestic use – Part 1: Safety | 01.01.2023. |
| 32. | 14/21 | SRPS EN 438-7:2012 | Декоративни ламинати (HPL) – Плоче од термореактивне смоле – Део 7: Компактни ламинати и HPL композитни панели за унутрашње и спољашње облагање зидова и плафона | EN 438-7:2005 | High-pressure decorative laminates (HPL) – Sheets based on thermosetting resins (Usually called Laminates) – Part 7: Compact laminate and HPL composite panels for internal and external wall and ceiling finishes | 01.01.2023. |
| 33. | 27 | SRPS EN 442-1:2015 | Радијатори и конвектори – Део 1: Техничке спецификације и захтеви | EN 442-1:2014 | Radiators and convectors – Part 1: Technical specifications and requirements | 01.01.2023. |
| 34. | 26 | SRPS EN 450-1:2014 | Летећи пепео за бетон – Део 1: Дефиниција, спецификације и критеријуми усаглашености | EN 450-1:2012 | Fly ash for concrete – Part 1: Definition, specifications and conformity criteria | 01.01.2025. |
| 35. | 15 | SRPS EN 459-1:2011 | Грађевински креч – Део 1: Дефиниције, спецификације и критеријуми усаглашености | EN 459-1:2010 | Building lime – Part 1: Definitions, specifica-tions and conformity criteria | 01.01.2023. |
| 36. | 21/22 | SRPS EN 490:2014 | Црепови и фазонски комади од бетона за покривање кровова и облагање зидова – Спецификације производа | EN 490:2011 | Concrete roofing tiles and fittings for roof covering and wall cladding – Product specifications | 01.01.2025. |
| 37. | 21/22 | SRPS EN 492:2018 | Влакнастоцементне плоче и фазонски комади –Спецификација производа и методе испитивања | EN 492:2012 + А2:2018 | Fibre-cement slates and fittings – Product specification and test methods | 01.01.2023. |
| 38. | 21 | SRPS EN 494:2016 | Влакнасто-цементне профилисане плоче и фазонски комади –Спецификација производа и методе испитивања | EN 494:2012 + A1:2015 | Fibre-cement profiled sheets and fittings – Product specification and test methods | 01.01.2023. |
| 39. | 22 | SRPS EN 516:2008 | Додатна опрема за покривање кровова – Опрема за приступ крову – Стазе, степенице и лестве | EN 516:2006 | Prefabricated accessories for roofing – Installations for roof access – Walkways, treads and steps | 01.01.2023. |
| 40. | 22 | SRPS EN 517:2008 | Додатна опрема за покривање кровова – Сигурносне кровне куке | EN 517:2006 | Prefabricated accessories for roofing – Roof safety hooks | 01.01.2023. |
| 41. | 7 | SRPS EN 520:2012 | Гипсане плоче – Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 520:2004 + A1:2009 | Gypsum plasterboards – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 42. | 16 | SRPS EN 523:2010 | Цеви од челичних трака за каблове за претходнонапрезање – Терминологија, захтеви, контрола квалитета | EN 523:2003 | Steel strip sheaths for prestressing tendons – Terminology, requirements, quality control | 01.01.2023. |
| 43. | 21/22 | SRPS EN 534:2011 | Таласасте битуменске плоче – Спецификације производа и методе испитивања | EN 534:2006 + A1:2010 | Corrugated bitumen sheets – Product specification and test methods | 01.01.2023. |
| 44. | 21/22 | SRPS EN 544:2014 | Битуменска шиндра са минералним и/илисинтетичким ојачањима – Спецификација производа и методе испитивања | EN 544:2011 | Bitumen shingles with mineral and/or synthetic reinforcements – Product specification and test methods | 01.01.2023. |
| 45. | 30 | SRPS EN 572-9:2011 | Грађевинско стакло – Производи од натријум- калцијум-силикатног стакла – Део 9: Вредновањеусаглашености/ /стандард за производ | EN 572-9:2004 | Glass in building – Basic soda lime silicate glass products – Part 9: Evaluation of conformity/Product standard | 01.01.2023. |
| 46. | 18 | SRPS EN 588-2:2008 | Цеви од цемента ојачане влакнима за каналске цеви – Део 2: Ревизиони силази и контролне коморе | EN 588-2:2001 | Fibre cement pipes for drains and sewers – Part 2: Manholes and inspection chambers | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 47. | 28 | SRPS EN 598:2012 | Цеви, цевни спојни делови (фитинзи), помоћни делови од нодуларног лива и њихови спојни елементи за канализацију – Захтеви и методе испитивања | EN 598:2007+A1:2009 | Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for sewerage applications –Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 48. | 6 | SRPS EN 621:2010 | Гасни загрејачи ваздуха са принудном циркулацијом који се не користе у домаћинству, за загревање простора,код којих нето топлотно оптерећење не прелази 300 kW, без вентилатора који помаже пренос ваздуха за сагоревање и/или продуката сагоревања | EN 621:2009 | Non-domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 300 kW, without a fan to assist transportation of combustion air and/or combustion products | 01.01.2023. |
| 49. | 10 | SRPS EN 671-1:2015 | Инсталације за гашење пожара – Системи црева – Део 1: Цревна витла са полукрутим цревом | EN 671-1:2012 | Fixed firefighting systems – Hose systems – Part 1: Hose reels with semi-rigid hose | 01.01.2023. |
| 50. | 10 | SRPS EN 671-2:2015 | Инсталације за гашење пожара – Системи црева – Део 2: Системи са пљоснатим цревом | EN 671-2:2012 | Fixed firefighting systems – Hose systems – Part 2: Hose systems with lay-flat hose | 01.01.2023. |
| 51. | 28 | SRPS EN 681-1:2007 | Еластомерне заптивке – Захтеви за материјале заптивки спојева на цевоводима намењеним за довод и одвод воде – Део 1: Гума | EN 681-1:1996EN 681-1:1996/A1:1998 EN 681-1:1996/A2:2002 EN 681-1:1996/A3:2005 | Elastomeric seals – Materials requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications – Part 1: Vulcanized rubber | 01.01.2023. |
| 52. | 28 | SRPS EN 681-2:2012 | Еластомерне заптивке – Захтеви за материјале заптивки спојева на цевоводима намењеним за довод и одвод воде – Део 2: Термопластични еластомери | EN 681-2:2000EN 681-2:2000/A1:2002 EN 681-2:2000/A2:2005 | Elastomeric Seals – Materials requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications – Part 2: Thermoplastic elastomers | 01.01.2023. |
| 53. | 28 | SRPS EN 681-3:2012 | Еластомерне заптивке – Захтеви за материјале заптивки спојева на цевоводима намењеним за довод и одвод воде – Део 3: Целуларни материјали од гуме | EN 681-3:2000EN 681-3:2000/A1:2002 EN 681-3:2000/A2:2005 | Elastomeric seals – Materials requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications – Part 3: Cellular materials of vulcanized rubber | 01.01.2023. |
| 54. | 28 | SRPS EN 681-4:2012 | Еластомерне заптивке – Захтеви за материјале заптивки спојева на цевоводима намењеним за довод и одвод воде – Део 4: Заптиони елементи од изливеног полиуретана | EN 681-4:2000EN 681-4:2000/A1:2002 EN 681-4:2000/A2:2005 | Elastomeric seals – Materials requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications – Part 4: Cast polyurethane sealing elements | 01.01.2023. |
| 55. | 28 | SRPS EN 682:2007SRPS EN 682:2007/A1:2016 | Еластомерне заптивке – Захтеви за материјале заптивки које се користе за цеви и фитинге кроз које протичу гас и течни угљоводоници | EN 682:2002EN 682:2002/A1:2005 | Elastomeric Seals – Materials requirements for seals used in pipes and fittings carrying gas and hydrocarbon fluids | 01.01.2023. |
| 56. | 17 | SRPS EN 771-1:2016 | Спецификација елемената за зидање – Део 1: Елементи за зидање од глине | EN 771-1:2011 + A1:2015 | Specification for masonry units – Part 1: Clay masonry units | 01.01.2025. |
| 57. | 17 | SRPS EN 771-2:2016 | Спецификација елемената за зидање – Део 2: Елементи за зидање од калцијум силиката | EN 771-2:2011 + A1:2015 | Specification for masonry units – Part 2: Calcium silicate masonry units | 01.01.2025. |
| 58. | 17 | SRPS EN 771-3:2016 | Спецификација елемената за зидање – Део 3: Елементи за зидање од бетона (од обичних и лаких агрегата) | EN 771-3:2011 + A1:2015 | Specification for masonry units – Part 3: Aggregate concrete masonry units (Dense and lightweight aggregates) | 01.01.2023. |
| 59. | 17 | SRPS EN 771-4:2016 | Спецификација елемената за зидање – Део 4: Елементи за зидање од аутоклавираног ћелијастог бетона | EN 771-4:2011 + A1:2015 | Specification for masonry units – Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units | 01.01.2023. |
| 60. | 17 | SRPS EN 771-5:2016 | Спецификација елемената за зидање – Део 5: Елементи за зидање од вештачког камена | EN 771-5:2011 + A1:2015 | Specification for masonry units – Part 5: Manufactured stone masonry units | 01.01.2023. |
| 61. | 17 | SRPS EN 771-6:2016 | Спецификација елемената за зидање – Део 6: Елементи за зидање од природног камена | EN 771-6:2011 + A1:2015 | Specification for masonry units – Part 6: Natural stone masonry units | 01.01.2023. |
| 62. | 6 | SRPS EN 777-1:2011 | Гасни овешени тамнозрачећи цевни системи за грејањеса више горионика, који се не употребљавају удомаћинству – Део 1: Систем D – Безбедност | EN 777-1:2009 | Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use – Part 1: System D – Safety | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 63. | 6 | SRPS EN 777-2: 2010 | Гасни овешени тамнозрачећи цевни системи за грејањеса више горионика, који се не употребљавају удомаћинству – Део 2: Систем E – Безбедност | EN 777-2:2009 | Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use – Part 2: System E – Safety | 01.01.2023. |
| 64. | 6 | SRPS EN 777-3:2010 | Гасни овешени тамнозрачећи цевни системи за грејањеса више горионика, који се не употребљавају удомаћинству – Део 3: Систем F – Безбедност | EN 777-3:2009 | Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non domestic use – Part 3: System F – Safety | 01.01.2023. |
| 65. | 6 | SRPS EN 777-4:2010 | Гасни овешени тамнозрачећи цевни системи за грејањеса више горионика, који се не употребљавају удомаћинству – Део 4: Систем H – Безбедност | EN 777-4:2009 | Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use – Part 4: System H – Safety | 01.01.2023. |
| 66. | 6 | SRPS EN 778:2011 | Гасни загрејачи ваздуха са принудном циркулацијом који се користе за загревање простора у домаћинству,а код којих нето топлотно оптерећење не прелази 70 kW, без вентилатора који помаже преносу ваздуха за сагоревање и/или продуката сагоревања | EN 778:2009 | Domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 70 kW, without a fan to assist transportation of combustion air and/or combustion products | 01.01.2023. |
| 67. | 17 | SRPS EN 845-1:2016 | Спецификација додатних компоненaтa за зидане конструкције – Део 1: Попречне везе, затегнуте металне траке, ослоначке папуче и држачи | EN 845-1:2013 + А1:2016 | Specification for ancillary components for ma-sonry – Part 1: Wall ties, tension straps, hangers and brackets | 01.01.2023. |
| 68. | 17 | SRPS EN 845-2:2016 | Спецификација додатних компоненaтa за зидане конструкције – Део 2: Надвојне греде | EN 845-2:2013 + А1:2016 | Specification for ancillary components for masonry – Part 2: Lintels | 01.01.2023. |
| 69. | 17 | SRPS EN 845-3:2016 | Спецификација додатних компоненти за зидане конструкције – Део 3: Арматура належућих спојница од челичних мрежа | EN 845-3:2013 + А1:2016 | Specification for ancillary components for ma-sonry – Part 3: Bed joint reinforcement of steel meshwork | 01.01.2023. |
| 70. | 18 | SRPS EN 858-1:2008 | Системи за сепарацију лаких течности (на пример, нафте и њених деривата) – Део1: Принципи пројектовања производа, перформансе и испитивање, означавање и контрола квалитета | EN 858-1:2002EN 858-1:2002/A1:2004 | Separator systems for light liquids (e.g. oil and petrol) – Part 1: Principles of product design, performance and testing, marking and quality control | 01.01.2023. |
| 71. | 28 | SRPS EN 877:2012 | Цеви и цевни спојни делови (фитинзи) од ливеног гвожђа, њихови спојни елементи и помоћни делови за одвод воде из грађевина – Захтеви, методе испитивања и обезбеђење квалитета | EN 877:1999EN 877:1999/A1:2006EN 877:1999/A1:2006/AC:2008 | Cast iron pipes and fittings, their joints and accessories for the evacuation of water from buildings – Requirements, test methods and quality assurance | 01.01.2023. |
| 72. | 26 | SRPS EN 934-2:2014 | Додаци за бетон, малтер и инјекциону масу – Део 2: Додаци за бетон – Дефиниције, захтеви,усаглашеност, означавање и обележавање | EN 934-2:2009 + A1:2012 | Admixtures for concrete, mortar and grout – Part 2: Concrete admixtures – Definitions, requirements, conformity, marking and labelling | 01.01.2025. |
| 73. | 26 | SRPS EN 934-3:2014 | Додаци за бетон, малтер и инјекциону масу – Део 3: Додаци за малтер за зидање – Дефиниције, захтеви, усаглашеност, означавање и обележавање | EN 934-3:2009 + A1:2012 | Admixtures for concrete, mortar and grout – Part 3: Admixtures for masonry mortar – Definitions, requirements, conformity and mark-ing and labelling | 01.01.2025. |
| 74. | 26 | SRPS EN 934-4:2010 | Додаци бетону, малтеру и инјекционој маси – Део 4: Додаци инјекционој маси за каблове за претходно напрезање – Дефиниције, захтеви, усаглашеност, означавање и обележавање | EN 934-4:2009 | Admixtures for concrete, mortar and grout – Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons – Definitions, requirements, conform-ity, marking and labelling | 01.01.2025. |
| 75. | 26 | SRPS EN 934-5:2010 | Додаци бетону, малтеру и инјекционој маси –Део 5: Додаци млазном бетону – Дефиниције, захтеви, усаглашеност, означавање и обележавање | EN 934-5:2007 | Admixtures for concrete, mortar and grout – Part 5: Admixtures for sprayed concrete – Definitions, requirements, conformity, marking and labelling | 01.01.2025. |
| 76. | 28 | SRPS EN 969:2012 | Цеви, цевни спојни делови (фитинзи), помоћни делови од нодуларног лива и њихови спојни елементи за гасоводе – Захтеви и методе испитивања | EN 969:2009 | Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for gas pipelines – Requirements and test methods | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 77. | 11 | EN 997:2012EN 997:2012/AC:2012 | WC шоље и WC гарнитуре са уграђеним сифоном | EN 997:2012EN 997:2012/AC:2012 | WC pans and WC suites with integral trap | 01.01.2023. |
| 78. | 17 | SRPS EN 998-1:2017 | Спецификација малтера за зидане конструкције – Део 1: Малтер за облагање спољашњих и унутрашњих површина | EN 998-1:2016 | Specification for mortar for masonry – Part 1: Rendering and plastering mortar | 01.01.2023. |
| 79. | 17 | SRPS EN 998-2:2017 | Спецификација малтера за зидане конструкције – Део 2: Малтер за зидање | EN 998-2:2016 | Specification for mortar for masonry – Part 2: Masonry mortar | 01.01.2023. |
| 80. | 21/22 | SRPS EN 1013:2015 | Прозирне једнослојне профилисане полимерне плоче за унутрашње и спољашње кровове, зидове и таванице – Захтеви и методе испитивања | EN 1013:2012 + A1:2014 | Light transmitting single skin profiled plastics sheets for internal and external roofs, walls and ceilings – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 81. | 6 | SRPS EN 1020:2011 | Гасни загрејачи топлог ваздуха са принудном циркулацијом за загревање простора, који се не користе у домаћинству, а чијането вредност топлотног оптерећења горионика не прелази 300 kW, сауграђеним вентилатором који помаже преносу ваздуха за сагоревање и/или продуката сагоревања | EN 1020:2009 | Non-domestic forced convection gas-fired air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 300 kW incorporatinga fan to assist transportation of combustion air or combustion products | 01.01.2023. |
| 82. | 30 | SRPS EN 1036-2:2011 | Грађевинско стакло – Огледала од флот-стакла са превлаком од сребра заунутрашњу употребу – Део 2: Вредновање усаглашености; стандард за производ | EN 1036-2:2008 | Glass in building – Mirrors from silver-coated f loat glass for internal use – Part 2: Evaluation of conformity; product standard | 01.01.2023. |
| 83. | 30 | SRPS EN 1051-2:2011 | Грађевинско стакло – Стаклени блокови за зидање и поплочавање – Део 2: Вредновање усаглашености/ стандард за производ | EN 1051-2:2007 | Glass in building – Glass blocks and glass pavers – Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | 01.01.2023. |
| 84. | 28 | SRPS EN 1057:2014 | Бакар и легуре бакра – Бешавне бакарне цеви кружног попречног пресека за воду и гас које се примењују код санитарија и за грејање | EN 1057:2006 + A1:2010 | Copper and copper alloys – Seamless, round copper tubes for water and gas in sanitary and heating applications | 01.01.2023. |
