

PRAVILNIK O IZMJENAMA I DOPUNI PRAVILNIKA O PRIZNAVANJU ORGANIZACIJA PROIZVOĐAČA U RIBARSTVU I AKVAKULTURI, UDRUŽENJA ORGANIZACIJA I MEĐUSTRUKOVNIH ORGANIZACIJA

Članak 1.

U Pravilniku o priznavanju organizacija proizvođača u ribarstvu i akvakulturi, udruženja organizacija proizvođača i međustrukovnih organizacija (»Narodne novine«, br. 137/21. i 6/22.) u članku 4. stavku 6. riječi: »Prilogu V« zamjenjuju se riječima: »Prilogu II«.

U stavku 7. riječi: »Prilogu VI« zamjenjuju se riječima: »Prilogu III«.

Članak 2.

U članku 7. stavak 2. mijenja se i glasi:

»(2) Organizacija proizvođača u akvakulturi može se priznati za ukupnu proizvodnju u akvakulturi, za proizvodnju po skupinama vrsta na području države i za skupinu vrsta školjkaša na području županije.«

Stavak 3. mijenja se i glasi:

»(3) Dostatna gospodarska aktivnost u akvakulturi znači da godišnja ukupna proizvodnja svih članova organizacije proizvođača u akvakulturi za koju se traži priznavanje mora iznositi:

– najmanje 30 % od ukupne proizvodnje u akvakulturi na području države izražene u količini i vrijednosti

– najmanje 30 % od ukupne proizvodnje po skupini vrste na području države, izražene u količini i vrijednosti skupine vrsta za koju traži priznavanje ili

– najmanje 40 % od ukupne proizvodnje skupine vrsta školjkaša na području pojedine županije izražene u količini i vrijednosti.«

U članku 7. stavku 5. riječi: »Prilogu V« zamjenjuju se riječima: »Prilogu II«.

Članak 3.

U članku 8. stavku 1. točki c) iza riječi: »Zahtjeva za priznavanje«, zgrade i riječi »Prilog I« brišu se.

U stavku 1. točki d) riječi: »Prilog II« zamjenjuju se riječima: »Prilog I«.

Stavak 4. mijenja se i glasi:

»(4) Obrazac Zahtjev za priznavanje nalazi se na mrežnoj stranici Ministarstva poljoprivrede - <https://ribarstvo.mps.hr/>.«

Članak 4.

U članku 9. stavku 1. točki d) riječi: »Prilog II« zamjenjuju se riječima: »Prilog I«.

Stavak 2. mijenja se i glasi:

»(2) Obrazac Zahtjeva za priznavanje međustrukovne organizacije nalazi se na mrežnoj stranici Ministarstva poljoprivrede – <https://ribarstvo.mps.hr/>.«

Članak 5.

U članku 14. stavak 8. mijenja se i glasi:

»(8) Obrazac Plana proizvodnje i trženja nalazi se na mrežnoj stranici Ministarstva poljoprivrede – <https://ribarstvo.mps.hr/>.«

Članak 6.

U članku 15. stavak 6. mijenja se i glasi:

»(6) Obrazac Godišnjeg izvješća nalazi se na mrežnoj stranici Ministarstva poljoprivrede – <https://ribarstvo.mps.hr/>.«

Iza stavka 6. dodaje se stavak 7. koji glasi:

»(7) Iznimno od stavka 2. ovoga članka, Godišnje izvješće za 2023. godinu dostavlja se do 20. siječnja 2024. godine.«

Članak 7.

Prilozi I, III i IV brišu se.

Dosadašnji prilozi II, V i VI postaju prilozi I, II i III.

Članak 8.

Ovaj Pravilnik stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 011-01/21-01/30

Urbroj: 525-12/846-23-10

Zagreb, 8. studenoga 2023.

Ministrica poljoprivrede

Marija Vučković, v. r.

MINISTARSTVO PROSTORNOGA UREĐENJA, GRADITELJSTVA I DRŽAVNE IMOVINE

1941

Na temelju članka 17. stavka 2. Zakona o gradnji (»Narodne novine«, broj 153/13, 20/17, 39/19 i 125/19) ministar prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine donosi

TEHNIČKI PROPIS O IZMJENAMA TEHNIČKOG PROPISA KOJIM SE UTVRĐUJU TEHNIČKE SPECIFIKACIJE ZA GRAĐEVNE PROIZVODE U USKLAĐENOM PODRUČJU

Članak 1.

(1) U Tehničkom propisu kojim se utvrđuju tehničke specifikacije za građevne proizvode u usklađenom području (»Narodne novine«, broj 4/15, 24/15, 93/15, 133/15, 36/16, 58/16, 104/16, 28/17, 88/17, 29/18, 43/19 i 150/22) Popis usklađenih normi za građevne proizvode dan u Prilogu 1 Tehničkog propisa zamjenjuje se novim Popisom usklađenih normi za građevne proizvode danim u Prilogu 1 ovoga Tehničkog propisa koji čini njegov sastavni dio.

(2) Popis europskih dokumenata za ocjenjivanje dan u Prilogu 3 Tehničkog propisa zamjenjuje se novim Popisom europskih dokumenata za ocjenjivanje danim u Prilogu 2 ovoga Tehničkog propisa koji čini njegov sastavni dio.

Članak 2.

Ovaj Propis stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 360-01/23-01/159

Urbroj: 531-01-23-2

Zagreb, 14. studenoga 2023.

Potpredsjednik Vlade

i ministar

Branko Bačić, v. r.

PRILOG I

POPIS USKLAĐENIH NORMI ZA GRAĐEVNE PROIZVODE

| Referentni broj i naslov usklađene norme na hrvatskom (i referentni dokument) | Referentni broj i naslov usklađene norme na engleskom (i referentni dokument) | Referentni broj zamijenjene norme | Datum početka primjene norme kao usklađene norme | Datum završetka razdoblja istodobnog postojanja |
|---|--|---|--|---|
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) |
| HRN EN 1:2008 Uljne peći s isparivačkim plamenicima | EN 1:1998 Flued oil stoves with vaporizing burners | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| | EN 1:1998/A1:2007 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 40-4:2008 Rasvjetni stupovi -- 4. dio: Zahtjevi za betonske rasvjetne stupove od armiranog i prednapetog betona | EN 40-4:2005 Lighting columns -- Part 4: Requirements for reinforced and prestressed concrete lighting columns | | 1. 10. 2006. | 1. 10. 2007. |
| | EN 40-4:2005/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 40-5:2008 Rasvjetni stupovi -- 5. dio: Zahtjevi za čelične rasvjetne stupove | EN 40-5:2002 Lighting columns -- Part 5: Requirements for steel lighting columns | | 1. 2. 2003. | 1. 2. 2005. |
| HRN EN 40-6:2008 Rasvjetni stupovi -- 6. dio: Zahtjevi za aluminijske rasvjetne stupove | EN 40-6:2002 Lighting columns -- Part 6: Requirements for aluminium lighting columns | | 1. 2. 2003. | 1. 2. 2005. |
| HRN EN 40-7:2008 Rasvjetni stupovi -- 7. dio: Zahtjevi za polimerne rasvjetne stupove | EN 40-7:2002 Lighting columns -- Part 7: Requirements for fibre reinforced polymer composite lighting columns | | 1. 10. 2003. | 1. 10. 2004. |
| HRN EN 54-2:2005 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 2. dio: Kontrolna i pokazna oprema | EN 54-2:1997 Fire detection and fire alarm systems -- Part 2: Control and indicating equipment | | 1. 1. 2008. | 1. 8. 2009. |
| | EN 54-2:1997/AC:1999 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2008. |
| HRN EN 54-2:2005/A1:2007 | EN 54-2:1997/A1:2006 | | 1. 1. 2008. | 1. 8. 2009. |
| HRN EN 54-3:2005 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 3. dio: Naprave za uzbunjivanje -- Sirene | EN 54-3:2001 Fire detection and fire alarm systems -- Part 3: Fire alarm devices -- Sounders | | 1. 4. 2003. | 1. 6. 2009. |
| | EN 54-3:2001/A1:2002 | | 1. 4. 2003. | 30. 6. 2005. |
| HRN EN 54-3:2005/A2:2008 | EN 54-3:2001/A2:2006 | | 1. 3. 2007. | 1. 6. 2009. |
| HRN EN 54-4:2005 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 4. dio: Oprema za napajanje energijom | EN 54-4:1997 Fire detection and fire alarm systems -- Part 4: Power supply equipment | | 1. 10. 2003. | 1. 8. 2009. |
| | EN 54-4:1997/A1:2002 | | 1. 10. 2003. | 1. 8. 2009. |
| | EN 54-4:1997/AC:1999 | | 1. 6. 2005. | 1. 6. 2005. |
| HRN EN 54-4:2005/A2:2008 | EN 54-4:1997/A2:2006 | | 1. 6. 2007. | 1. 8. 2009. |
| HRN EN 54-5:2018 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 5. dio: Detektori topline -- Točkasti detektori | EN 54-5:2017+A1:2018 Fire detection and fire alarm systems -- Part 5: Heat detectors -- Point heat detectors | HRN EN 54-5:2005 (EN 54-5:2000) (EN 54-5:2000/A1:2002) | 20. 3. 2019. | 31. 8. 2022. |
| | EN 54-7:2018 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 7. dio: Detektori dima -- Točkasti detektori s raspršivanjem svjetla, prolaskom svjetla ili ionizacijom | EN 54-7:2005 Fire detection and fire alarm systems -- Part 7: Smoke detectors -- Point smoke detectors that operate using scattered light, transmitted light or ionization | HRN EN 54-7:2005 (EN 54-7:2000) (EN 54-7:2000/A1:2002) HRN EN 54-7:2005/A2:2008 (EN 54-7:2000/A2:2006) | 20. 3. 2019. |
| HRN EN 54-10:2005 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 10. dio: Detektori plamena -- Točkasti detektori | EN 54-10:2002 Fire detection and fire alarm systems -- Part 10: Flame detectors -- Point detectors | | 1. 9. 2006. | 1. 9. 2008. |
| | HRN EN 54-10:2005/A1:2008 | EN 54-10:2002/A1:2005 | 1. 9. 2006. | 1. 9. 2008. |