| 85. | 20 | SRPS EN 1090-1:2012 | Извођење челичних и алуминијумскихконструкција – Део 1: Захтеви за оцену усаглашености конструкцијских компонената | EN 1090-1:2009 + A1:2011 | Execution of steel structures and aluminium structures – Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components | 01.01.2023. |
| 86. | 30 | SRPS EN 1096-4:2018 | Грађевинско стакло – Стакло са превлаком – Део 4: Стандард за производ | EN 1096-4:2018 | Glass in building – Coated glass – Part 4: Product standard | 01.01.2023. |
| 87. | 28 | SRPS EN 1123-1:2011 | Цеви и фазонски комади од уздужно заварених топлотно галванизираних челичних цеви са равним крајеми наглавком за системе за отпадну воду – Део 1: Захтеви, испитивање, контрола квалитета | EN 1123-1:1999EN 1123-1:1999/A1:2004 | Pipes and fittings of longitudinally welded hot- dip galvanized steel pipes with spigot and socket for waste water systems – Part 1: Requirements, testing, quality control | 01.01.2023. |
| 88. | 28 | SRPS EN 1124-1:2011 | Цеви и фазонски комади од уздужно заварених цеви од нерђајућег челика са равним крајем и наглавкомза системе за отпадну воду – Део 1: Захтеви, испитивање, контрола квалитета | EN 1124-1:1999EN 1124-1:1999/A1:2004 | Pipes and fittings of longitudinally welded stainless steel pipes with spigot and socket for waste water systems – Part 1: Requirements, testing, quality control | 01.01.2023. |
| 89. | 2 | SRPS EN 1125:2009 | Грађевински окови – Механизми са хоризонталном полугом на вратимаизлаза у случају панике на евакуационим путевима – Захтеви и методе испитивања | EN 1125:2008 | Building hardware – Panic exit devices operated by a horizontal bar, for use on escape routes – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 90. | 2 | SRPS EN 1154:2009 | Грађевински окови – Уређаји за контролисано затварање врата – Захтеви и методе испитивања | EN 1154:1996EN 1154:1996/A1:2002EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006 | Building hardware – Controlled door closing devices – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 91. | 2 | SRPS EN 1155:2009 | Окови за прозоре и врата – Електрични уређаји за задржавање врата уодређеном положају – Захтеви и методе испитивања | EN 1155:1997EN 1155:1997/A1:2002EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006 | Building hardware – Electrically powered hold- open devices for swing doors – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 92. | 2 | SRPS EN 1158:2009 | Грађевински окови – Уређаји за регулисање редоследа отварања крила двокрилних врата – Захтеви и методе испитивања | EN 1158:1997EN 1158:1997/A1:2002EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006 | Building hardware – Door coordinator de-vices – Requirements and test methods | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 93. | 1 | SRPS EN 1168:2014 | Префабриковани бетонски производи – Плоче са шупљинама | EN 1168:2005 + A3:2011 | Precast concrete products – Hollow core slabs | 01.01.2023. |
| 94. | 30 | SRPS EN 1279-5:2018 | Грађевинско стакло – Изолационо стакло – Део 5: Стандард за производ | EN 1279-5:2018 | Glass in building – Insulating glass units – Part 5: Product standard | 01.01.2023. |
| 95. | 21/22 | SRPS EN 1304:2010 | Црепови од глине и фазонски комади – Дефиниције и спецификације производа | EN 1304:2005 | Clay roofing tiles and fittings – Product definitions and specifications | 01.01.2025. |
| 96. | 12 | SRPS EN 1317-5:2013 | Системи за задржавање на путевима – Део 5:Захтеви за производ и оцена усаглашености система за задржавање возила | EN 1317-5:2007 + A2:2012 EN 1317-5:2007 + A2:2012/ AC:2012 | Road restraint systems – Part 5: Product requirements and evaluation of conformity for vehicle restraint systems | 01.01.2023. |
| 97. | 6 | SRPS EN 1319:2010 | Гасни загрејачи ваздуха са принудном конвекцијом за грејање простора удомаћинству, са вентилатором као испомоћ горионицима, називног топлотног оптерећења које не прелази 70 kW | EN 1319:2009 | Domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating, with fan-assisted burners not exceeding a net heat input of 70 kW | 01.01.2023. |
| 98. | 5 | SRPS EN 1337-3:2012 | Лежишта за конструкције – Део 3: Еластомерна лежишта | EN 1337-3:2005 | Structural bearings – Part 3: Elastomeric bear-ings | 01.01.2023. |
| 99. | 5 | SRPS EN 1337-4:2012 | Лежишта за конструкције – Део 4: Лежишта са ваљцима | EN 1337-4:2004EN 1337-4:2004/AC:2007 | Structural bearings – Part 4: Roller bearings | 01.01.2023. |
| 100. | 5 | SRPS EN 1337-5:2012 | Лежишта за конструкције – Део 5: Лежишта са лонцем | EN 1337-5:2005 | Structural bearings – Part 5: Pot bearings | 01.01.2023. |
| 101. | 5 | SRPS EN 1337-6:2012 | Лежишта за конструкције – Део 6: Тангенцијална лежишта | EN 1337-6:2004 | Structural bearings – Part 6: Rocker bearings | 01.01.2023. |
| 102. | 5 | SRPS EN 1337-7:2012 | Лежишта за конструкције – Део 7: Сферна и цилиндрична PTFE лежишта | EN 1337-7:2004 | Structural bearings – Part 7: Spherical and cylindrical PTFE bearings | 01.01.2023. |
| 103. | 5 | SRPS EN 1337-8:2012 | Лежишта за конструкције – Део 8: Лежишта са вођицама и лежишта са граничницима | EN 1337-8:2007 | Structural bearings – Part 8: Guide Bearings and Restraint Bearings | 01.01.2023. |
| 104. | 19 | SRPS EN 1338:2012 | Бетонски блокови за поплочавање – Захтеви и методе испитивања | EN 1338:2003EN 1338:2003/AC:2006 | Concrete paving blocks – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 105. | 19 | SRPS EN 1339:2008SRPS EN 1339:2008/AC:2014 | Бетонске плоче за поплочавање – Захтеви и методе испитивања | EN 1339:2003EN 1339:2003/AC:2006 | Concrete paving flags – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 106. | 19 | SRPS EN 1340:2012 | Бетонски ивичњаци – Захтеви и методе испитивања | EN 1340:2003EN 1340:2003/AC:2006 | Concrete kerb units – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 107. | 19 | SRPS EN 1341:2015 | Плоче од природног камена за спољашње поплочавање – Захтеви и методе испитивања | EN 1341:2012 | Slabs of natural stone for external paving – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 108. | 19 | SRPS EN 1342:2015 | Коцке од природног камена за спољашње поплочавање – Захтеви и методе испитивања | EN 1342:2012 | Setts of natural stone for external paving – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 109. | 19 | SRPS EN 1343:2015 | Ивичњаци од природног камена за спољашње поплочавање – Захтеви и методе испитивања | EN 1343:2012 | Kerbs of natural stone for external paving – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 110. | 19/22 | SRPS EN 1344:2015SRPS EN 1344:2015/AC:2015 | Плоче за поплочавање и ивичњаци од печене глине – Захтеви и методе испитивања | EN 1344:2013EN 1344:2013/AC:2015 | Clay pavers – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 111. | 12 | SRPS EN 1423:2012SRPS EN 1423:2012/AC:2013 | Материјали за обележавање пута – Материјали за посипање – Стаклене перле, мешавине против клизања и њихове смеше | EN 1423:2012EN 1423:2012/AC:2013 | Road marking materials – Drop on materials – Glass beads, antiskid aggregates and mixtures of the two | 01.01.2023. |
| 112. | 18 | SRPS EN 1433:2007SRPS EN 1433:2007/A1:2015 | Канали за одводњавање у зонама моторног саобраћаја и пешачким зонама – Класификација, захтеви за пројектовање и испитивање, означавање и вредновање усаглашености | EN 1433:2002EN 1433:2002/A1:2005 | Drainage channels for vehicular and pedestrian areas – Classification, design and testing requirements, marking and evaluation of conformity | 01.01.2023. |
| 113. | 6 | SRPS EN 1457-1:2014 | Димњаци – Глинене/ керамичке димњачке цеви – Део 1: Димњачке цеви за суве радне услове – Захтеви и методе испитивања | EN 1457-1:2012 | Chimneys – Clay/ceramic flue liners – Part 1: Flue linersoperating under dry conditions – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 114. | 6 | SRPS EN 1457-2:2014 | Димњаци – Глинене/ керамичке димњачке цеви – Део 2: Димњачке цеви за влажне радне услове –Захтеви и методе испитивања | EN 1457-2:2012 | Chimneys – Clay/ceramic flue liners – Part 2: Flue linersoperating under wet conditions – Requirements and test methods | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 115. | 12 | SRPS EN 1463-1:2011 | Материјали за обележавање пута – Ретрорефлектујући маркери – Део 1: Почетни захтеви за перформансе | EN 1463-1:2009 | Road marking materials – Retroreflecting road studs – Part 1: Initial performance requirements | 01.01.2023. |
| 116. | 21 | SRPS EN 1469:2016 | Производи од природног камена – Плоче за облагање зидова – Захтеви | EN 1469:2015 | Natural stone products – Slabs for cladding – Requirements | 01.01.2023. |
| 117. | 26 | SRPS EN 1504-2:2010 | Производи и системи за заштиту и санацију бетонских конструкција – Дефиниције, захтеви, контрола квалитетаи вредновање усаглашености – Део 2: Системи за заштиту површине бетона | EN 1504-2:2004 | Products and systems for the protection and repair ofconcrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 2: Surface protection systems for concrete | 01.01.2023. |
| 118. | 26 | SRPS EN 1504-3:2010 | Производи и системи за заштиту и санацију бетонских конструкција – Дефиниције, захтеви, контрола квалитетаи вредновање усаглашености – Део 3: Конструкцијске и неконструкцијске поправке | EN 1504-3:2005 | Products and systems for the protection and repair ofconcrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 3: Structural and non-structural repair | 01.01.2023. |
| 119. | 26 | SRPS EN 1504-4:2010 | Производи и системи за заштиту и санацију бетонских конструкција – Дефиниције, захтеви, контрола квалитетаи вредновање усаглашености – Део 4: Конструкцијско повезивање | EN 1504-4:2004 | Products and systems for the protection and repair ofconcrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 4: Structural bonding | 01.01.2023. |
| 120. | 26 | SRPS EN 1504-5:2010 | Производи и системи за заштиту и санацију бетонских конструкција – Дефиниције, захтеви, контрола квалитета и вредновање усаглашености – Део 5: Инјектирање бетона | EN 1504-5:2004 | Products and systems for the protection and repair ofconcrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 5: Concrete injection | 01.01.2023. |
| 121. | 26 | SRPS EN 1504-6: 2010 | Производи и системи за заштиту и санацију бетонских конструкција – Дефиниције, захтеви, контрола квалитетаи вредновање усаглашености – Део 6: Анкеровање челичне арматуре | EN 1504-6:2006 | Products and systems for the protection and repair ofconcrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 6: Anchoring of reinforcing steel bar | 01.01.2023. |
| 122. | 26 | SRPS EN 1504-7: 2010 | Производи и системи за заштиту и санацију бетонских конструкција – Дефиниције, захтеви, контрола квалитетаи вредновање усаглашености – Део 7: Заштита арматуре од корозије | EN 1504-7:2006 | Products and systems for the protection and repair ofconcrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 7: Reinforcement corrosion protection | 01.01.2023. |
| 123. | 1 | SRPS EN 1520:2012 | Префабриковани армирани елементи од лакоагрегатног бетона са отвореном структуром са арматуром за носеће или неносеће елементе | EN 1520:2011 | Prefabricated reinforced components of light-weight aggregate concrete with open structure with structural or non- structural reinforcement | 01.01.2023. |
| 124. | 30 | SRPS EN 1748-1-2:2011 | Грађевинско стакло – Специјални производи – Борсиликатна стакла – Део 1 –2: Вредновање усаглашености/стандард за производ | EN 1748-1-2:2004 | Glass in building – Special basic products – Borosilicate glasses – Part 1-2: Evaluation of conformity/ Product standard | 01.01.2023. |
| 125. | 30 | SRPS EN 1748-2-2:2011 | Грађевинско стакло – Специјални производи – Стаклокерамика – Део 2 –2: Вредновање усаглашености/ стандард за производ | EN 1748-2-2:2004 | Glass in building – Special basic products – Glass ceramics – Part 2-2: Evaluation of conformity/ Product standard | 01.01.2023. |
| 126. | 6 | SRPS EN 1806:2011 | Димњаци – Глинено- керамички димњачки блокови за једнослојне димњаке – Захтеви и методе испитивања | EN 1806:2006 | Chimneys – Clay/ceramic flue blocks for single wall chimneys – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 127. | 18 | SRPS EN 1825-1:2011 | Сепаратори масти – Део 1: Принципи пројектовања, перформансе и испитивање, означавање и контрола квалитета | EN 1825-1:2004EN 1825-1:2004/AC:2006 | Grease separators – Part 1: Principles of design, performance and testing, marking and quality control | 01.01.2023. |
| 128. | 6 | SRPS EN 1856-1:2011 | Димњаци – Захтеви за металне димњаке – Део 1: Производи димњачких система | EN 1856-1:2009 | Chimneys – Requirements for metal chimneys – Part 1: System chimney products | 01.01.2023. |
| 129. | 6 | SRPS EN 1856-2:2011 | Димњаци – Захтеви за металне димњаке – Део 2: Металне димњачке цеви и прикључне димњачке цеви | EN 1856-2:2009 | Chimneys – Requirements for metal chimneys – Part 2: Metal f lue liners and connecting flue pipes | 01.01.2023. |
| 130. | 6 | SRPS EN 1857:2011 | Димњаци – Компоненте – Бетонске димњачке цеви | EN 1857:2010 | Chimneys – Components – Concrete flue liners | 01.01.2023. |
| 131. | 6 | SRPS EN 1858:2011 | Димњаци – Компоненте – Бетонски димњачки блокови | EN 1858:2008+A1:2011 | Chimneys – Components – Concrete flue blocks | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 132. | 30 | SRPS EN 1863-2:2011 | Грађевинско стакло – Каљено натријум-калцијум-силикатно стакло – Део 2: Вредновање усаглашености/стандард за производ | EN 1863-2:2004 | Glass in building – Heat strengthened soda lime silicate glass – Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard | 01.01.2023. |
| 133. | 22 | SRPS EN 1873:2009 | Додатна монтажна опрема за покривње кровова – Пластичне светлосне куполе – Спецификација производа и методе испитивања | EN 1873:2005 | Prefabricated accessories for roofing – Indivi-dual roof lights of plastics – Product specifica-tion and test methods | 01.01.2023. |
| 134. | 28 | SRPS EN 1916:2007SRPS EN 1916:2007/AC:2011 | Бетонске цеви и фазонски комади, неармирани, са челичним влакнима и армирани | EN 1916:2002EN 1916:2002/AC:2008 | Concrete pipes and fittings, unreinforced, steel fibre and reinforced | 01.01.2023. |
| 135. | 18 | SRPS EN 1917:2007SRPS EN 1917:2007/AC:2011 | Бетонски ревизиони силази и контролне коморе, неармирани, са челичним влакнима и армирани | EN 1917:2002EN 1917:2002/AC:2008 | Concrete manholes and inspection chambers, unreinforced, steel fibre and reinforced | 01.01.2023. |
| 136. | 2 | SRPS EN 1935:2009 | Грађевински окови – Спојнице (шарке) са једном осовином – Захтеви и методе испитивања | EN 1935:2002EN 1935:2002/AC:2003 | Building hardware – Single-axis hinges – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 137. | 20 | SRPS EN 10025-1:2011 | Топловаљани производи од конструкционих челика – Општи технички захтеви за испоруку | EN 10025-1:2004 | Hot rolled products of structural steels – Part 1: General technical delivery conditions | 01.01.2023. |
| 138. | 20 | SRPS EN 10088-4:2011 | Нерђајући челици – Део 4: Технички захтеви за испоруку лимова и трака од челика отпорних према корозији, за примену у грађевинарству | EN 10088-4:2009 | Stainless steels – Part 4: Technical delivery conditions for sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes | 01.01.2023. |
| 139. | 20 | SRPS EN 10088-5:2011 | Нерђајући челици – Део 5: Технички захтеви за испоруку шипки, ваљане жице, жице, профила и светлих производа од челика отпорних према корозији, за примену у грађевинарству | EN 10088-5:2009 | Stainless steels – Part 5: Technical delivery conditions for bars, rods, wire, sections and bright products of corrosion resisting steels for construction purposes | 01.01.2023. |
| 140. | 20 | SRPS EN 10210-1:2008 | Шупљи профили од нелегираног финозрног конструкционог челика израђени у топлом стању – Део 1: Технички захтеви за испоруку | EN 10210-1:2006 | Hot finished structural hollow sections of non- alloy and fine grain steels – Part 1: Technical delivery conditions | 01.01.2023. |
| 141. | 20 | SRPS EN 10219-1:2011SRPS EN 10219-1:2011/Ispr. 1:2015 | Хладно обликовани заварени шупљи профили за челичне конструкције од нелегираних и финозрних челика – Део 1 : Технички услови за испоруку | EN 10219-1:2006 | Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels – Part 1: Technical delivery conditions | 01.01.2023. |