| | | | | |
|---|--|--|--------------|---------------|
| HRN EN 54-11:2005 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 11. dio: Ručni javljači | EN 54-11:2001 Fire detection and fire alarm systems -- Part 11: Manual call points | | 1. 9. 2006. | 1. 9. 2008. |
| HRN EN 54-11:2005/A1:2008 | EN 54-11:2001/A1:2005 | | 1. 9. 2006. | 1. 9. 2008. |
| HRN EN 54-12:2015 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 12. dio: Detektori dima -- Linijski detektori s optičkom zrakom | EN 54-12:2015 Fire detection and fire alarm systems -- Part 12: Smoke detectors -- Line detectors using an optical beam | HRN EN 54-12:2005 (EN 54-12:2002) | 8. 4. 2016. | 8. 4. 2019. |
| HRN EN 54-16:2008 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 16. dio: Kontrolna i pokazna oprema zvučne uzbune | EN 54-16:2008 Fire detection and fire alarm systems -- Part 16: Voice alarm control and indicating equipment | | 1. 1. 2009. | 1. 4. 2011. |
| HRN EN 54-17:2008 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 17. dio: Izolatori kratkoga spoja | EN 54-17:2005 Fire detection and fire alarm systems -- Part 17: Short circuit isolators | | 1. 10. 2006. | 1. 12. 2008. |
| | EN 54-17:2005/AC:2007 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 54-18:2008 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 18. dio: Ulazno/izlazni uređaji | EN 54-18:2005 Fire detection and fire alarm systems -- Part 18: Input/output devices | | 1. 10. 2006. | 1. 12. 2008. |
| | EN 54-18:2005/AC:2007 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2008. |
| HRN EN 54-20:2008 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 20. dio: Aspiracijski dimni detektori | EN 54-20:2006 Fire detection and fire alarm systems -- Part 20: Aspirating smoke detectors | | 1. 4. 2007. | 1. 7. 2009. |
| | EN 54-20:2006/AC:2008 | | 1. 8. 2009. | 1. 8. 2009. |
| HRN EN 54-21:2008 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 21. dio: Oprema za prijenos uzbune i dojavu greške | EN 54-21:2006 Fire detection and fire alarm systems -- Part 21: Alarm transmission and fault warning routing equipment | | 1. 3. 2007. | 1. 6. 2009. |
| HRN EN 54-23:2010 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 23. dio: Uređaji za požarno uzbunjivanje -- Uređaji za vizualno uzbunjivanje | EN 54-23:2010 Fire detection and fire alarm systems -- Part 23: Fire alarm devices -- Visual alarm devices | | 1. 12. 2010. | 31. 12. 2013. |
| HRN EN 54-24:2008 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 24. dio: Dijelovi sustava zvučne uzbune -- Zvučnici | EN 54-24:2008 Fire detection and fire alarm systems -- Part 24: Components of voice alarm systems -- Loudspeakers | | 1. 1. 2009. | 1. 4. 2011. |
| HRN EN 54-25:2008 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara -- 25. dio: Dijelovi koje upotrebljavaju radio veze | EN 54-25:2008 Fire detection and fire alarm systems -- Part 25: Components using radio links | | 1. 1. 2009. | 1. 4. 2011. |
| HRN EN 54-25:2008/Ispr.1:2012 | EN 54-25:2008/AC:2012 | | 1. 7. 2012. | 1. 7. 2012. |
| HRN EN 179:2008 Građevni okovi -- Naprave izlaza za nuždu s kvakom ili pritisnom pločom za upotrebu na evakuacijskim putovima -- Zahtjevi i ispitne metode | 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 | HRN EN 179:2001 (EN 179:1997) | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 197-1:2012 Cement -- 1. dio: Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti cementa opće namjene | EN 197-1:2011 Cement -- Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements | HRN EN 197-1:2003 (EN 197-1:2000) HRN EN 197-4:2004 (EN 197-4:2004) | 1. 7. 2012. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 295-1:2013 Keramički cijevni sustavi za odvodnju i kanalizaciju -- 1. dio: Zahtjevi za cijevi, oblikovne komade i cijevne priključke | EN 295-1:2013 Vitrified clay pipe systems for drains and sewers -- Part 1: Requirements for pipes, fittings and joints | HRN EN 295-10:2005 (EN 295-10:2005) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 295-4:2013 Keramički cijevni sustavi za odvodnju i kanalizaciju -- 4. dio: Zahtjevi za prilagođivače, spojnice i elastične spojeke | EN 295-4:2013 Vitrified clay pipe systems for drains and sewers -- Part 4: Requirements for adaptors, connectors and flexible couplings | HRN EN 295-10:2005 (EN 295-10:2005) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2014. |

| | | | | |
|--|---|---|---------------|---------------|
| HRN EN 295-5:2013 Keramički cijevni sustavi za odvodnju i kanalizaciju -- 5. dio: Zahtjevi za perforirane cijevi i oblikovne komade | EN 295-5:2013 Vitrified clay pipe systems for drains and sewers -- Part 5: Requirements for perforated pipes and fittings | HRN EN 295-10:2005 (EN 295-10:2005) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 295-6:2013 Keramički cijevni sustavi za odvodnju i kanalizaciju -- 6. dio: Zahtjevi za dijelove kontrolnih okna i inspeksijskih komora | EN 295-6:2013 Vitrified clay pipes systems for drain and sewers -- Part 6: Requirements for components of manholes and inspection chambers | HRN EN 295-10:2005 (EN 295-10:2005) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 295-7:2013 Keramičke cijevi za odvodne i kanalizacijske sustave -- 7. dio: Zahtjevi za cijevi i spojnice za priključke na cijevi | EN 295-7:2013 Vitrified clay pipe systems for drains and sewers -- Part 7: Requirements for pipes and joints for pipe jacking | HRN EN 295-10:2005 (EN 295-10:2005) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 331:2000 Kuglaste i konusne plinske slavine za kućne plinske instalacije koje se ručno zatvaraju | EN 331:1998 Manually operated ball valves and closed bottom taper plug valves for gas installations for buildings | | 1. 9. 2011. | 1. 9. 2012. |
| HRN EN 331:2000/A1:2012 | EN 331:1998/A1:2010 | | 1. 9. 2011. | 1. 9. 2012. |
| HRN EN 413-1:2011 Zidarski cement -- 1. dio: Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti | EN 413-1:2011 Masonry cement -- Part 1: Composition, specifications and conformity criteria | HRN EN 413-1:2007 (EN 413-1:2004) | 1. 2. 2012. | 1. 2. 2013. |
| HRN EN 416-1:2009 Plinske ovisne nekućanske tamno-zračeće grijalice s jednim plamenikom s ventilatorom -- 1. dio: Sigurnost | EN 416-1:2009 Single burner gas-fired overhead radiant tube heaters for non-domestic use -- Part 1: Safety | | 1. 12. 2009. | 1. 12. 2010. |
| HRN EN 438-7:2008 Visokotlačni dekorativni laminati (HPL) -- Ploče na osnovi duromernih smola (uobičajeno se nazivaju laminati) -- 7. dio: Kompaktni laminat i HPL kompozitne ploče za unutrašnji i vanjski zid i završnu obradu stropa | 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 | | 1. 11. 2005. | 1. 11. 2006. |
| HRN EN 442-1:2015 Radijatori i konvektori -- 1. dio: Tehničke specifikacije i zahtjevi | EN 442-1:2014 Radiators and convectors -- Part 1: Technical specifications and requirements | HRN EN 442-1:2008 (EN 442-1:1995) | 13. 11. 2015. | 13. 11. 2016. |
| HRN EN 450-1:2013 Leteći pepeo za beton -- 1. dio: Definicije, specifikacije i kriteriji sukladnost | EN 450-1:2012 Fly ash for concrete -- Part 1: Definition, specifications and conformity criteria | HRN EN 450-1:2008 (EN 450-1:2005+ A1:2007) | 1. 5. 2013. | 1. 5. 2014. |
| HRN EN 459-1:2010 Građevno vapno -- 1. dio: Definicije, specifikacije i kriteriji sukladnosti | EN 459-1:2010 Building lime -- Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria | HRN EN 459-1:2004 (EN 459-1:2001) | 1. 6. 2011. | 1. 6. 2012. |
| HRN EN 490:2012 Betonski crijep i pomoćni dijelovi za pokrivanje krovova i oblaganje zidova -- Specifikacije proizvoda | EN 490:2011 Concrete roofing tiles and fittings for roof covering and wall cladding -- Product specifications | HRN EN 490:2005 (EN 490:2004) | 1. 8. 2012. | 1. 8. 2012. |
| HRN EN 492:2018 Ploče i pomoćni dijelovi od cementa ojačanog vlaknima -- Specifikacija proizvoda i metode ispitivanja | EN 492:2012+A2:2018 Fibre-cement slates and fittings -- Product specification and test methods | HRN EN 492:2012 (EN 492:2012) | 20. 3. 2019. | 20. 3. 2020. |
| HRN EN 494:2015 Valovite ploče i pomoćni dijelovi od cementa ojačanog vlaknima -- Specifikacija proizvoda i metode ispitivanja | EN 494:2012+A1:2015 Fibre-cement profiled sheets and fittings -- Product specification and test methods | HRN EN 494:2012 (EN 494:2012) | 8. 4. 2016. | 8. 4. 2017. |
| HRN EN 516:2008 Montažni pribor za pokrivanje krovova -- Instalacije za pristup krovu -- Staze, gazišta i stube | EN 516:2006 Prefabricated accessories for roofing -- Installations for roof access -- Walkways, treads and steps | | 1. 11. 2006. | 1. 11. 2007. |
| HRN EN 517:2008 Montažni pribor za pokrivanje krovova -- Sigurnosne krovne kuke | EN 517:2006 Prefabricated accessories for roofing -- Roof safety hooks | | 1. 12. 2006. | 1. 12. 2007. |

| | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--------------|--------------|
| HRN EN 520:2010 Gipsane ploče -- Definicije, zahtjevi i metode ispitivanja | EN 520:2004+A1:2009 Gypsum plasterboards -- Definitions, requirements and test methods | HRN EN 520:2006 (EN 520:2004) | 1. 6. 2010. | 1. 12. 2010. |
| HRN EN 523:2004 Čelične cijevi (bužiri) za kabele za prednapinjanje -- Nazivlje, zahtjevi, kontrola kvalitete | EN 523:2003 Steel strip sheaths for prestressing tendons -- Terminology, requirements, quality control | | 1. 6. 2004. | 1. 6. 2005. |
| HRN EN 534:2010 Valovite bitumenske ploče -- Specifikacija proizvoda i ispitne metode | EN 534:2006+A1:2010 Corrugated bitumen sheets -- Product specification and test methods | HRN EN 534:2008 (EN 534:2006) | 1. 1. 2011. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 544:2011 Bitumenske šindre s mineralnim i/ili sintetičkim ulošcima -- Specifikacija proizvoda i metode ispitivanja | EN 544:2011 Bitumen shingles with mineral and/or synthetic reinforcements -- Product specification and test methods | HRN EN 544:2008 (EN 544:2005) | 1. 4. 2012. | 1. 4. 2012. |
| HRN EN 572-9:2005 Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog natrij-kalcij-silikatnog stakla -- 9. dio: Vrednovanje sukladnosti/Norma za proizvod | EN 572-9:2004 Glass in building -- Basic soda lime silicate glass products -- Part 9: Evaluation of conformity/Product standard | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 588-2:2005 Vlakneno-cementne cijevi za odvodnju i kanalizaciju -- 2. dio: Kontrolna okna i inspeksijske komore | EN 588-2:2001 Fibre cement pipes for drains and sewers -- Part 2: Manholes and inspection chambers | | 1. 10. 2002. | 1. 10. 2003. |
| HRN EN 598:2009 Duktilne željezne cijevi, spojni dijelovi, pribor i njihovi spojevi za odvodnju otpadnih voda -- Zahtjevi i postupci ispitivanja | EN 598:2007+A1:2009 Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for sewerage applications -- Requirements and test methods | HRN EN 598:2008 (EN 598:2007) | 1. 4. 2010. | 1. 4. 2011. |
| HRN EN 621:2010 Nekućanski plinski generatori toplog zraka s prisilnom konvekcijom za grijanje prostora s nazivnim toplinskim opterećenjem jednakim ili manjim od 300 kW, bez ventilatora u dovodu zraka za izgaranje i/ili u odvodu dimnih plinova | 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 | | 1. 8. 2010. | 1. 8. 2011. |
| HRN EN 671-1:2012 Stabilni protupožarni sustavi -- Hidrantski sustavi -- 1. dio: Hidrantska cijevna vitla s polučvrstim cijevima | EN 671-1:2012 Fixed firefighting systems -- Hose systems -- Part 1: Hose reels with semi-rigid hose | HRN EN 671-1:2007 (EN 671-1:2001) | 1. 3. 2013. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 671-2:2012 Stabilni protupožarni sustavi -- Hidrantski sustavi -- 2. dio: Hidrantski sustavi s plosnatim cijevima | EN 671-2:2012 Fixed firefighting systems -- Hose systems -- Part 2: Hose systems with lay-flat hose | HRN EN 671-2:2007 (EN 671-2:2001) | 1. 3. 2013. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 681-1:2003 Elastomerne brtve -- Zahtjevi za materijal brtva za cjevovode namijenjene za transport vode i odvodnju -- 1. dio: Vulkanizirana guma | EN 681-1:1996 Elastomeric seals -- Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications -- Part 1: Vulcanized rubber | | 1. 1. 2003. | 1. 1. 2009. |
| | EN 681-1:1996/A1:1998 | | 1. 1. 2003. | 1. 1. 2004. |
| | EN 681-1:1996/ A2:2002 | | 1. 1. 2003. | 1. 1. 2004. |
| HRN EN 681-1:2003/A3:2007 | EN 681-1:1996/A3:2005 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 681-2:2003 Elastomerne brtve -- Zahtjevi za materijal brtva za cjevovode namijenjene za transport vode i odvodnju -- 2. dio: Plastomerni elastomeri (EN 681-2:2000+A1:2002) | EN 681-2:2000 Elastomeric seals -- Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications -- Part 2: Thermoplastic elastomers | | 1. 1. 2003. | 1. 1. 2004. |
| | EN 681-2:2000/A1:2002 | | 1. 1. 2003. | 1. 1. 2004. |
| HRN EN 681-2:2003/A2:2007 | EN 681-2:2000/A2:2005 | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 681-3:2003 Elastomerne brtve -- Zahtjevi za materijal brtva za cjevovode namijenjene za transport vode i odvodnju -- 3. dio: Pjenasti materijali od vulkanizirane gume | EN 681-3:2000 Elastomeric seals -- Materials requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications -- Part 3: Cellular materials of vulcanized rubber | | 1. 1. 2003. | 1. 1. 2004. |
| | EN 681-3:2000/A1:2002 | | 1. 1. 2003. | 1. 1. 2004. |