| 142. | 28 | SRPS EN 10224:2012 | Цеви од нелегираног челика и спојни делови за пренос течности на бази воде, укључујући и воду за људску употребу – Технички захтеви за испоруку | EN 10224:2002EN 10224:2002/A1:2005 | Non-alloy steel tubes and fittings for the conveyance of aqueous liquids including water for human consumption – Technical delivery conditions | 01.01.2023. |
| 143. | 28 | SRPS EN 10255:2011 | Цеви од нелегираног челика погодне за заваривање и нарезивање навоја – Технички захтеви за испоруку | EN 10255:2004 + A1:2007 | Non-Alloy steel tubes suitable for welding and threading – Technical delivery conditions | 01.01.2023. |
| 144. | 28 | SRPS EN 10311:2011 | Спојеви за везу челичних цеви и спојних деловаза пренос воде и других течности на бази воде | EN 10311:2005 | Joints for the connection of steel tubes and fittings for the conveyance of water and other aqueous liquids | 01.01.2023. |
| 145. | 28 | SRPS EN 10312:2012 | Шавне цеви од нерђајућег челика за пренос воде и течности на бази воде – Технички захтеви за испоруку | EN 10312:2002EN 10312:2002/A1:2005 | Welded stainless steel tubes for the conveyance of aqueousliquids including water for human consumption – Technical delivery conditions | 01.01.2023. |
| 146. | 20 | SRPS EN 10340:2012 | Челични одливци за конструкције | EN 10340:2007EN 19340:2007/AC:2008 | Steel castings for structural uses | 01.01.2023. |
| 147. | 20 | SRPS EN 10343:2012 | Челици за побољшавање за примену у грађевинарству – Технички захтеви за испоруку | EN 10343:2009 | Steels for quenching and tempering for construction purposes – Technical delivery conditions | 01.01.2023. |
| 148. | 25 | SRPS EN 12004:2013 | Лепкови за плочице – Захтеви, вредновање усаглашености, класификација и ознаке | EN 12004:2007 + A1:2012 | Adhesives for tiles – Requirements, evaluation of conformity, classification and designation | 01.01.2023. |
| 149. | 18 | SRPS EN 12050-1:2007 | Постројења за пумпање отпадне воде за објекте и терене – Принципи изградње и испитивања – Део 1: Постројења за пумпање отпадне воде која садржи фекалне материје | EN 12050-1:2001 | Wastewater lifting plants for buildings and sites – Principles of construction and testing – Part 1: Lifting plants for wastewater containing faecal matter | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 150. | 18 | SRPS EN 12050-2:2007 | Постројења за пумпање отпадне воде за објекте и терене – Принципи изградње и испитивања – Део 2: Постројења за пумпање отпадне воде која не садржи фекалне материје | EN 12050-2:2000 | Wastewater lifting plants for buildings and sites – Principles of construction and testing – Part 2: Lifting plants for faecal-free wastewater | 01.01.2023. |
| 151. | 18 | SRPS EN 12050-3:2007 | Постројења за пумпање отпадне воде за објекте и терене – Принципи изградње и испитивања – Део 3: Постројења за пумпање отпадне воде која садржи фекалне материје, за ограничену примену | EN 12050-3:2000 | Wastewater lifting plants for buildings and sites – Principles of construction and testing – Part 3: Lifting plants for wastewatercontaining faecal matter for limited applications | 01.01.2023. |
| 152. | 18 | SRPS EN 12050-4:2007 | Постројења за пумпање отпадне воде за објекте и терене – Принципи изградње и испитивања – Део 4: Неповратни вентили за отпадну воду која не садржи фекалне материје и отпадну воду која садржи фекалне материје | EN 12050-4:2000 | Wastewater lifting plants for buildings and sites – Principles of construction and testing – Part 4: Non-return valves for faecal-free wastewater and wastewater containing faecal matter | 01.01.2023. |
| 153. | 19 | SRPS EN 12057:2008 | Производи од природног камена – Модуларне плоче – Захтеви | EN 12057:2004 | Natural stone products – Modular tiles – Requirements | 01.01.2023. |
| 154. | 19 | SRPS EN 12058:2009 | Производи од природног камена – Плоче за подове и степеништа – Захтеви | EN 12058:2004 | Natural stone products – Slabs for floors and stairs – Requirements | 01.01.2023. |
| 155. | 10 | SRPS EN 12094-1:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 1: Захтеви и методе испитивања електричних уређаја за аутоматску контролу и одлагање гашења | EN 12094-1:2003 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 1: Requirements and test methods for electrical automatic control and delay devices | 01.01.2023. |
| 156. | 10 | SRPS EN 12094-2:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 2: Захтеви и методе испитивања неелектричних уређајаза аутоматску контролу и одлагање гашења | EN 12094-2:2003 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 2: Requirements and test methods for non-electrical automatic control and delay devices | 01.01.2023. |
| 157. | 10 | SRPS EN 12094-3:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 3: Захтеви и методе испитивања ручних уређаја за окидање и заустављање рада | EN 12094-3:2003 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 3: Requirements and test methods for manual triggering and stop devices | 01.01.2023. |
| 158. | 10 | SRPS EN 12094-4:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 4: Захтеви и методе испитивања склопова вентила на боци и њихових актуатора | EN 12094-4:2004 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 4: Requirements and test methods for container valve assemblies and their actuators | 01.01.2023. |
| 159. | 10 | SRPS EN 12094-5:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 5: Захтеви и методе испитивања зонских вентила високог и ниског притиска и њихових актуатора | EN 12094-5:2006 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 5: Requirements and test methods for high and low pressure selector valves and their actuators | 01.01.2023. |
| 160. | 10 | SRPS EN 12094-6:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 6: Захтеви и методе испитивања неелектричних уређаја за прекидање рада | EN 12094-6:2006 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 6: Requirements and test methods for non-electrical disable devices | 01.01.2023. |
| 161. | 10 | SRPS EN 12094-7:2008 SRPS EN 12094-7:2008/ A1:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 7: Захтеви и методе испитивања млазница за системе са CO2 | EN 12094-7:2000EN 12094-7:2000/A1:2005 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 7: Requirements and test methods for nozzles for CO2 systems | 01.01.2023. |
| 162. | 10 | SRPS EN 12094-8:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 8: Захтеви и методе испитивања конектора | EN 12094-8:2006 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 8: Requirements and test methods for connectors | 01.01.2023. |
| 163. | 10 | SRPS EN 12094-9:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 9: Захтеви и методе испитивања специјалних детектора пожара | EN 12094-9:2003 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 9: Requirements and test methods for special fire detectors | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 164. | 10 | SRPS EN 12094-10:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 10: Захтеви и методе испитивања манометара и склопки за притисак | EN 12094-10:2003 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 10: Requirements and test methods for pressure gauges and pressure switches | 01.01.2023. |
| 165. | 10 | SRPS EN 12094-11:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 11: Захтеви и методе испитивања механичких уређаја за мерење масе | EN 12094-11:2003 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 11: Requirements and test methods for mechanical weighing devices | 01.01.2023. |
| 166. | 10 | SRPS EN 12094-12:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење гасом – Део 12: Захтеви и методе испитивања пнеуматских алармних уређаја | EN 12094-12:2003 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 12: Requirements and test methods for pneumatic alarm devices | 01.01.2023. |
| 167. | 10 | SRPS EN 12094-13:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте система за гашење пожара гасом – Део 13: Захтеви и методе испитивања контролних и неповратних вентила | EN 12094-13:2001EN 12094-13:2001/AC:2002 | Fixed firefighting systems – Components for gas extinguishing systems – Part 13: Requirements and test methods for check valves and non-return valves | 01.01.2023. |
| 168. | 10 | SRPS EN 12101-1:2009 SRPS EN 12101-1:2009/ A1:2009 | Системи за контролу дима и топлоте – Део 1: Спецификације за димне баријере | EN 12101-1:2005EN 12101-1:2005/A1:2006 | Smoke and heat control systems – Part 1: Specification for smoke barriers | 01.01.2023. |
| 169. | 10 | SRPS EN 12101-2:2008 | Системи за контролу дима и топлоте – Део 2:Спецификације уређаја за природно одвођење дима и топлоте | EN 12101-2:2003 | Smoke and heat control systems – Part 2: Specification for natural smoke and heat exhaust ventilators | 01.01.2023. |
| 170. | 10 | SRPS EN 12101-3:2015 | Системи за контролу дима и топлоте – Део 3:Спецификације вентилатора за принудно одвођење дима и топлоте | EN 12101-3:2015 | Smoke and heat control systems – Part 3: Specification for powered smoke and heat control ventilators (Fans) |  |
| 171. | 10 | SRPS EN 12101-6:2008 SRPS EN 12101-6:2008/ AC:2008 | Системи за контролу дима и топлоте – Део 6:Спецификације система за натпритисак – Сетови | EN 12101-6:2005EN 12101-6:2005/AC:2006 | Smoke and heat control systems – Part 6: Specification for pressure differential systems – Kits | 01.01.2023. |
| 172. | 10 | SRPS EN 12101-7:2012 | Системи за контролу дима и топлоте – Део 7: Канали за одимљавање | EN 12101-7:2011 | Smoke and heat control systems – Part 7: Smoke duct sections | 01.01.2023. |
| 173. | 10 | SRPS EN 12101-8:2012 | Системи за контролу дима и топлоте – Део 8: Клапне за контролу дима | EN 12101-8:2011 | Smoke and heat control systems – Part 8: Smoke control dampers | 01.01.2023. |
| 174. | 10 | SRPS EN 12101-10:2008 SRPS EN 12101-10:2008/ AC:2008 | Системи за контролу дима и топлоте – Део 10: Напајања | EN 12101-10:2005EN 12101-10:2005/AC:2007 | Smoke and heat control systems – Part 10: Power supplies | 01.01.2023. |
| 175. | 30 | SRPS EN 12150-2:2011 | Грађевинско стакло – Каљено натријум-калцијум-силикатно сигурносно стакло – Део 2: Вредновање усаглашености/ стандард за производ | EN 12150-2:2004 | Glass in building – Thermally toughened soda lime silicate safety glass – Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | 01.01.2023. |
| 176. | 2 | SRPS EN 12209:2009 | Грађевински окови – Браве – Браве и прихватне плочеса механичким покретањем – Захтеви и методе испитивања | EN 12209:2003EN 12209:2003/AC:2005 | Building hardware – Locks and latches – Mechanically operated locks, latches and locking plates – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 177. | 10 | SRPS EN 12259-1:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте за системе спринклера и системе за распршивање воде – Део 1: Спринклери | EN 12259-1:1999 + A1:2001EN 12259-1:1999 + A1:2001/ A2:2004EN 12259-1:1999 + A1:2001/ A3:2006 | Fixed firefighting systems – Components for sprinkler and water spray systems – Part 1: Sprinklers | 01.01.2023. |
| 178. | 10 | SRPS EN 12259-2:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте за системе спринклера и системе за распршивање воде – Део 2: Склопови мокрог алармног вентила | EN 12259-2:1999EN 12259-2:1999/A1:2001 EN 12259-2:1999/A2:2005 EN 12259-2:1999/AC:2002 | Fixed firefighting systems – Components for sprinkler and water spray systems – Part 2: Wet alarm valve assemblies | 01.01.2023. |
| 179. | 10 | SRPS EN 12259-3:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте за системе спринклера и системе за распршивање воде – Део3: Склопови сувог алармног вентила | EN 12259-3:2000EN 12259-3:2000/A1:2001 EN 12259-3:2000/A2:2005 | Fixed firefighting systems – Components for automatic sprinkler and water spraysystems – Part 3: Dry alarm valve assemblies | 01.01.2023. |
| 180. | 10 | SRPS EN 12259-4:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте за системе спринклера и системе за распршивање воде – Део 4: Хидромоторни аларми | EN 12259-4:2000EN 12259-4:2000/A1:2001 | Fixed firefighting systems – Components for sprinkler and water spray systems – Part 4: Water motor alarms | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 181. | 10 | SRPS EN 12259-5:2008 | Инсталације за гашење пожара – Компоненте за системе спринклера и системе за распршивање воде – Део 5: Детектори протока воде | EN 12259-5:2002 | Fixed firefighting systems – Components for sprinkler and water spray systems – Part 5: Water f low detectors | 01.01.2023. |
| 182. | 23 | SRPS EN 12271:2011 | Површинске обраде – Захтеви | EN 12271:2006 | Surface dressing – Requirements | 01.01.2025. |
| 183. | 23 | SRPS EN 12273:2011 | Танкослојне асфалтне пресвлаке изведене по хладном поступку – Захтеви | EN 12273:2008 | Slurry surfacing – Requirements | 01.01.2025. |
| 184. | 28 | SRPS EN 12285-2:2009 | Челични резервоари израђени у радионици – Део 2: Хоризонтални цилиндрични једнослојни и двослојни резервоари за надземно складиштење запаљивих и незапаљивих течности које загађују воду | EN 12285-2:2005 | Workshop fabricated steel tanks – Part 2: Horizontal cylindrical single skin and double skin tanks for the aboveground storage off lammable and non-flammable water polluting liquids | 01.01.2023. |
| 185. | 22 | SRPS EN 12326-1:2015 | Производи од камена и шкриљаца за покривање кровова и спољашње облагање зидова – Део 1: Спецификација за производе од шкриљаца и карбонатних шкриљаца | EN 12326-1:2014 | Slate and stone for discontinuous roofing and external cladding – Part 1: Specifications for slate and carbonate slate | 01.01.2023. |
| 186. | 30 | SRPS EN 12337-2:2011 | Грађевинско стакло – Хемијски ојачано натријум- калцијум-силикатностакло – Део 2: Вредновање усаглашености/стандард за производ | EN 12337-2:2004 | Glass in building – Chemically strengthened soda lime silicate glass – Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | 01.01.2023. |
| 187. | 12 | SRPS EN 12352:2011 | Опрема за регулисање саобраћаја – Светлосни уређаји за упозорење и безбедност | EN 12352:2006 | Traffic control equipment – Warning and safety light devices | 01.01.2023. |
| 188. | 12 | SRPS EN 12368:2013 | Опрема за управљање саобраћајем – Лантерне | EN 12368:2006 | Traffic control equipment – Signal heads | 01.01.2023. |
| 189. | 18 | SRPS EN 12380:2011 | Вентили за пуштање ваздуха за системе за одводњавање – Захтеви, методе испитивања и оцена усаглашености | EN 12380:2002 | Air admittance valves for drainage systems – Requirements, tests methods and evaluation of conformity | 01.01.2023. |
| 190. | 6 | SRPS EN 12446:2014 | Димњаци – Компоненте – Бетонски елементи спољашњег зида | EN 12446:2011 | Chimneys – Components – Concrete outer wall elements | 01.01.2023. |
| 191. | 21 | SRPS EN 12467:2018 | Влакнастоцементне равне плоче – Спецификација производа и методе испитивања | EN 12467:2012 + A2:2018 | Fibre-cement flat sheets – Product specification and test methods | 01.01.2023. |
| 192. | 18 | SRPS EN 12566-1:2011 | Мали системи за пречишћавање воде до 50 PT – Део 1: Префабриковани септички танкови | EN 12566-1:2000EN 12566-1:2000/A1:2003 | Small wastewater treatment systems for up to 50 PT – Part 1: Prefabricated septic tanks | 01.01.2023. |
| 193. | 18 | SRPS EN 12566-3:2015 | Мали системи за пречишћавање отпадних вода до 50 УС (укупан збир броја становника и броја еквивалентних становника) – Део 3: Готова и/или на лицу места склопљена кућна постројења за пречишћавање отпадних вода | EN 12566-3:2005 + A2:2013 | Small wastewater treatment systems for up to 50 PT – Part 3: Packaged and/or site assembled domestic wastewater treatment plants | 01.01.2023. |
| 194. | 18 | SRPS EN 12566-4:2011 | Мали системи за пречишћавање воде до 50PT – Део 4: Септички танкови склопљени на лицу места од префабрикованих јединица | EN 12566-4:2007 | Small wastewater treatment systems for up to 50 PT – Part 4: Septic tanks assembled in situ from prefabricated kits | 01.01.2023. |
| 195. | 18 | SRPS EN 12566-6:2014 | Мали системи за пречишћавање отпадних вода до 50 УС (укупан збир броја становника и броја еквивалентних становника) – Део 6: Префабриковани елементи за пречишћавање у септичким јамама | EN 12566-6:2013 | Small wastewater treatment systems for up to 50 PT – Part 6: Prefabricated treatment units for septic tank effluent | 01.01.2023. |
| 196. | 18 | SRPS EN 12566-7:2015 | Мали системи за пречишћавање отпадних вода до 50 УС (укупан збир броја становника и броја еквивалентних становника) – Део 7: Префабриковани елементи терцијарног пречишћавања | EN 12566-7:2013 | Small wastewater treatment systems for up to 50 PT – Part 7: Prefabricated tertiary treatment units | 01.01.2023. |
| 197. | 23 | SRPS EN 12591:2013 | Битумен и битуменска везива – Спецификације за битумене за путеве | EN 12591:2009 | Bitumen and bituminous binders – Specifications for paving grade bitumens | 01.01.2025. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 198. | 1 | SRPS EN 12602:2017 | Префабриковани армирани елементи од аутоклавираног ћелијастог бетона | EN 12602:2016 | Prefabricated reinforced components of autoclaved aerated concrete | 01.01.2023. |
| 199. | 24 | SRPS EN 12620:2010 | Агрегати за бетон | EN 12620:2002+A1:2008 | Aggregates for concrete | 01.01.2025. |
| 200. | 12 | SRPS EN 12676-1:2008 | Екрани против заслепљивања возача на путевима –Део 1: Перформанса и карактеристике | EN 12676-1:2000EN 12676-1:2000/A1:2003 | Anti-glare systems for roads – Part 1: Performance and characteristics | 01.01.2023. |
| 201. | 1 | SRPS EN 12737:2009 | Префабриковани бетонски производи – Подне гредице за стаје | EN 12737:2004 + A1:2007 | Precast concrete products – Floor slats for livestock | 01.01.2023. |
| 202. | 11 | SRPS EN 12764:2011 | Санитарна опрема – Спецификација за хидромасажне каде | EN 12764:2004 + A1:2008 | Sanitary appliances – Specification for whirlpool baths | 01.01.2023. |
| 203. | 1 | SRPS EN 12794:2009SRPS EN 12794:2009/AC:2012 | Префабриковани бетонски производи – Шипови за фундирање | EN 12794:2005 + A1:2007 EN 12794:2005 + A1:2007/ AC:2008 | Precast concrete products – Foundation piles | 01.01.2023. |
| 204. | 27 | SRPS EN 12809:2011 | Котлови на чврста горива за домаћинства – Називног топлотног оптерећења до 50 кW – Захтеви и методе испитивања | EN 12809:2001EN 12809:2001/A1:2004 EN 12809:2001/AC:2006 EN12809:2001/A1:2004/ AC:2007 | Residential independent boilers fired by solid fuel – Nominal heat output up to 50 kW – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 205. | 27 | SRPS EN 12815:2012 | Штедњаци на чврста горива за домаћинства – Захтеви и поступци испитивања | EN 12815:2001EN 12815:2001/A1:2004 EN 12815:2001/AC:2006 EN 12815:2001/A1:2004/ AC:2007 | Residential cookers fired by solid fuel – Require-ments and test methods | 01.01.2023. |
| 206. | 1 | SRPS EN 12839:2014 | Префабриковани бетонски производи – Елементи за ограде | EN 12839:2012 | Precast concrete products – Elements for fences | 01.01.2023. |
| 207. | 1 | SRPS EN 12843:2009 | Префабриковани бетонски производи – Стубови и јарболи | EN 12843:2004 | Precast concrete products – Masts and poles | 01.01.2023. |
| 208. | 7 | SRPS EN 12859:2015 | Гипсани блокови – Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 12859:2011 | Gypsum blocks – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 209. | 7 | SRPS EN 12860:2008 | Везива на бази гипса за гипсане блокове –Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 12860:2001EN 12860:2001/AC:2002 | Gypsum based adhesives for gypsum blocks – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 210. | 26 | SRPS EN 12878:2009 | Пигменти за бојење грађевинских материјала на бази цемента и/или креча – Спецификације и методе испитивања | EN 12878:2005EN 12878:2005/AC:2006 | Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime – Specifications and methods of test | 01.01.2025. |
| 211. | 12 | SRPS EN 12899-1: 2011 | Фиксни, вертикални саобраћајни знакови на путевима – Део 1: Фиксни знакови | EN 12899-1:2007 | Fixed, vertical road traffic signs – Part 1: Fixed signs | 01.01.2023. |
| 212. | 12 | SRPS EN 12899-2:2008 | Фиксни, вертикални саобраћајни знакови на путевима – Део 2:Саобраћајни стубови са унутрашњим осветљењем | EN 12899-2:2007 | Fixed, vertical road traffic signs – Part 2: Transilluminated traffic bollards (TTB) | 01.01.2023. |
| 213. | 12 | SRPS EN 12899-3:2008 | Фиксни, вертикални саобраћајни знакови на путевима – Део 3: Смерокази и ретрорефлектујући уређаји на путевима | EN 12899-3:2007 | Fixed, vertical road traffic signs – Part 3: Delineator posts and retroreflectors | 01.01.2023. |
| 214. | 22 | SRPS EN 12951:2008 | Додатна опрема за покривање кровова – Трајно причвршћене кровне лестве – Спецификација производа и методе испитивања | EN 12951:2004 | Prefabricated accessories for roofing – Perma-nently fixed roof ladders – Product specification and test methods | 01.01.2023. |
| 215. | 12 | SRPS EN 12966-1:2011 | Вертикални саобраћајни знакови на путевима – Знакови са изменљивим садржајем порука – Део 1: Стандард за производ | EN 12966-1:2005 + A1:2009 | Road vertical signs – Variable message traffic signs – Part 1: Product standard | 01.01.2023. |
| 216. | 30 | SRPS EN 13024-2:2011 | Грађевинско стакло – Каљено борсиликатно сигурносно стакло – Део 2: Вредновање усаглашености/стандард за производ | EN 13024-2:2004 | Glass in building – Thermally toughened borosilicate safety glass – Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard | 01.01.2023. |
| 217. | 24 | SRPS EN 13043:2007 | Агрегати за битуменске мешавине и површинску обраду коловоза, аеродрома и других саобраћајних површина | EN 13043:2002EN 13043:2002/AC:2004 | Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas | 01.01.2025. |
| 218. | 24 | SRPS EN 13055-1:2007 | Лаки агрегати – Део 1: Лаки агрегати за бетон, малтер и ињекционе смесе | EN 13055-1:2002EN 13055-1:2002/AC:2004 | Lightweight aggregates – Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout | 01.01.2025. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 219. | 24 | SRPS EN 13055-2:2009 | Лаки агрегати – Део 2: Лаки агрегати за битуменске мешавине, површинску обраду и за примену у невезаним и везаним мешавинама | EN 13055-2:2004 | Lightweight aggregates – Part 2: Lightweight aggregates forbituminous mixtures and surface treatments and for unbound and bound applications | 01.01.2025. |
| 220. | 6 | SRPS EN 13063-1:2011 | Димњаци – Димњачки системи са глинено- керамичким димњачким цевима – Део 1: Захтеви и методе испитивањаотпорности према паљењу чађи | EN 13063-1:2005 + A1:2007 | Chimneys – System chimneys with clay/ceramic f lue liners – Part 1: Requirements and test methods for sootfire resistance | 01.01.2023. |
| 221. | 6 | SRPS EN 13063-2:2011 | Димњаци – Димњачки системи са глиненим/ керамичким цевима – Део 2: Захтеви и методе испитивања под влажним условима | EN 13063-2:2005 + A1:2007 | Chimneys – System chimneys with clay/ceramic f lue liners – Part 2: Requirements and test methods under wet conditions | 01.01.2023. |
| 222. | 6 | SRPS EN 13063-3:2011 | Димњаци – Димњачки системи са глинено- керамичким цевима – Део 3: Захтеви и методе испитивања за димњачки систем за довод ваздуха и одвођење димних гасова | EN 13063-3:2007 | Chimneys – System chimneys with clay/ceramic flue liners – Part 3: Requirements and test methods for air flue system chimneys | 01.01.2023. |
| 223. | 6 | SRPS EN 13069:2011 | Димњаци – Глинено- керамички спољни зидови за димњачке системе – Захтеви и методе испитивања | EN 13069:2005 | Chimneys – Clay/ceramic outer walls for system chimneys – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 224. | 6 | SRPS EN 13084-5:2011 | Слободностојећи димњаци – Део 5: Материјали за димњачке цеви од блокова – Произвођачке спецификације | EN 13084-5:2005EN 13084-5:2005/AC:2006 | Free-standing chimneys – Part 5: Material for brick liners – Product specifications | 01.01.2023. |
| 225. | 6 | SRPS EN 13084-7:2014 | Слободностојећи димњаци – Део 7: Спецификације производа цилиндричних челичних префабриката за употребу у једнослојним челичним димњацима и челичним цевима | EN 13084-7:2012 | Free-standing chimneys – Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners | 01.01.2023. |
| 226. | 18 | SRPS EN 13101:2008 | Пењалице за подземне улазне коморе за човека – Захтеви, обележавање, испитивање и вредновање усаглашености | EN 13101:2002 | Steps for underground man entry chambers – Requirements,marking, testing and evaluation of conformity | 01.01.2023. |
| 227. | 23 | SRPS EN 13108-1:2011 | Асфалтне мешавине – Спецификације материјала – Део 1: Асфалт-бетон | EN 13108-1:2006EN 13108-1:2006/AC:2008 | Bituminous mixtures – Material specifications – Part 1: Asphalt Concrete | 01.01.2025. |
| 228. | 23 | SRPS EN 13108-2:2011 | Битуменске мешавине – Спецификације материјала – Део 2: Асфалт-бетон за врло танке слојеве | EN 13108-2:2006EN 13108-2:2006/AC:2008 | Bituminous mixtures – Material specifications – Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers | 01.01.2025. |
| 229. | 23 | SRPS EN 13108-3:2011 | Асфалтне мешавине – Спецификације материјала – Део 3: Меки асфалт | EN 13108-3:2006EN 13108-3:2006/AC:2008 | Bituminous mixtures – Material specifications – Part 3: Soft Asphalt | 01.01.2025. |
| 230. | 23 | SRPS EN 13108-4:2011 | Асфалтне мешавине – Спецификације материјала – Део 4: Врућеваљани асфалт | EN 13108-4:2006EN 13108-4:2006/AC:2008 | Bituminous mixtures – Material specifications – Part 4: Hot Rolled Asphalt | 01.01.2025. |
| 231. | 23 | SRPS EN 13108-5:2011 | Асфалтне мешавине – Спецификације материјала – Део 5: Скелетни мастикс асфалт | EN 13108-5:2006EN 13108-5:2006/AC:2008 | Bituminous mixtures – Material specifications – Part 5: Stone Mastic Asphalt | 01.01.2025. |
| 232. | 23 | SRPS EN 13108-6:2011 | Асфалтне мешавине – Спецификације материјала – Део 6: Ливени асфалт | EN 13108-6:2006EN 13108-6:2006/AC:2008 | Bituminous mixtures – Material specifications – Part 6: Mastic Asphalt | 01.01.2025. |
| 233. | 23 | SRPS EN 13108-7:2011 | Aсфалтне мешавине – Спецификације материјала – Део 7: Порозни асфалт | EN 13108-7:2006EN 13108-7:2006/AC:2008 | Bituminous mixtures – Material specifications – Part 7: Porous Asphalt | 01.01.2025. |
| 234. | 24 | SRPS EN 13139:2007 | Агрегати за малтер | EN 13139:2002EN 13139:2002/AC:2004 | Aggregates for mortar | 01.01.2025. |
| 235. | 28 | SRPS EN 13160-1:2009 | Системи за откривање пропусности – Део 1: Основни принципи | EN 13160-1:2003 | Leak detection systems – Part 1: General principles | 01.01.2023. |
| 236. | 4 | SRPS EN 13162:2015 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од минералне вуне (MW) – Спецификација | EN 13162:2012 + A1:2015 | Thermal insulation products for buildings – Factory made mineral wool (MW) products – Specification | 01.01.2023. |
| 237. | 4 | SRPS EN 13163:2015 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од експандираног полистирена (EPS) – Спецификација | EN 13163:2012 + A1:2015 | Thermal insulation products for buildings – Factory madeexpanded polystyrene (EPS) prod- ucts – Specification | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 238. | 4 | SRPS EN 13164:2015 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од екструдиране полистиренске пене (XPS) – Спецификација | EN 13164:2012 + A1:2015 | Thermal insulation products for buildings – Factory made extruded polystyrene foam (XPS) products – Specification | 01.01.2023. |
| 239. | 4 | SRPS EN 13165:2016 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од чврсте полиуретанске пене (PU) – Спецификација | EN 13165:2012 + A2:2016 | Thermal insulation products for buildings – Factory made rigid polyurethane foam (PU) products – Specification | 01.01.2023. |
| 240. | 4 | SRPS EN 13166:2016 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од фенолске пене (PF) – Спецификација | EN 13166:2012 + A2:2016 | Thermal insulation products for buildings – Factory made phenolic foam (PF) products – Specification | 01.01.2023. |
| 241. | 4 | SRPS EN 13167:2015 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од пенастог стакла (CG) – Спецификација | EN 13167:2012 + A1:2015 | Thermal insulation products for buildings – Factory made cellular glass (CG) products – Specification | 01.01.2023. |
| 242. | 4 | SRPS EN 13168:2015 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од дрвене вуне (WW) – Спецификација | EN 13168:2012 + A1:2015 | Thermal insulation products for buildings – Factory made wood wool (WW) products – Specification | 01.01.2023. |
| 243. | 4 | SRPS EN 13169:2015 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од експандираног перлита (EPB) – Спецификација | EN 13169:2012 + A1:2015 | Thermal insulation products for buildings – Factory made expanded perlite board (EPB) products – Specification | 01.01.2023. |
| 244. | 4 | SRPS EN 13170:2015 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од експандиране плуте (ICB) – Спецификација | EN 13170:2012 + A1:2015 | Thermal insulation products for buildings – Factory madeproducts of expanded cork (ICB) – Specification | 01.01.2023. |
| 245. | 4 | SRPS EN 13171 2015 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од дрвених влакана (WF) – Спецификација | EN 13171:2012 + A1:2015 | Thermal insulation products for buildings – Factory made wood fibre (WF) products – Specification | 01.01.2023. |
| 246. | 1 | SRPS EN 13224:2014 | Префабриковани бетонски производи – Ребрасте међуспратне плоче | EN 13224:2011 | Precast concrete products – Ribbed floor elements | 01.01.2023. |
| 247. | 1 | SRPS EN 13225:2015 | Префабриковани бетонски производи – Линеарни конструкцијски елементи | EN 13225:2013 | Precast concrete products – Linear structural elements | 01.01.2023. |
| 248. | 27 | SRPS EN 13229:2011 | Камини за уградњу и отворени камини на чврста горива – Захтеви и поступци испитивања | EN 13229:2001EN 13229:2001/A1:2003 EN 13229:2001/A2:2004 EN 13229:2001/AC:2006 EN 13229:2001/A2:2004/ AC:2007 | Inset appliances including open fires fired by solid fuels – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 249. | 27 | SRPS EN 13240:2011 | Уређаји за грејање простора на чврста горива – Захтеви и поступци испитивања | EN 13240:2001EN 13240:2001/A2:2004 EN 13240:2001/AC:2006 EN 13240:2001/A2:2004/ AC:2007 | Roomheaters fired by solid fuel – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 250. | 2 | SRPS EN 13241:2017 | Врата и капије за индустријске и трговинске објекте и гараже – Стандард за производ, карактеристике перформанси | EN 13241:2003 + A2:2016 | Industrial, commercial, garage doors and gates – Product standard, performance characteristics | 01.01.2023. |
| 251. | 24 | SRPS EN 13242:2010 | Агрегати за невезане и хидраулички везанематеријале за употребу у грађевинским радовима и изградњи путева | EN 13242:2002 + A1:2007 | Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction | 01.01.2025. |
| 252. | 21 | SRPS EN 13245-2:2011 | Пластичне масе – Профили од непластификованог поли(винил-хлорида)(PVC-U) за примену у грађевинарству – Део 2: PVC-U профили и PVC-UE профили заунутрашње и спољне зидне и плафонске облоге | EN 13245-2:2008EN 13245-2:2008/AC:2009 | Plastics – Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for building applications – Part 2: PVC-U profiles and PVC-UE profiles for internal and external wall and ceiling finishes | 01.01.2023. |
| 253. | 8 | SRPS EN 13249:2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају за изградњу путева и других саобраћајних површина (изузев железничких пруга и асфалтних слојева) | EN 13249:2016 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for use in the construction ofroads and other trafficked areas (excluding railways and asphalt inclusion) | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 254. | 8 | SRPS EN 13250 :2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају за изградњу железничких пруга | EN 13250:2016 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for use in the construc-tion of railways | 01.01.2023. |
| 255. | 8 | SRPS EN 13251:2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају за извођење земљаних радова, темеља и потпорних конструкција | EN 13251:2016 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for use in earthworks, foundations and retaining structures | 01.01.2023. |
| 256. | 8 | SRPS EN 13252:2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају за системе за одводњавање | EN 13252:2016 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for use in drainage systems | 01.01.2023. |
| 257. | 8 | SRPS EN 13253 :2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају за заштиту од ерозије (заштита обале, утврђење обале) | EN 13253:2016 | Geotextiles and geotextile- related products – Characteristics required for use in erosion control works (coastal protection, bank revetments) | 01.01.2023. |
| 258. | 8 | SRPS EN 13254:2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају за изградњу акумулација и брана | EN 13254:2016 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for the use in the construction of reservoirs and dams | 01.01.2023. |
| 259. | 8 | SRPS EN 13255:2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају за изградњу канала | EN 13255:2016 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for use in the construction of canals | 01.01.2023. |
| 260. | 8 | SRPS EN 13256:2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају за изградњу тунела и подземних конструкција | EN 13256:2016 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures | 01.01.2023. |
| 261. | 8 | SRPS EN 13257:2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају на местима за одлагање чврстог отпада | EN 13257:2016 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for use in solid waste disposals | 01.01.2023. |
| 262. | 26 | SRPS EN 13263-1:2010 | Силикатна прашина за бетон – Део 1: Дефиниције, захтеви и критеријуми усаглашености | EN 13263-1:2005 + A1:2009 | Silica fume for concrete – Part 1: Definitions, requirements and conformity criteria | 01.01.2025. |
| 263. | 8 | SRPS EN 13265:2017 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Карактеристике које се захтевају за пројекте одлагања течног отпада | EN 13265:2016 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for use in liquid waste containment projects | 01.01.2023. |
| 264. | 7 | SRPS EN 13279-1:2009 | Везива и малтери на бази гипса – Део 1: Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 13279-1:2008 | Gypsum binders and gypsum plasters – Part 1: Definitions and requirements | 01.01.2023. |
| 265. | 15 | SRPS EN 13282-1:2015 | Хидраулична везива за путеве – Део 1: Брзоочвршћавајућа хидраулична везива за путеве – Састав, спецификације и критеријуми усаглашености | EN 13282-1:2013 | Hydraulic road binders – Part 1: Rapid hard-ening hydraulic road binders – Composition, specifications and conformity criteria | 01.01.2023. |
| 266. | 11 | SRPS EN 13310:2011 | Кухињске судопере – Функционални захтеви и методе испитивања | EN 13310:2003 | Kitchen sinks – Functional requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 267. | 28 | SRPS EN 13341:2013 | Статични термопластични резервоари за надземно складиштење уља за домаћинство, керозина и дизел-горива – Резервоари од полиетилена обликовани дувањем или ротационим ливењем и резервоари направљени од анјонски полимеризованог полиамида 6 обликовани ротационим ливењем – Захтеви и методе испитивања | EN 13341:2005 + A1:2011 | Static thermoplastic tanks for above ground storage of domestic heating oils, kerosene and diesel fuels – Blow moulded and rotationally moulded polyethylene tanks and rotationally moulded tanks made of anionically polymerized polyamide 6 – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 268. | 8 | SRPS EN 13361:2009 | Геосинтетичке баријере – Захтевана својства која су потребна при изградњиакумулационих језера и брана | EN 13361:2004EN 13361:2004/A1:2006 | Geosynthetic barriers – Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams | 01.01.2023. |
| 269. | 8 | SRPS EN 13362:2009 | Геосинтетичке баријере – Захтевана својства која су потребна за конструкцију канала | EN 13362:2005 | Geosynthetic Barriers – Characteristics required for use in the construction of canals | 01.01.2023. |
| 270. | 24 | SRPS EN 13383-1:2007 | Хидротехнички камен – Део 1: Спецификација | EN 13383-1:2002EN 13383-1:2002/AC :2004 | Armourstone – Part 1: Specification | 01.01.2025. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 271. | 11 | SRPS EN 13407:2011 | Зидни писоари – Функционални захтеви и методе испитивања | EN 13407:2006 | Wall-hung urinals – Functional requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 272. | 24 | SRPS EN 13450:2007SRPS EN 13450:2007/AC:2011 | Агрегати за застор железничких пруга | EN 13450:2002EN 13450:2002/AC:2004 | Aggregates for railway ballast | 01.01.2025. |
| 273. | 19 | SRPS EN 13454-1:2008 | Везива, композитна везива и фабрички припремљенемешавине за подне подлоге на бази калцијум-сулфата – Део 1: Дефиниције и захтеви | EN 13454-1:2004 | Binders, composite binders and factory made mixtures for f loor screeds based on calcium sulfate – Part 1: Definitions and requirements | 01.01.2023. |
| 274. | 20 | SRPS EN 13479:2017 | Потрошни материјали за заваривање – Општи стандард за додатне материјале и прашкове за заваривање топљењем металних материјала | EN 13479:2017 | Welding consumables – General product standard for filler metals and fluxes for fusion welding of metallic materials | 01.01.2023. |
| 275. | 8 | SRPS EN 13491:2009 | Геосинтетичке баријере – Захтевана својства која су потребна за флуидне баријере при конструкцији тунела и подземних грађевина | EN 13491:2004EN 13491:2004/A1:2006 | Geosynthetic barriers – Characteristics required for use as a f luid barrier in the construction of tunnels and underground structures | 01.01.2023. |
| 276. | 8 | SRPS EN 13492:2009 | Геосинтетичке баријере – Захтевана својства која су потребна при изградњиодлагалишта течног отпада, станица за привремено или секундарно складиштење | EN 13492:2004EN 13492:2004/A1:2006 | Geosynthetic barriers – Characteristics required for use in the construction of liquid waste disposal sites, transfer stations or secondary containment | 01.01.2023. |
| 277. | 8 | SRPS EN 13493:2009 | Геосинтетичке баријере – Захтевана својства која су потребна при изградњи складишта и депонија за чврсти отпад | EN 13493:2005 | Geosynthetic barriers – Characteristics required for use in the construction of solid waste storage and disposal sites | 01.01.2023. |
| 278. | 6 | SRPS EN 13502:2005 | Димњаци – Захтеви и методе испитивања за глинене/ керамичке димњачке капе | EN 13502:2002 | Chimneys – Requirements and test methods for clay/ceramic f lue terminals | 01.01.2023. |
| 279. | 2 | SRPS EN 13561:2009 | Спољашња сенила – Захтеви за перформансе, укључујући безбедност | EN 13561:2004 + A1:2008 | External blinds – Performance requirements including safety | 01.01.2023. |
| 280. | 18 | SRPS EN 13564-1:2011 | Уређаји за спречавање плављења објеката – Део 1: Захтеви | EN 13564-1:2002 | Anti-flooding devices for buildings – Part 1: Requirements | 01.01.2023. |
| 281. | 28 | SRPS EN 13616:2009 | Уређаји за спречавање препуњавања непокретних резервоара течним нафтним горивом | EN 13616:2004EN 13616:2004/AC:2006 | Overfill prevention devices for static tanks for liquid petroleum fuels | 01.01.2023. |
| 282. | 7 | SRPS EN 13658-1:2008 | Метални угаони профили и вођице – Дефиниције, захтеви и методе испитивања – Део 1: Унутрашња малтерисања | EN 13658-1:2005 | Metal lath and beads – Definitions, requirements and test methods – Part 1: Internal plastering | 01.01.2023. |
| 283. | 7 | SRPS EN 13658-2:2008 | Метални угаони профили и вођице – Дефиниције, захтеви и методе испитивања – Део 2: Спољашња малтерисања | EN 13658-2:2005 | Metal lath and beads – Definitions, requirements and test methods – Part 2: External rendering | 01.01.2023. |
| 284. | 2 | SRPS EN 13659:2009 | Застори – Захтеви за перформансе, укључујући безбедност | EN 13659:2004 + A1:2008 | Shutters – Performance requirements including safety | 01.01.2023. |
| 285. | 1 | SRPS EN 13693:2009 | Префабриковани бетонски производи – Специјални кровни елементи | EN 13693:2004 + A1:2009 | Precast concrete products – Special roof elements | 01.01.2023. |
| 286. | 3 | SRPS EN 13707:2011 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Ојачане битуменске траке за кровну хидроизолацију – Дефиниције и карактеристике | EN 13707:2004 + A2:2009 | Flexible sheets for waterproofing – Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing – Definitions and characteristics | 01.01.2023. |
| 287. | 1 | SRPS EN 13747:2011 | Префабриковани бетонски производи – Плоче за међуспратне конструкције | EN 13747:2005+A2:2010 | Precast concrete products – Floor plates for f loor systems | 01.01.2023. |
| 288. | 19 | SRPS EN 13748-1:2009 SRPS EN 13748-1:2009/ A1:2009 | Терацо плоче – Део 1: Терацо плоче за унутрашњу употребу | EN 13748-1:2004EN 13748-1:2004/AC:2005 EN 13748-1:2004/A1:2005 | Terrazzo tiles – Part 1: Terrazzo tiles for internal use | 01.01.2023. |
| 289. | 19/22 | SRPS EN 13748-2:2009 | Терацо плоче – Део 2: Терацо плоче за спољашњу употребу | EN 13748-2:2004 | Terrazzo tiles – Part 2: Terrazzo tiles for external use | 01.01.2023. |
| 290. | 23 | SRPS EN 13808:2013 | Битумен и битуменска везива – Оквир за израду спецификације катјонских битуменских емулзија | EN 13808:2013 | Bitumen and bituminous binders – Framework for specifying cationic bituminous emulsions | 01.01.2025. |
| 291. | 19 | SRPS EN 13813:2009 | Материјал за естрихе и естриси за подове – Материјал за естрихе – Својства и захтеви | EN 13813:2002 | Screed material and f loor screeds – Screed material – Properties and requirements | 01.01.2023. |
| 292. | 7 | SRPS EN 13815:2008 | Елементи од ливеног гипса ојачаног влакнима –Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 13815:2006 | Fibrous gypsum plaster casts – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 293. | 9 | SRPS EN 13830:2011 | Зид-завесе – Стандард за производ | EN 13830:2003 | Curtain walling – Product standard | 01.01.2023. |
| 294. | 3 | SRPS EN 13859-1:2011 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Дефиниције и карактеристике – Део1: Подлоге за преклопно покривање кровова | EN 13859-1:2010 | Flexible sheets for waterproofing – Definitions and characteristics of underlays – Part 1: Underlays for discontinuous roofing | 01.01.2023. |
| 295. | 3 | SRPS EN 13859-2:2011 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Дефиниције и карактеристике – Део 2: Изолације за зидове | EN 13859-2:2010 | Flexible sheets for waterproofing – Definitions and characteristics of underlays – Part 2: Underlays for walls | 01.01.2023. |
| 296. | 23 | SRPS EN 13877-3:2011 | Бетонски коловози – Део 3: Спецификације за можданике у бетонским коловозима | EN 13877-3:2004 | Concrete pavements – Part 3: Specifications for dowels to be used in concrete pavements | 01.01.2025. |
| 297. | 7 | SRPS EN 13915:2008 | Префабриковни панели од гипса са језгром ојачани ћелијастим картоном – Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 13915:2007 | Prefabricated gypsum plasterboard panels with a cellular paperboard core – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 298. | 23 | SRPS EN 13924:2013 | Битумен и битуменска везива – Спецификације за тврде битумене за путеве | EN 13924:2006EN 13924:2006/AC:2006 | Bitumen and bituminous binders – Specifica-tions for hard paving grade bitumens | 01.01.2025. |
| 299. | 7 | SRPS EN 13950:2015 | Вишеслојни панели од гипсаних плоча са топлотном/ звучном изолацијом – Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 13950:2014 | Gypsum board thermal/acoustic insulation com-posite panels – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 300. | 3 | SRPS EN 13956:2014 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Пластичне и гумене траке за кровну хидроизолацију – Термини и дефиниције и карактеристике | EN 13956:2012 | Flexible sheets for waterproofing – Plastic and rubber sheets for roof waterproofing – Defini-tions and characteristics | 01.01.2023. |
| 301. | 7 | SRPS EN 13963:2008SRPS EN 13963:2008/AC:2009 | Материјали за испуну спојева гипсаних плоча –Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 13963:2005EN 13963:2005/AC:2006 | Jointing materials for gypsum plasterboards – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 302. | 21 | SRPS EN 13964:2016 | Спуштени плафони – Захтеви и методе испитивања | EN 13964:2014 | Suspended ceilings – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 303. | 3 | SRPS EN 13967:2014 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Пластичне и гумене траке за подземну изолацију – Термини и дефиниције и карактеристике | EN 13967:2012 | Flexible sheets for waterproofing – Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet – Definitions and characteristics | 01.01.2023. |
| 304. | 3 | SRPS EN 13969:2011 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Битуменске траке за подземну изолацију – Дефиниције и карактеристике | EN 13969:2004EN 13969:2004/A1:2006 | Flexible sheets for waterproofing – Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets – Definitions and characteristics | 01.01.2023. |
| 305. | 3 | SRPS EN 13970:2011 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Битуменске траке које се користе као парне бране – Дефиниције и карактеристике | EN 13970:2004EN 13970:2004/A1:2006 | Flexible sheets for waterproofing – Bitumen water vapour control layers – Definitions and characteristics | 01.01.2023. |
| 306. | 1 | SRPS EN 13978-1:2009 | Префабриковани бетонски производи – Префабриковане бетонске гараже – Део1: Захтеви за армиране монолитне гараже или гараже састављене од појединачних секција величине једног гаражног места | EN 13978-1:2005 | Precast concrete products – Precast concrete garages – Part 1: Requirements for reinforced garages monolithic or consisting of single sections with room dimensions | 01.01.2023. |
| 307. | 3 | SRPS EN 13984:2014 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Пластичне и гумене траке које се користе као парне бране – Термини и дефиниције и карактеристике | EN 13984:2013 | Flexible sheets for waterproofing – Plastic and rubber vapour control layers – Definitions and characteristics | 01.01.2023. |
| 308. | 14 | SRPS EN 13986:2016 | Плоче на бази дрвета за употребу у грађевинарству – Карактеристике, вредновање усаглашености и означавање | EN 13986:2004 + A1:2015 | Wood-based panels for use in construction – Characteristics, evaluation of conformity and marking | 01.01.2023. |
| 309. | 19 | SRPS EN 14016-1:2009 | Везива за магнезитне естрихе – Каустични магнезијум- оксид и магнезијум-хлорид – Део 1: Дефиниције, захтеви | EN 14016-1:2004 | Binders for magnesite screeds – Caustic magne-sia and magnesium chloride – Part 1: Defini-tions, requirements | 01.01.2023. |
| 310. | 23 | SRPS EN 14023:2013 | Битумен и битуменска везива – Оквир за израду спецификација за битумене модификоване полимером | EN 14023:2010 | Bitumen and bituminous binders – Specification framework for polymer modified bitumens | 01.01.2025. |
| 311. | 27 | SRPS EN 14037-1:2017 | Самовисећи панели за грејање и хлађење који се напајају водом температуре испод 120°C – Део 1: Префабриковани зрачећи панели монтирани на плафон за грејање простора – Техничке спецификације и захтеви | EN 14037-1:2016 | Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120 °C – Part1: Pre-fabricated ceiling mounted radiant panels for space heating – Technical specifications and requirements | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 312. | 19 | SRPS EN 14041:2011 | Еластичне, текстилне и ламинатне подне облоге – Битна својства | EN 14041:2004EN 14041:2004/AC:2006 | Resilient, textile and laminate f loor coverings – Essential characteristics | 01.01.2023. |
| 313. | 11 | SRPS EN 14055:2014 | Водокотлићи за испирање WC шоља и писоара | EN 14055:2010 | WC and urinal f lushing cisterns | 01.01.2023. |
| 314. | 4 | SRPS EN 14063-1:2008SRPS EN 14063-1:2008/ AC:2009 | Производи за топлотну изолацију зграда – Лакоагрегатни производи од експандиране глине образовани на лицу места – Део 1: Спецификација за производе у растреситом стању пре инсталације | EN 14063-1:2004EN 14063-1:2004/AC:2006 | Thermal insulation products for buildings – In- situ formed expanded clay lightweight aggregate products – Part 1: Specification for the loose-fill products before installation | 01.01.2023. |
| 315. | 4 | SRPS EN 14064-1:2012 | Производи за топлотну изолацију у грађевинарству – Топлотна изолација in-situ од производа од невезане минералне вуне (MW) – Део 1: Спецификација за производе од невезаног материјала пре уградње | EN 14064-1:2010 | Thermal insulation products for buildings – In- situ formed loose-fill mineral wool (MW)prod-ucts – Part 1: Specification for the loose-fill products before installation | 01.01.2023. |
| 316. | 13 | SRPS EN 14080:2016 | Дрвене конструкције – Лепљено ламелирано дрво од дасака и талпи – Захтеви | EN 14080:2013 | Timber structures – Glued laminated timber and glued solid timber – Requirements | 01.01.2023. |
| 317. | 13 | SRPS EN 14081-1:2012 | Дрвене конструкције – Класирање према чврстоћи конструкцијског дрвета правоугаоног попречног пресека – Део 1: Општи захтеви | EN 14081-1:2005 + А1:2011 | Timber structures – Strength graded structural timber with rectangular cross section – Part 1: General requirements | 01.01.2023. |
| 318. | 30 | SRPS EN 14178-2:2011 | Грађевинско стакло – Производи од алкално- земноалкално-силикатног стакла – Део 2: Вредновање усаглашености/стандард за производ | EN 14178-2:2004 | Glass in building – Basic alkaline earth silicate glass products – Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard | 01.01.2023. |
| 319. | 30 | SRPS EN 14179-2:2011 | Грађевинско стакло – Натријум-калцијум-силикатно сигурносно стакло двоструко ојачано топлотним и хемијским поступком – Део 2: Вредновање усаглашености/ стандард за производ | EN 14179-2:2005 | Glass in building – Heat soaked thermally toughened soda lime silicate safety glass – Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | 01.01.2023. |
| 320. | 23 | SRPS EN 14188-1:2011 | Испуне спојница и заптивачи – Део 1: Спецификације за топло заптивање | EN 14188-1:2004 | Joint fillers and sealants – Part 1: Specifications for hot applied sealants | 01.01.2025. |
| 321. | 23 | SRPS EN 14188-2:2011 | Испуне спојница и заптивачи – Део 2: Спецификације за хладно заптивање | EN 14188-2:2004 | Joint fillers and sealants – Part 2: Specifications for cold applied sealants | 01.01.2025. |
| 322. | 23 | SRPS EN 14188-3:2011 | Испуне спојница и заптивачи – Део 3: Спецификације за префабриковане испуне спојница | EN 14188-3:2006 | Joint fillers and sealants – Part 3: Specifications for preformed joint seals | 01.01.2025. |
| 323. | 7 | SRPS EN 14190:2017 | Производи од накнадно дорађених гипсаних плоча – Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 14190:2014 | Gypsum board products from reprocessing – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 324. | 7 | SRPS EN 14195:2008 | Компоненте металних рамовских конструкција за системе гипс-картонских плоча – Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 14195:2005EN 14195:2005/AC:2006 | Metal framing components for gypsum plaster-board systems – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 325. | 7 | SRPS EN 14209:2018 | Префабриковане угаоне плоче – Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 14209:2017 | Preformed plasterboard cornices – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 326. | 15 | SRPS EN 14216:2016 | Цемент – Састав, спецификације и критеријуми усаглашености за специјалне цементе веома ниске топлоте хидратације | EN 14216:2015 | Cement – Composition, specifications and conformity criteria for very low heat special cements | 01.01.2025. |
| 327. | 13 | SRPS EN 14229:2012 | Дрвене конструкције – Дрвени стубови за надземне водове | EN 14229:2010 | Structural timber – Wood poles for overhead lines | 01.01.2023. |
| 328. | 7 | SRPS EN 14246:2008SRPS EN 14246:2008/AC:2009 | Гипсани елементи за спуштене плафоне – Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 14246:2006EN 14246:2006/AC:2007 | Gypsum elements for suspended ceilings – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 329. | 13 | SRPS EN 14250:2012 | Дрвене конструкције – Захтеви за производ за префабрикованеконструкцијске елементе спојене назубљеним металним плочама | EN 14250:2010 | Timber structures – Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners | 01.01.2023. |
| 330. | 11 | SRPS EN 14296:2011 | Санитарна опрема – Јавни умиваоници | EN 14296:2005 | Sanitary appliances – Communal washing troughs | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 331. | 4 | SRPS EN 14303:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – Фабрички израђени производи од минералне вуне (MW) – Спецификација | EN 14303:2009 + A1:2013 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – Factory made mineral wool (MW) products – Specification | 01.01.2023. |
| 332. | 4 | SRPS EN 14304:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – Фабрички израђени производи од флексибилне еластомерне пене (FEF) – Спецификација | EN 14304:2009 + A1:2013 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – Factory made f lexible elastomeric foam (FEF) products – Specification | 01.01.2023. |
| 333. | 4 | SRPS EN 14305:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – Фабрички израђени производи од пенастог стакла (CG) – Спецификација | EN 14305:2009 + A1:2013 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – Factory made cellular glass (CG) products – Specification | 01.01.2023. |
| 334. | 4 | SRPS EN 14306:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – Фабрички израђени производи од калцијум-силиката (CS) – Спецификација | EN 14306:2009 + A1:2013 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – Factory made calcium silicate (CS) products – Specification | 01.01.2023. |
| 335. | 4 | SRPS EN 14307:2013 | Производи за топлотну изолацију за грађевинску опрему и индустријске инсталације – Фабрички производи од екструдиране полистиренске пене (XPS) – Спецификација | EN 14307:2009 + A1:2013 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – Factory made extruded polystyrene foam (XPS) products – Specification | 01.01.2023. |
| 336. | 4 | SRPS EN 14308:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – Фабрички израђени производи од чврсте полиуретанске пене (PUR)и полиизоцијануратне пене (PIR) – Спецификација | EN 14308:2009 + A1:2013 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – Factory made rigid polyurethane foam (PUR) and polyisocya-nurate foam (PIR) products – Specification | 01.01.2023. |
| 337. | 4 | SRPS EN 14309:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – Фабрички израђени производи од експандираног полистирена (EPS) – Спецификација | EN 14309:2009 + A1:2013 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – Factory made products of expanded polystyrene (EPS) – Specification | 01.01.2023. |
| 338. | 4 | SRPS EN 14313:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – Фабрички израђени производи од полиетиленске пене (PEF) – Спецификација | EN 14313:2009 + A1:2013 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – Factory made polyethylene foam (PEF) products – Specification | 01.01.2023. |
| 339. | 4 | SRPS EN 14314:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – Фабрички израђени производи од фенолске пене (PF) – Спецификација | EN 14314:2009 + A1:2013 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – Factory made phenolic foam (PF) products – Specification | 01.01.2023. |
| 340. | 4 | SRPS EN 14315-1:2013 | Производи за топлотну изолацију зграда – In-situ израђени производи од чврсте полиуретанске пене (PUR) и полиизоцијануратне пене (PIR), који се добијају поступком прскањапод притиском – Део 1: Спецификација система за добијање чврсте пене прскањем под притиском | EN 14315-1:2013 | Thermal insulating products for buildings – In- situ formedsprayed rigid polyurethane (PUR) and polyisocyanurate (PIR) foam products – Part 1: Specification for the rigid foam spray system before installationбанца интеса | 01.01.2023. |
| 341. | 4 | SRPS EN 14316-1:2008 | Производи за топлотну изолацију зграда – Производи за топлотну изолацију направљену на лицу местаод експандираног перлита (EP) – Део 1: Спецификација за производе у чврстом иу растреситом стању пре инсталације | EN 14316-1:2004 | Thermal insulation products for buildings – In- situ thermalinsulation formed from expanded perlite (EP) products – Part1: Specification for bonded and loose-fill products before installation | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 342. | 4 | SRPS EN 14317-1:2010 | Производи за топлотну изолацију у грађевинарству – Топлотна изолација формирана од производа експандираног вермикулита (EV) на лицу места – Део 1: Спецификација за производе од везаног и невезаног материјала пре уградње | EN 14317-1:2004 | Thermal insulation products for buildings – In- situ thermalinsulation formed from exfoliated vermiculite (EV) products – Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before in- stallation | 01.01.2023. |
| 343. | 4 | SRPS EN 14318-1:2013 | Производи за топлотну изолацију зграда – In- situ израђени производи од изливене чврстеполиуретанске пене (PUR) и полиизоцијануратне пене(PIR) – Део 1: Спецификација система са изливеном чврстом пеном пре уградње | EN 14318-1:2013 | Thermal insulating products for buildings – In- situ formed dispensed rigid polyurethane (PUR) and polyisocyanurate (PIR) foam products – Part1: Specification for the rigid foam dispensed system before installation | 01.01.2023. |
| 344. | 4 | SRPS EN 14319-1:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – In-situ израђени производи од изливене чврсте полиуретанске пене (PUR)и полиизоцијануратне пене (PIR) – Део 1: Спецификација система са изливеном чврстом пеном пре уградње | EN 14319-1:2013 | Thermal insulating products for building equip-ment and industrial installations – In-situ formed dispensed rigid polyurethane (PUR) and polyisocyanuratefoam (PIR) products – Part 1: Specification for the rigidfoam dispensed system before installation | 01.01.2023. |
| 345. | 4 | SRPS EN 14320-1:2013 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – In-situ израђени производи од чврсте полиуретанске пене (PUR) и полиизоцијануратне пене (PIR), који се добијају поступком прскањапод притиском – Део 1: Спецификација система за добијање чврсте пенепре уградње прскањем под притиском | EN 14320-1:2013 | Thermal insulating products for building equip-ment and industrial installations – In-situ formed sprayed rigid polyurethane (PUR) and polyisocyanurate foam (PIR) products – Part 1: Specification for the rigid foam spray system before installation | 01.01.2023. |
| 346. | 30 | SRPS EN 14321-2:2011 | Грађевинско стакло – Каљено земноалкално-силикатно сигурносно стакло – Део 2: Вредновање усаглашености/ стандард за производ | EN 14321-2:2005 | Glass in building – Thermally toughened alka-line earth silicate safety glass – Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | 01.01.2023. |
| 347. | 10 | SRPS EN 14339:2009 | Подземни пожарни хидранти | EN 14339:2005 | Underground fire hydrants | 01.01.2023. |
| 348. | 19 | SRPS EN 14342:2014 | Дрвени подови и паркет – Карактеристике, вредновање усаглашености и означавање | EN 14342:2013 | Wood flooring and parquet – Characteristics, evaluation of conformity and marking | 01.01.2023. |
| 349. | 2 | SRPS EN 14351-1:2017 | Прозори и врата – Стандард за производ, карактеристике перформанси – Део 1: Прозори и спољашња пешачка врата | EN 14351-1:2006 + A2:2016 | Windows and doors – Product standard, performance characteristics – Part 1: Windows and external pedestrian doorsets | 01.01.2023. |
| 350. | 7 | SRPS EN 14353:2012 | Метални профили за уградњу гипсаних плоча –Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 14353:2007 + A1:2010 | Metal beads and feature profiles for use with gypsum plasterboards – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 351. | 13 | SRPS EN 14374:2012 | Дрвене конструкције – Конструкцијско ламелирано фурнирско дрво – Захтеви | EN 14374:2004 | Timber structures – Structural laminated veneer lumber – Requirements | 01.01.2023. |
| 352. | 10 | SRPS EN 14384:2009 | Надземни пожарни хидранти | EN 14384:2005 | Pillar fire hydrants | 01.01.2023. |
| 353. | 12 | SRPS EN 14388:2008SRPS EN 14388:2008/AC:2011 | Уређаји за смањење саобраћајне буке – Спецификације | EN 14388:2005EN 14388:2005/AC:2008 | Road traffic noise reducing devices – Specifications | 01.01.2023. |
| 354. | 18 | SRPS EN 14396:2008 | Учвршћене лестве за ревизиона окна | EN 14396:2004 | Fixed ladders for manholes | 01.01.2023. |
| 355. | 20 | SRPS EN 14399-1:2015 | Склопови за преднапрегнуте вијчане спојеве високе чврстоће носећих конструкција – Део 1: Општи захтеви | SRPS EN 14399-1:2015 | High-strength structural bolting assemblies for preloading – Part 1: General requirements | 01.01.2023. |
| 356. | 19/21 | SRPS EN 14411:2015 | Керамичке плочице – Дефиниције, класификација, карактеристике, вредновање усаглашености и означавање | EN 14411:2012 | Ceramic tiles – Definitions, classification, characteristics, evaluation of conformity and marking | 01.01.2025. |
| 357. | 11 | SRPS EN 14428:2011 | Туш-кабине – Функционални захтеви и методе испитивања | EN 14428:2004 + A1:2008 | Shower enclosures – Functional requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 358. | 30 | SRPS EN 14449:2011 | Грађевинско стакло – Ламинатно стакло и ламинатно сигурносно стакло – Вредновање усаглашености/ стандард за производ | EN 14449:2005EN 14449:2005/AC:2005 | Glass in building – Laminated glass and laminated safety glass – Evaluation of conformity/Product standard | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 359. | 6 | SRPS EN 14471:2015 | Димњаци – Димњачки системи са пластичним димњачким цевима – Захтеви и методе испитивања | EN 14471:2013 + A1:2015 | Chimneys – System chimneys with plastic f lue liners – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 360. | 7 | SRPS EN 14496:2008 | Лепкови на бази гипса за панеле и гипсане плоче са топлотном и звучномизолацијом – Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 14496:2005 | Gypsum based adhesives for thermal/acoustic insulation composite panels and plasterboards – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 361. | 21/22 | SRPS EN 14509:2014 | Самоносећи изолациони сендвич-панели са двостраном металном облогом – Фабрички израђени производи – Спецификације | EN 14509:2013 | Self-supporting double skin metal faced insulating panels – Factory made products – Specifications | 01.01.2023. |
| 362. | 11 | SRPS EN 14516:2011 | Каде за кућну употребу | EN 14516:2006 + A1:2010 | Baths for domestic purposes | 01.01.2023. |
| 363. | 11 | SRPS EN 14527:2011 | Туш-каде за кућну употребу | EN 14527:2006 + A1:2010 | Shower trays for domestic purposes | 01.01.2023. |
| 364. | 11 | SRPS EN 14528:2011 | Бидеи – Функционални захтеви и методе испитивања | EN 14528:2007 | Bidets – Functional requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 365. | 13 | SRPS EN 14545:2012 | Дрвене конструкције – Патентирана спојна средства – Захтеви | EN 14545:2008 | Timber structures – Connectors – Requirements | 01.01.2023. |
| 366. | 7 | SRPS EN 14566:2009 | Механичке везе за системе гипсаних плоча –Дефиниције, захтеви и методе испитивања | EN 14566:2008 + A1:2009 | Mechanical fasteners for gypsum plasterboard systems – Definitions, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 367. | 13 | SRPS EN 14592:2014 | Дрвене конструкције – Штапаста спојна средства – Захтеви | EN 14592:2008 + A1:2012 | Timber structures – Dowel-type fasteners – Requirements | 01.01.2023. |
| 368. | 10 | SRPS EN 14604:2009SRPS EN 14604:2009/AC:2016 | Уређаји за алармирање дима | EN 14604:2005EN 14604:2005/AC:2008 | Smoke alarm devices | 01.01.2023. |
| 369. | 15 | SRPS EN 14647:2014 | Калцијум-алуминатни цемент – Састав, спецификације и критеријуми усаглашености | EN 14647:2005EN 14647:2005/AC:2006 | Calcium aluminate cement – Composition, specifications and conformity criteria | 01.01.2023. |
| 370. | 28 | SRPS EN 14680:2009 | Адхезиви за системе цевовода без притиска од термопластичних маса – Спецификације | EN 14680:2006 | Adhesives for non-pressure thermoplastic piping systems – Specifications | 01.01.2023. |
| 371. | 11 | SRPS EN 14688:2011 | Санитарна опрема – Умиваоници – Функционални захтеви и методе испитивања | EN 14688:2006 | Sanitary appliances – Wash basins – Functional requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 372. | 23 | SRPS EN 14695:2011 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Ојачане битуменске траке за хидроизолацију бетонских мостова и других бетонских саобраћајних површина – Дефиниције и карактеристике | EN 14695:2010 | Flexible sheets for waterproofing – Reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other trafficked areas of concrete – Definitions and characteristics | 01.01.2025. |
| 373. | 21 | SRPS EN 14716:2010 | Спуштени плафони ослоњени на крајевима – Захтеви и методе испитивања | EN 14716:2004 | Stretched ceilings – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 374. | 21/22 | SRPS EN 14782:2009 | Самоносећи метални лимови и траке за покривање кровова и за спољашња и унутрашња облагања зидова – Спецификација производа и захтеви | EN 14782:2006 | Self-supporting metal sheet for roofing, external cladding and internal lining – Product specifica- tion and requirements | 01.01.2023. |
| 375. | 21/22 | SRPS EN 14783:2014 | Потпуно ослоњени метални лимови и траке за покривање кровова и за спољашња и унутрашња облагања зидова – Спецификација производа и захтеви | EN 14783:2013 | Fully supported metal sheet and strip for roofing, external cladding and internal lining – Product specification and requirements | 01.01.2023. |
| 376. | 27 | SRPS EN 14785:2011 | Уређаји за грејање простора на дрвене пелете у домаћинству – Захтеви и поступци испитивања | EN 14785:2006 | Residential space heating appliances fired by wood pellets – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 377. | 28 | SRPS EN 14800:2009 | Комплети таласастих безбедносних металних црева за прикључивање гасних апарата који се употребљавају у домаћинству | EN 14800:2007 | Corrugated safety metal hose assemblies for the connection of domestic appliances using gaseous fuels | 01.01.2023. |
| 378. | 28 | SRPS EN 14814:2009 | Адхезиви за системе цевовода од термопластичних масаза флуиде под притиском – Спецификације | EN 14814:2007 | Adhesives for thermoplastic piping systems for f luids under pressure – Specifications | 01.01.2023. |
| 379. | 1 | SRPS EN 14843 :2009 | Префабриковани бетонски производи – Степенице | EN 14843 :2007 | Precast concrete products – Stairs | 01.01.2023. |
| 380. | 1 | SRPS EN 14844:2014 | Префабриковани бетонски производи – Кутијасти профили | EN 14844:2006 + A2:2011 | Precast concrete products – Box culverts | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 381. | 2 | SRPS EN 14846:2009 | Грађевински окови – Браве – Електромеханичке браве и прихватне плоче – Захтеви и методе испитивања | EN 14846:2008 | Building hardware – Locks and latches – Electromechanically operated locks and striking plates – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 382. | 26 | SRPS EN 14889-1:2010 | Влакна за бетон – Део 1: Челична влакна –Дефиниције, спецификације и усаглашеност | EN 14889-1:2006 | Fibres for concrete – Part 1: Steel fibres – Definitions, specifications and conformity | 01.01.2025. |
| 383. | 26 | SRPS EN 14889-2:2010 | Влакна за бетон – Део 2: Полимерна влакна –Дефиниције, спецификације и усаглашеност | EN 14889-2:2006 | Fibres for concrete – Part 2: Polymer fibres – Definitions, specifications and conformity | 01.01.2025. |
| 384. | 3 | SRPS EN 14891:2013 | Хидроизолациони производи који се примењују у течном облику испод керамичких плочица везаних лепком – Захтеви, методе испитивања, вредновање усаглашености, класификација и ознаке | EN 14891:2012EN 14891:2012/AC:2012 | Liquid-applied water impermeable products for use beneath ceramic tiling bonded with adhe-sives – Requirements, test methods, evaluation of conformity, classification and designation | 01.01.2023. |
| 385. | 19 | SRPS EN 14904: 2009 | Површине за спортске терене – Површине за различите спортове у сали – Спецификација | EN 14904:2006 | Surfaces for sports areas – Indoor surfaces for multi-sports use – Specification | 01.01.2023. |
| 386. | 3 | SRPS EN 14909:2014 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Пластични и гумени хидроизолациони слојеви – Термини и дефиниције и карактеристике | EN 14909:2012 | Flexible sheets for waterproofing – Plastic and rubber damp proof courses – Definitions and characteristics | 01.01.2023. |
| 387. | 21 | SRPS EN 14915:2014 | Облоге од масивног дрвета и ламперија – Карактеристике, вредновање усаглашености и означавање | EN 14915:2013 | Solid wood panelling and cladding – Characteristics, evaluation of conformity and marking | 01.01.2023. |
| 388. | 4 | SRPS EN 14933:2010 | Топлотна изолација и производи са лаком испуном у грађевинарству – Фабрички производи од експандираног полистирена (EPS) – Спецификација | EN 14933:2007 | Thermal insulation and light weight fill products for civil engineering applications – Factory made products of expanded polystyrene (EPS) – Specification | 01.01.2023. |
| 389. | 4 | SRPS EN 14934:2010 | Топлотна изолација и производи са лаком испуном у грађевинарству – Фабрички производи од екструдиране полистиренске пене (XPS) – Спецификација | EN 14934:2007 | Thermal insulation and light weight fill products for civil engineering applications – Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS) – Specification | 01.01.2023. |
| 390. | 22 | SRPS EN 14963:2009 | Кровни покривачи – Континуалне светлосне траке са носећим профилима или без њих – Класификација, захтеви и методе испитивања | EN 14963:2006 | Roof coverings – Continuous rooflights of plastics with or without upstands – Classification, requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 391. | 22 | SRPS EN 14964:2009 | Круте подложне фолије за покривање кровова –Дефиниције и карактеристике | EN 14964:2006 | Rigid underlays for discontinuous roofing – Definitions and characteristics | 01.01.2023. |
| 392. | 3 | SRPS EN 14967:2011 | Флексибилне траке за хидроизолацију – Битуменски хидроизолациони слојеви – Дефиниције и карактеристике | EN 14967:2006 | Flexible sheets for waterproofing – Bitumen damp proof courses – Definitions and characteristics | 01.01.2023. |
| 393. | 6 | SRPS EN 14989-1:2011 | Димњаци – Захтеви и методе испитивања за металне димњаке и канале за довод ваздуха независно од врсте материјала за ложишта са спољним доводом ваздуха – Део 1: Вертикалне капе са изводима за ваздух и дим за уређаје типа C6 | EN 14989-1:2007 | Chimneys – Requirements and test methods for metal chimneys and material independent air supply ducts for roomsealed heating applications – Part 1: Vertical air/flue terminals for C6- type appliances | 01.01.2023. |
| 394. | 6 | SRPS EN 14989-2:2011 | Димњаци – Захтеви и методе испитивања за металне димњаке и канале за довод ваздуха независно од врсте материјала за ложишта са спољним доводом ваздуха – Део 2: Канали за довод ваздуха и одвод дима за ложишта са спољним доводом ваздуха | EN 14989-2:2007 | Chimneys – Requirements and test methods for metal chimneys and material independent air supply ducts for roomsealed heating applications – Part 2: Flue andair supply ducts for room sealed appliances | 01.01.2023. |
| 395. | 1 | SRPS EN 14991:2009 | Префабриковани бетонски производи – Елементи за фундирање | EN 14991:2007 | Precast concrete products – Foundation elements | 01.01.2023. |
| 396. | 1 | SRPS EN 14992:2014 | Префабриковани бетонски производи – Зидни елементи | EN 14992:2007 + A1:2012 | Precast concrete products – Wall elements | 01.01.2023. |
| 397. | 1 | SRPS EN 15037-1:2009 | Префабриковани бетонски производи – Полумонтажне ситноребрасте таванице – Део 1: Гредице | EN 15037-1:2008 | Precast concrete products – Beam- and-block floor systems – Part 1: Beams | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 398. | 1 | SRPS EN 15037-2:2012 | Префабриковани бетонски производи – Полумонтажне ситноребрасте таванице – Део 2: Бетонски блокови | EN 15037-2:2009 + A1:2011 | Precast concrete products – Beam- and-block floor systems – Part 2: Concrete blocks | 01.01.2023. |
| 399. | 1 | SRPS EN 15037-3:2012 | Префабриковани бетонски производи – Полумонтажне ситноребрасте таванице – Део 3: Блокови од глине | EN 15037-3:2009 + A1:2011 | Precast concrete products – Beam- and-block floor systems – Part 3: Clay blocks | 01.01.2025. |
| 400. | 1 | SRPS EN 15037-4:2015 | Префабриковани бетонски производи – Полумонтажне ситноребрасте таванице – Део 4: Блокови од експандираног полистирена | EN 15037-4:2010 + A1:2013 | Precast concrete products – Beam- and-block floor systems – Part 4: Expanded polystyrene blocks | 01.01.2023. |
| 401. | 1 | SRPS EN 15037-5:2015 | Префабриковани бетонски производи – Полумонтажне ситноребрасте таванице – Део 5: Лаки блокови за оплате | EN 15037-5:2013 | Precast concrete products – Beam- and-block floor systems – Part5: Lightweight blocks for simple formwork | 01.01.2023. |
| 402. | 20 | SRPS EN 15048-1: 2009 | Комплети вијачних спојева за конструције које нису преднапегнуте – Део 1: Општи захтеви | EN 15048-1:2007 | Non-preloaded structural bolting assemblies – Part 1: General requirements | 01.01.2023. |
| 403. | 1 | SRPS EN 15050:2014 | Префабриковани бетонски производи – Елементи за мостове | EN 15050:2007 + A1:2012 | Precast concrete products – Bridge elements | 01.01.2023. |
| 404. | 28 | SRPS EN 15069:2009 | Арматуре са сигурносним гасним прикључком за комплете металних црева који се користе за прикључивање гасних апарата у домаћинству | EN 15069:2008 | Safety gas connection valves for metal hose assemblies used for the connection of domestic appliances using gaseous fuel | 01.01.2023. |
| 405. | 20 | SRPS EN 15088:2009 | Алуминијум и легуре алуминијума – Производи за израду конструкција у грађевинарству – Технички захтеви за контролисање и испоруку | EN 15088:2005 | Aluminium and aluminium alloys – Structural products for construction works – Technical conditions for inspection and delivery | 01.01.2023. |
| 406. | 21 | SRPS EN 15102:2012 | Декоративне зидне облоге – Производи у облику ролни или плоча | EN 15102:2007 + A1:2011 | Decorative wall coverings – Roll and panel form | 01.01.2023. |
| 407. | 5 | SRPS EN 15129:2012 | Анти-сеизмички уређаји | EN 15129:2009 | Anti-seismic devices | 01.01.2023. |
| 408. | 26 | SRPS EN 15167-1: 2010 | Млевена гранулисана згура из високих пећи за употребу убетону, малтеру и инјекционој маси –Део 1: Дефиниције, спецификације и критеријуми усаглашености | EN 15167-1:2006 | Ground granulated blast furnace slag for use in concrete, mortar and grout – Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria | 01.01.2025. |
| 409. | 27 | SRPS EN 15250:2011 | Уређаји на чврста горива са акумулацијом топлоте – Захтеви и поступци испитивања | EN 15250:2007 | Slow heat release appliances fired by solid fuel – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 410. | 1 | SRPS EN 15258:2010 | Префабриковани бетонски производи – Елементи за потпорне зидове | EN 15258:2008 | Precast concrete products – Retaining wall elements | 01.01.2023. |
| 411. | 25 | SRPS EN 15274:2015 | Адхезиви опште намене за конструкције – Захтеви и методе испитивања | EN 15274:2015 | General purpose adhesives for structural assembly –Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 412. | 25 | SRPS EN 15275:2015 | Адхезиви за конструкције – Карактеризација анаеробних адхезива за коаксијалне металне склопове у зградарству и грађевинско- инжењерским конструкцијама | EN 15275:2015 | Structural adhesives – Characterisation of anae-robic adhesives for co-axial metallic assembly in building and civil engineering structures | 01.01.2023. |
| 413. | 7 | SRPS EN 15283-1:2009 | Гипсане плоче ојачане влакнима – Дефиниције, захтеви и методе испитивања – Део 1: Гипсане плоче храпавих површина ојачане влакнима | EN 15283-1:2008 + A1:2009 | Gypsum boards with fibrous reinforcement – Definitions, requirements and test methods – Part 1: Gypsum boards with mat reinforcement | 01.01.2023. |
| 414. | 7 | SRPS EN 15283-2:2009 | Гипсане плоче ојачане влакнима – Дефиниције, захтеви и методе испитивања – Део 2: Гипсане влакнасте плоче | EN 15283-2:2008 + A1:2009 | Gypsum boards with fibrous reinforcement – Definitions, requirements and test methods – Part 2: Gypsum fibre boards | 01.01.2023. |
| 415. | 19 | SRPS EN 15285:2009 | Вештачки камен – Модуларне плоче за облагање подова и степеништа (унутрашња и спољашња) | EN 15285:2008EN 15285:2008/AC:2008 | Agglomerated stone – Modular tiles for flooring and stairs (internal and external) | 01.01.2023. |
| 416. | 21 | SRPS EN 15286:2014 | Вештачки камен – Плоче и плочице за завршну обраду зида (унутрашњу и спољашњу) | EN 15286:2013 | Agglomerated stone – Slabs and tiles for wall finishes (internal and external) | 01.01.2023. |
| 417. | 23 | SRPS EN 15322:2013 | Битумен и битуменска везива – Оквир за израдуспецификације за разређена и омекшана битуменска везива | EN 15322:2013 | Bitumen and bituminous binders – Framework for specifying cut-back and fluxed bituminous binders | 01.01.2025. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 418. | 15 | SRPS EN 15368:2011 | Хидраулична везива за неконструктивну примену: дефиниција, спецификације и критеријуми усаглашености | EN 15368:2008 + A1:2010 | Hydraulic binder for non-structural applications – Definition, specifications and conformity criteria | 01.01.2023. |
| 419. | 8 | SRPS EN 15381:2009 | Геотекстил и геотекстилу сродни производи – Захтевана својства која су потребна у изради коловоза и горњег асфалтног слоја | EN 15381:2008 | Geotextiles and geotextile-related products – Characteristics required for use in pavements and asphalt overlays | 01.01.2023. |
| 420. | 8 | SRPS EN 15382:2015 | Геосинтетичке баријере – Захтевана својства која су потребна за транспортну инфраструктуру | EN 15382:2013 | Geosynthetic barriers – Characteristics required for use in transportation infrastructure | 01.01.2023. |
| 421. | 1 | SRPS EN 15435:2009 | Префабриковани бетонски производи – Шупљи блокови од обичног или лаког бетона – Својства и перформансе производа | EN 15435:2008 | Precast concrete products – Normal weight and lightweight concrete shuttering blocks – Product properties and performance | 01.01.2023. |
| 422. | 13 | SRPS EN 15497:2014 | Зупчасто спојено конструкцијско монолитно дрво – Захтеви за перформансе и минимални захтеви за производњу | EN 15497:2014 | Structural finger jointed solid timber – Performance requirements and minimum production requirements | 01.01.2023. |
| 423. | 1 | SRPS EN 15498: 2009 | Префабриковани бетонски производи – Шупљи блокови од бетона са агрегатом од дрвене струготине – Својства и перформансе производа | EN 15498:2008 | Precast concrete products – Wood-chip concrete shuttering blocks – Product properties and performance | 01.01.2023. |
| 424. | 4 | SRPS EN 15501:2014 | Производи за топлотну изолацију за опрему у зградама и индустријске инсталације – Фабрички израђени производи од експандираног перлита (EP) и плочастог вермикулита (EV) – Спецификација | EN 15501:2013 | Thermal insulation products for building equipment andindustrial installations – Factory made expanded perlite (EP)and exfoliated vermiculite (EV) products – Specification | 01.01.2023. |
| 425. | 4 | SRPS EN 15599-1:2012 | Производи за топлотну изолацију за опрему и инсталације у зградама и индустријским објектима – Топлотна изолација in-situ од производа од експандираног перлита (EP) – Део 1: Спецификација за производе од везаног и невезаног материјала пре уградње | EN 15599-1:2010 | Thermal insulation products for building equipment and industrial installations – In-situ thermal insulation formed fromexpanded perlite (EP) products – Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation | 01.01.2023. |
| 426. | 4 | SRPS EN 15600-1:2012 | Производи за топлотну изолацију за опрему и инсталације у зградама и индустријским објектима – Топлотна изолација in-situ од производа од експандираног вермикулита (EV) – Део 1: Спецификација за производе од везаног и невезаног материјала пре уградње | EN 15600-1:2010 | Thermal insulation products for building equip-ment and industrial installations – In-situ thermal insulation formed from exfoliated vermiculite (EV) products – Part 1: Specification for bondedand loose-fill products before installation | 01.01.2023. |
| 427. | 10 | SRPS EN 15650:2011 | Вентилација у зградама – Пригушивачи пожара | EN 15650:2010 | Ventilation for buildings – Fire dampers | 01.01.2023. |
| 428. | 32 | SRPS EN 15651-1:2014 | Заптивне масе за неконструктивну употребу у зградама и на пешачким стазама – Део 1: Заптивне масе за фасадне елементе | EN 15651-1:2012 | Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways – Part 1: Sealants for facade elements | 01.01.2023. |
| 429. | 32 | SRPS EN 15651-2:2014 | Заптивне масе за неконструктивну употребу у зградама и на пешачким стазама – Део 2: Заптивне масе за застакљивање | EN 15651-2:2012 | Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways – Part 2: Sealants for glazing | 01.01.2023. |
| 430. | 32 | SRPS EN 15651-3:2014 | Заптивне масе за неконструктивну употребу у зградама и на пешачким стазама – Део 3: Заптивне масе за спојеве санитарија | EN 15651-3:2012 | Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways – Part 3: Sealants for sanitary joints | 01.01.2023. |
| 431. | 32 | SRPS EN 15651-4:2014 | Заптивне масе за неконструктивну употребу у зградама и на пешачким стазама – Део 4: Заптивне масе за пешачке стазе | EN 15651-4:2012 | Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways – Part 4: Sealants for pedestrian walkways | 01.01.2023. |
| 432. | 30 | SRPS EN 15681-2:2017 | Грађевинско стакло – Основни производи од алуминијум-силикатног стакла – Део 2: Стандард за производ | EN 15681-2:2017 | Glass in Building – Basic alumino silicate glass products – Part 2: Product standard | 01.01.2023. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 433. | 30 | SRPS EN 15682-2:2014 | Грађевинско стакло – Алкално-земноалкално силикатно сигурносно стакло, двоструко ојачано топлотним поступком – Део 2: Вредновање усаглашености/ стандард за производ | EN 15682-2:2013 | Glass in building – Heat soaked thermally toughened alkaline earth silicate safety glass – Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | 01.01.2023. |
| 434. | 30 | SRPS EN 15683-2:2014 | Грађевинско стакло – Каљено натријум-калцијум силикатно профилисано сигурносно стакло – Део 2: Вредновање усаглашености/стандард за производ | EN 15683-2:2013 | Glass in building – Thermally toughened soda lime silicate channel shaped safety glass – Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard | 01.01.2023. |
| 435. | 4 | SRPS EN 15732:2013 | Производи са лаким додацима и производи за топлотну изолацију за примене у грађевинарству (CEA) – Лакоагрегатни производи од експандиране глине (LWA) | EN 15732:2012 | Light weight fill and thermal insulation products for civil engineering applications (CEA) – Expanded clay lightweight aggregate products (LWA) | 01.01.2023. |
| 436. | 15 | SRPS EN 15743:2016 | Суперсулфатни цемент – Састав, спецификације и критеријуми усаглашености | EN 15743:2010 + A1:2015 | Supersulfated cement – Composition, specifications and conformity criteria | 01.01.2025. |
| 437. | 3 | SRPS EN 15814:2015 | Премази за хидроизолацију на бази битумена модификованих полимером – Дефиниције и захтеви | EN 15814:2011 + A2:2014 | Polymer modified bituminous thick coatings for waterproofing – Definitions and requirements | 01.01.2023. |
| 438. | 27 | SRPS EN 15821:2011 | Пећи за сауне на дрва са више ложишта – Захтеви и поступци испитивања | EN 15821:2010 | Multi-firing sauna stoves fired by natural wood logs – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 439. | 17 | SRPS EN 15824:2017 | Спецификације за малтере на бази органских везива за спољашњу и унутрашњу употребу | EN 15824:2017 | Specifications for external renders and internal plasters based on organic binders | 01.01.2023. |
| 440. | 2 | SRPS EN 16034:2015 | Пешачка, индустријска, комерцијална и гаражна врата и прозори који се отварају – Стандард за производ, карактеристике перформанси – Карактеристике отпорности на пожар и/или пролаз дима | EN 16034:2014 | Pedestrian doorsets, industrial, commercial, garage doorsand openable windows –Product standard, performance characteristics – Fire resisting and/ or smoke control characteristics | 01.01.2023. |
| 441. | 4 | SRPS EN 16069:2015 | Производи за топлотну изолацију зграда – Фабрички израђени производи од полиетиленске пене (PEF) – Спецификација | EN 16069:2012 + A1:2015 | Thermal insulation products for buildings – Factory made products of polyethylene foam (PEF) – Specification | 01.01.2023. |
| 442. | 21/22 | SRPS EN 16153:2015 | Прозирне вишеслојне поликарбонатске саћасте плоче за унутрашњу и спољну употребу за кровове, зидове и таванице – Захтеви и методе испитивања | EN 16153:2013 + A1:2015 | Light transmitting flat multiwall polycarbonate (PC) sheets for internal and external use in roofs, walls and ceilings – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 443. | 21/22 | SRPS EN 16240:2014 | Прозирне равне чврсте плоче од поликарбоната (PC) за унутрашњу и спољашњу употребу за кровове, зидове и таванице – Захтеви и методе испитивања | EN 16240:2013 | Light transmitting f lat solid polycarbonate (PC) sheets for internal and external use in roofs, walls and ceilings – Requirements and test methods | 01.01.2023. |
| 444. | 31 | SRPS EN 50575:2015SRPS EN 50575:2015/A1:2016 | Енергетски, управљачки и комуникациони каблови – Каблови за опште примене у грађевинарству на које се односе захтеви за реакцију на пожар | EN 50575:2014EN 50575:2014/A1:2016 | Power, control and communication cables – Cables for general applications in constructionworks subject to reaction to fire requirements | 01.01.2023. |

1. Списак српских стандарда за испитивање битних карактеристика: реакције на пожар, отпорности на пожар, понашања при спољашњем пожару, апсорпције буке и емисије опасних материја, за које није неопходно упућивање на одговарајућу техничку

спецификацију или технички пропис

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Редни број | Ознака српског стандарда за испитивање битних карактеристика за који није неопходно упућивање на одговарајућу техничкуспецификацију или технички пропис | Наслов српског стандарда | Ознака референтног европског стандарда | Наслов европског стандарда на енглеском језику |
| Битна карактеристика | Реакција на пожар |
| 1. | SRPS EN 13823 | Испитивање реакције грађевинских производа на пожар – Грађевински производи, изузимајући подне облоге, изложени топлотном дејству једног горућег извора | EN 13823 | Reaction to fire tests for building products – Building products excluding floorings exposed to the thermal attack by a single burning item |
| 2. | SRPS EN ISO 1182 | Испитивања реакције на пожар грађевинских производа – Испитивање негоривости | ISO 1182 | Reaction to fire tests for products – Non-combustibility test |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. | SRPS EN ISO 11925-2 | Испитивања реакције на пожар – Запаљивост производа изложених директном дејству пламена – Део 2: Испитивање једним пламеном | EN ISO 11925-2 | Reaction to fire tests – Ignitability of products subjected to direct impingement of flame – Part 2: Single-flame source test |
| 4. | SRPS EN ISO 1716 | Испитивања реакције производа на пожар – Одређивање горње топлотне моћи (топлотне вредности) | EN ISO 1716 | Reaction to fire tests for products – Determination of the gross heat of combustion (calorific value) |
| 5. | SRPS EN ISO 9239-1 | Испитивање реакције на пожар подних облога – Део 1: Одређивање понашања при горењу коришћењем извора топлотног зрачења | EN ISO 9239-1 | Reaction to fire tests for floorings – Part 1: Determination of the burning haracte using a radiant heat source |
|  | Отпорност на пожар |
| 1. | SRPS EN 13381-1 | Методе испитивања за одређивање доприноса отпорности конструкцијских елемената на пожар – Део 1: Хоризонталне заштитне мембране | EN 13381-1 | Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members – Part 1: Horizontal protective membranes |
| 2. | SRPS EN 13381-4 | Методе испитивања за одређивање доприноса отпорности конструкцијских елемената на пожар – Део 4: Пасивна заштита примењена на челичне елементе | EN 13381-4 | Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members – Part 4: Applied passive protection to steel members |
| 3. | SRPS EN 13381-6 | Методе испитивања за одређивање доприноса отпорности конструкцијских елемената на пожар – Део 6: Заштита примењена на шупље челичне стубове испуњене бетоном | EN 13381-6 | Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members – Part 6: Applied protection to concrete filled hollow steel columns |
| 4. | SRPS EN 13381-8 | Методе испитивања за одређивање доприноса отпорности конструкцијских елемената на пожар – Део 8: Реактивна заштита примењена на челичне елементе | EN 13381-8 | Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members – Part 8: Applied reactive protection to steel members |
| 5. | SRPS EN 1364-1 | Испитивања отпорности неносећих конструкција на пожар – Део 1: Зидови | EN 1364-1 | Fire resistance tests for non-loadbearing elements – Part 1: Walls |
| 6. | SRPS EN 1364-2 | Испитивања отпорности на пожар неносећих конструкција – Део 2: Плафони | EN 1364-2 | Fire resistance tests for non-loadbearing elements – Part 2: Ceilings |
| 7. | SRPS EN 1364-3 | Испитивања отпорности неносећих конструкција на пожар – Део 3: Зид- завеса – Потпуна конфигурација (цео склоп) | EN 1364-3 | Fire resistance tests for non-loadbearing elements – Part 3: Curtain walling – Full configuration (complete assembly) |
| 8. | SRPS EN 1364-4 | Испитивања отпорности неносећих конструкција на пожар – Део 4: Зид- завеса – Делимична конфигурација | EN 1364-4 | Fire resistance tests for non-loadbearing elements – Part 4: Curtain walling – Part configuration |
| 9. | SRPS EN 1365-2 | Испитивања отпорности носећих конструкција на пожар – Део 2: Међуспратне конструкције и кровови | EN 1365-2 | Fire resistance tests for loadbearing elements – Part 2: Floors and roofs |
| 10. | SRPS EN 1365-3 | Испитивања отпорности на пожар носивих конструкција – Део 3: Греде | EN 1365-3 | Fire resistance tests for loadbearing elements – Part 3: Beams |
| 11. | SRPS EN 1365-4 | Испитивања отпорности на пожар носивих конструкција – Део 4: Стубови | EN 1365-4 | Fire resistance tests for loadbearing elements – Part 4: Columns |
| 12. | SRPS EN 1366-1 | Испитивање отпорности сервисних инсталација на пожар – Део 11: Системи заштите од пожара за кабловске склопове и припадајуће компоненте | EN 1366-1 | Fire resistance tests for service installations – Part 11: Fire protective systems for cable systems and associated components |
| 13. | SRPS EN 1366-10 | Испитивања отпорности сервисних инсталација на пожар – Део 10: Клапне за контролу дима | EN 1366-10 | Fire resistance tests for service installations – Part 10: Smoke control dampers |
| 14. | SRPS EN 1366-2 | Испитивања отпорности сервисних инсталација на пожар – Део 2: Клапне отпорне на пожар | EN 1366-2 | Fire resistance tests for service installations – Part 2: Fire dampers |
| 15. | SRPS EN 1366-3 | Испитивање отпорности на пожар сервисних инсталација – Део 3: Заптивне испуне | EN 1366-3 | Fire resistance tests for service installations – Part 3: Penetration seals |
| 16. | SRPS EN 1366-4 | Испитивање отпорности на пожар сервисних инсталација – Део 4: Тракасти заптивачи | EN 1366-4 | Fire resistance tests for service installations – Part 4: Linear joint seals |
| 17. | SRPS EN 1366-5 | Испитивање отпорности на пожар сервисних инсталација – Део 5: Сервисни канали и окна | EN 1366-5 | Fire resistance tests for service installations – Part 5: Service ducts and shafts |
| 18. | SRPS EN 1366-6 | Испитивање отпорности на пожар сервисних инсталација – Део 6: Издигнути и двоструки подови | EN 1366-6 | Fire resistance tests for service installations – Part 6: Raised access and hollow core floors |
| 19. | SRPS EN 1366-7 | Испитивање отпорности на пожар сервисних инсталација – Део 7: Конвејери и њихови затварачи | EN 1366-7 | Fire resistance tests for service installations – Part 7: Conveyor systems and their closures |
| 20. | SRPS EN 1366-8 | Испитивање отпорности на пожар сервисних инсталација – Део 8: Канали за екстракцију дима | EN 1366-8 | Fire resistance tests for service installations – Part 8: Smoke extraction ducts |
| 21. | SRPS EN 1366-9 | Испитивање отпорности на пожар сервисних инсталација – Део 9: Канали за екстракцију дима из једног пожарног сектора | EN 1366-9 | Fire resistance tests for service installations – Part 9: Single compartment smoke extraction ducts |
| 22. | SRPS EN 14135 | Облоге – Одређивање побољшања нивоа заштите од пожара | EN 14135 | Coverings – Determination of fire protection ability |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 23. | SRPS EN 1634-1 | Испитивања отпорности на пожар и пропуштања дима кроз врата, склопове за затварање, прозоре који се могу отварати и грађевинске окове – Део 1: Испитивање отпорности на пожар врата, склопова за затварање и прозора који се могу отварати | EN 1634-1 | Fire resistance and smoke control tests for door and shutter assemblies, openable windows and elements of building hardware – Part 1: Fire resistance test for door and shutter assemblies and openable windows |
| 24. | SRPS EN 1634-2 | Испитивања отпорности на пожар и пропуштања дима за врата, роло-врата, прозоре који се могу отварати, као и грађевинске окове – Део 2: Карактеризација отпорности на пожар елемената грађевинских окова | EN 1634-2 | Fire resistance and smoke control tests for door, shutter and openable window assemblies and elements of building hardware – Part 2: Fire resistance haracterization test for elements of building hardware |
| 25. | SRPS EN 1634-3 | Испитивање отпорности према пожару и контрола дима за врата и капке – Део 3: Испитивање за контролу дима врата и капака | EN 1634-3 | Fire resistance and smoke control tests for door and shutter assemblies, openable windows and elements of building hardware – Part 3: Smoke control test for door and shutter assemblies |
| 26. | SRPS EN 13381-2 | Методе испитивања за одређивање доприноса отпорности конструкцијских елемената на пожар – Део 2: Вертикалне заштитне мембране | EN 13381-2 | Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members – Part 2: Vertical protective membranes |
| 27. | SRPS EN 13381-3 | Методе испитивања за одређивање доприноса отпорности конструкцијских елемената на пожар – Део 3: Заштита примењена на бетонске елементе | EN 13381-3 | Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members – Part 3: Applied protection to concrete members |
| 28. | SRPS EN 13381-5 | Методе испитивања за одређивање доприноса отпорности конструкцијских елемената на пожар – Део 5: Заштита примењена на композитне елементе од бетона/профилисаног челичног лима | EN 13381-5 | Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members – Part 5: Applied protection to concrete/profiled sheet steel composite member |
| 29. | SRPS EN 13381-7 | Методе испитивања за одређивање доприноса отпорности конструкцијских елемената на пожар – Део 7: Заштита примењена на дрвене елементе | EN 13381-7 | Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members – Part 7: Applied protection to timber members |
|  | Понашање при спољашњем пожару |
| 1. | SRPS CEN/TS 1187 | Методе испитивања излагања кровова дејству пожара споља | CEN/TS 1187 | Test methods for external fire exposure to roofs |
|  | Апсорпција буке |
| 1. | SRPS EN ISO 10140-1 | Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 1: Правила примене за одређене производе | EN ISO 10140-1 | Acoustics – Laboratory measurement of sound insulation of building elements – Part 1: Application rules for specific products |
| 2. | SRPS EN ISO 10140-3 | Акустика – Лабораторијска мерења звучне изолације грађевинских елемената – Део 3: Мерење изолације од звука удара | EN ISO 10140-3 | Acoustics – Laboratory measurement of sound insulation of building elements – Part 3: Measurement of impact sound insulation |
| 3. | SRPS EN ISO 354 | Акустика – Мерење звучне апсорпције у реверберационој комори | EN ISO 354 | Acoustics – Measurement of sound absorption in a reverberation room |
|  | Емисија опасних материја |
| 1. | SRPS EN 16516 | Грађевински производи – Процена испуштања опасних материја – Одређивање емисија у ваздух у затвореном простору | EN 16516 | Construction products: Assessment of release of dangerous substances – Determination of emissions into indoor air |

ПРИЛОГ 2

# Списак 2

Списак донетих српских докумената за оцењивање

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Редни број | Ознака српског документа за оцењивање | Наслов српског документа за оцењивање | Датум почетка примене |
| 1. | СДО 15 001:2021 | Српски документ за оцењивање портланд-композитних цемената са смањеним садржајем клинкера | 21.12.2021. |
| 2. | СДО 15 002:2022 | Српски документ за оцењивање сулфатно отпорних портланд-композитних цемената | 01.01.2023. |