| | | | | |
|---|--|--------------------------------------|--------------|--------------|
| HRN EN 681-3:2003/A2:2007 | EN 681-3:2000/A2:2005 | | 1. 7. 2012. | 1. 7. 2012. |
| HRN EN 681-4:2003 Elastomerne brtve -- Zahtjevi za materijal brtva za cjevovode namijenjene za transport vode i odvodnju -- 4. dio: Lijevani poliuretanski brtveni elementi | EN 681-4:2000 Elastomeric seals -- Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications -- Part 4: Cast polyurethane sealing elements | | 1. 1. 2003. | 1. 1. 2004. |
| HRN EN 681-4:2003/A2:2007 | EN 681-4:2000/A1:2002 | | 1. 1. 2003. | 1. 1. 2004. |
| HRN EN 681-4:2003/A2:2007 | EN 681-4:2000/A2:2005 | | 1. 7. 2012. | 1. 7. 2012. |
| HRN EN 682:2007 Elastomerne brtve -- Zahtjevi za materijal brtva namijenjenih za cijevi i spojnice za transport plina i tekućih ugljikovodika | EN 682:2002 Elastomeric seals -- Materials requirements for seals used in pipes and fittings carrying gas and hydrocarbon fluids | | 1. 10. 2002. | 1. 12. 2003. |
| HRN EN 682:2007 | EN 682:2002/A1:2005 | | 1. 7. 2012. | 1. 7. 2012. |
| HRN EN 771-1:2015 Specifikacije za zidne elemente -- 1. dio: Opečni zidni elementi | EN 771-1:2011+A1:2015 Specification for masonry units -- Part 1: Clay masonry units | HRN EN 771-1:2011 (EN 771-1:2011) | 10. 6. 2016. | 10. 6. 2017. |
| HRN EN 771-2:2015 Specifikacije za zidne elemente -- 2. dio: Vapnenosilikatni zidni elementi | EN 771-2:2011+A1:2015 Specification for masonry units -- Part 2: Calcium silicate masonry units | HRN EN 771-2:2011 (EN 771-2:2011) | 10. 6. 2016. | 10. 6. 2017. |
| HRN EN 771-3:2015 Specifikacije za zidne elemente -- 3. dio: Betonski zidni elementi (gusti i lagani agregat) | EN 771-3:2011+A1:2015 Specification for masonry units -- Part 3: Aggregate concrete masonry units (Dense and lightweight aggregates) | HRN EN 771-3:2011 (EN 771-3:2011) | 10. 6. 2016. | 10. 6. 2017. |
| HRN EN 771-4:2015 Specifikacije za zidne elemente -- 4. dio: Zidni elementi od porastoga betona | EN 771-4:2011+A1:2015 Specification for masonry units -- Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units | HRN EN 771-4:2011 (EN 771-4:2011) | 10. 6. 2016. | 10. 6. 2017. |
| HRN EN 771-5:2015 Specifikacije za zidne elemente -- 5. dio: Zidni elementi od umjetnoga kamena | EN 771-5:2011+A1:2015 Specification for masonry units -- Part 5: Manufactured stone masonry units | HRN EN 771-5:2011 (EN 771-5:2011) | 10. 6. 2016. | 10. 6. 2017. |
| HRN EN 771-6:2015 Specifikacije za zidne elemente -- 6. dio: Zidni elementi od prirodnog kamena | EN 771-6:2011+A1:2015 Specification for masonry units -- Part 6: Natural stone masonry units | HRN EN 771-6:2011 (EN 771-6:2011) | 8. 4. 2016. | 8. 4. 2017. |
| HRN EN 777-1:2009 Plinski ovjesni nekućanski tamno-zračeći cijevni sustavi grijanja s više plamenika s ventilatorima -- 1. dio: Sustav D -- Sigurnost | EN 777-1:2009 Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use -- Part 1: System D -- Safety | | 1. 11. 2009. | 1. 11. 2010. |
| HRN EN 777-2:2009 Plinski ovjesni nekućanski tamno-zračeći cijevni sustavi grijanja s više plamenika s ventilatorima -- 2. dio: Sustav E -- Sigurnost | EN 777-2:2009 Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use -- Part 2: System E -- Safety | | 1. 11. 2009. | 1. 11. 2010. |
| HRN EN 777-3:2009 Plinski ovjesni nekućanski tamno-zračeći cijevni sustavi grijanja s više plamenika s ventilatorima -- 3. dio: Sustav F -- Sigurnost | EN 777-3:2009 Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non domestic use -- Part 3: System F -- Safety | | 1. 11. 2009. | 1. 11. 2010. |
| HRN EN 777-4:2009 Plinski ovjesni nekućanski tamno-zračeći cijevni sustavi grijanja s više plamenika s ventilatorima -- 4. dio: Sustav H -- Sigurnost | EN 777-4:2009 Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use -- Part 4: System H -- Safety | | 1. 11. 2009. | 1. 11. 2010. |
| HRN EN 778:2010 Kućanski plinski generatori toplog zraka s prisilnom konvekcijom za grijanje prostora s nazivnim toplinskim opterećenjem jednakim ili manjim od 70 kW, bez ventilatora u dovodu zraka za izgaranje i/ili u odvodu dimnih plinova | 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 | | 1. 8. 2010. | 1. 8. 2011. |
| HRN EN 845-1:2016 Specifikacija za pomoćne dijelove zida -- 1. dio: Zidne spone, vlačne vezice, papuče za grede i konzole | EN 845-1:2013+A1:2016 Specification for ancillary components for masonry -- Part 1: Wall ties, tension straps, hangers and brackets | HRN EN 845-1:2013 (EN 845-1:2013) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |

| | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--------------|--------------|
| HRN EN 845-2:2016 Specifikacija za pomoćne dijelove zida -- 2. dio: Nadvoji | EN 845-2:2013+A1:2016 Specification for ancillary components for masonry -- Part 2: Lintels | HRN EN 845-2:2013 (EN 845-2:2013) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 845-3:2016 Specifikacija za pomoćne dijelove zida -- 3. dio: Armatura horizontalnih sljubnica od čeličnih mreža | EN 845-3:2013+A1:2016 Specification for ancillary components for masonry -- Part 3: Bed joint reinforcement of steel meshwork | HRN EN 845-3:2013 (EN 845-3:2013) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 858-1:2002 Sustavi za odvajanje lakih tekućina – separatori (primjerice za ulja i benzin) -- 1. dio: Pravila projektiranja, izvedbe i ispitivanja, označavanje i kontrola kakvoće | EN 858-1:2002 Separator systems for light liquids (e.g. oil and petrol) -- Part 1: Principles of product design, performance and testing, marking and quality control | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 858-1:2002/A1:2008 | EN 858-1:2002/A1:2004 | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 877:2001 Lijevano željezne cijevi i spojni dijelovi, njihovi spojevi i pribor za kanalizaciju (odvodnju vode iz zgrada) -- Zahtjevi, postupci ispitivanja i osiguranje kakvoće | EN 877:1999 Cast iron pipes and fittings, their joints and accessories for the evacuation of water from buildings -- Requirements, test methods and quality assurance | | 1. 1. 2008. | 1. 9. 2009. |
| HRN EN 877:2001/A1:2007 | EN 877:1999/A1:2006 | | 1. 1. 2008. | 1. 9. 2009. |
| HRN EN 877:2001/A1:2007/Ispr.1:2008 | EN 877:1999/A1:2006/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 934-2:2012 Dodaci betonu, mortu i smjesi za injektiranje -- 2. dio: Dodaci betonu -- Definicije, zahtjevi, sukladnost, označavanje i obilježavanje | EN 934-2:2009+A1:2012 Admixtures for concrete, mortar and grout -- Part 2: Concrete admixtures -- Definitions, requirements, conformity, marking and labelling | HRN EN 934-2:2010 (EN 934-2:2009) | 1. 3. 2013. | 1. 9. 2013. |
| HRN EN 934-3:2012 Dodaci betonu, mortu i smjesi za injektiranje -- 3. dio: Dodaci mortu za zidanje -- Definicije, zahtjevi, sukladnost, označavanje i obilježavanje | EN 934-3:2009+A1:2012 Admixtures for concrete, mortar and grout -- Part 3: Admixtures for masonry mortar -- Definitions, requirements, conformity and marking and labelling | HRN EN 934-3:2010 (EN 934-3:2009) | 1. 3. 2013. | 1. 9. 2013. |
| HRN EN 934-4:2010 Dodaci betonu, mortu i smjesi za injektiranje -- 4. dio: Dodaci mortu za injektiranje prednapetih kabela -- Definicije, zahtjevi, sukladnost, označavanje i obilježavanje | EN 934-4:2009 Admixtures for concrete, mortar and grout -- Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons -- Definitions, requirements, conformity, marking and labelling | HRN EN 934-4:2004 (EN 934-4:2001) | 1. 3. 2010. | 1. 3. 2011. |
| HRN EN 934-5:2008 Dodaci betonu, mortu i mortu za injektiranje -- 5. dio: Dodaci mlaznom betonu -- Definicije, zahtjevi, sukladnost, označavanje i obilježavanje | EN 934-5:2007 Admixtures for concrete, mortar and grout -- Part 5: Admixtures for sprayed concrete -- Definitions, requirements, conformity, marking and labelling | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 969:2009 Duktilne željezne cijevi, spojni dijelovi, pribor i njihovi spojevi za plinske cjevovode -- Zahtjevi i postupci ispitivanja | EN 969:2009 Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for gas pipelines -- Requirements and test methods | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 997:2012 WC školjke i WC garniture s ugrađenim sifonom | EN 997:2012 WC pans and WC suites with integral trap | HRN EN 997:2004 (EN 997:2003) | 1. 12. 2012. | 1. 6. 2013. |
| HRN EN 997:2012/Ispr.1:2012 | EN 997:2012/AC:2012 | | 1. 3. 2013. | 1. 3. 2013. |
| HRN EN 998-1:2016 Specifikacija morta za zide -- 1. dio: Vanjska i unutarnja žbuka | EN 998-1:2016 Specification for mortar for masonry -- Part 1: Rendering and plastering mortar | HRN EN 998-1:2010 (EN 998-1:2010) | 11. 8. 2017. | 11. 8. 2018. |
| HRN EN 998-2:2016 Specifikacija morta za zide -- 2. dio: Mort za zide | EN 998-2:2016 Specification for mortar for masonry -- Part 2: Masonry mortar | HRN EN 998-2:2010 (EN 998-2:2010) | 11. 8. 2017. | 11. 8. 2018. |
| HRN EN 1013:2015 Prozirne jednoslojne profilirane plastične trake za unutrašnje i vanjske krovove, zidove i stropove -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 1013:2012+A1:2014 Light transmitting single skin profiled plastics sheets for internal and external roofs, walls and ceilings -- Requirements and test methods | HRN EN 1013:2012 (EN 1013:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |

| | | | | |
|--|---|--|--------------|--------------|
| HRN EN 1020:2010 Nekućanski plinski generatori toplog zraka s prisilnom konvekcijom za grijanje prostora s nazivnim toplinskim opterećenjem jednakim ili manjim od 300 kW, s ventilatorom u dovodu zraka za izgaranje i/ili u odvodu dimnih plinova | EN 1020:2009 Non-domestic forced convection gas-fired air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 300 kW incorporating a fan to assist transportation of combustion air or combustion products | | 1. 8. 2010. | 1. 8. 2011. |
| HRN EN 1036-2:2008 Staklo u graditeljstvu -- Zrcala od srebrom presvučenog float stakla za unutarnju upotrebu -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/norma za proizvod | EN 1036-2:2008 Glass in building -- Mirrors from silver-coated float glass for internal use -- Part 2: Evaluation of conformity; product standard | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 1051-2:2008 Staklo u graditeljstvu -- Staklene prizme za zidove i podove -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/norma za proizvod | EN 1051-2:2007 Glass in building -- Glass blocks and glass pavers -- Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 1057:2011 Bakar i legure bakra -- Bešavne, okrugle bakrene cijevi za vodu i plin za sanitarnu primjenu i grijanje | EN 1057:2006+A1:2010 Copper and copper alloys -- Seamless, round copper tubes for water and gas in sanitary and heating applications | HRN EN 1057:2008 (EN 1057:2006) | 1. 12. 2010. | 1. 12. 2010. |
| HRN EN 1090-1:2012 Izvedba čeličnih i aluminijskih konstrukcija -- 1. dio: Zahtjevi za ocjenjivanje sukladnosti konstrukcijskih komponentata | EN 1090-1:2009+A1:2011 Execution of steel structures and aluminium structures -- Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components | HRN EN 1090-1:2009 (EN 1090-1:2009) | 1. 9. 2012. | 1. 7. 2014. |
| HRN EN 1096-4:2018 Staklo u graditeljstvu -- Staklo s premazom -- 4. dio: Norma za proizvod | EN 1096-4:2004 Glass in building -- Coated glass -- Part 4: Product standard | HRN EN 1096-4:2008 (EN 1096-4:2004) | 20. 3. 2019. | 20. 3. 2020. |
| HRN EN 1123-1:2008 Cijevi i spojni dijelovi od uzdužno zavarenih, vruće pocinčanih čeličnih cijevi s ravnim krajem i naglavkom za sustave otpadnih voda -- 1. dio: Zahtjevi, ispitivanje i kontrola kvalitete | EN 1123-1:1999 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 | | 1. 6. 2005. | 1. 6. 2006. |
| HRN EN 1124-1:2007 Cijevi i oblikovni komadi uzdužno zavarenih cijevi od nehrđajućeg čelika s ravnim krajem i naglavkom za sustave otpadnih voda -- 1. dio: Zahtjevi, ispitivanje, kontrola kvalitete | EN 1123-1:1999/A1:2004 EN 1124-1:1999 Pipes and fittings of longitudinally welded stainless steel pipes with spigot and socket for waste water systems -- Part 1: Requirements, testing, quality control | | 1. 6. 2005. | 1. 6. 2006. |
| HRN EN 1125:2008 Građevni okovi -- Dijelovi izlaza za nuždu s pritiskom šipkom za upotrebu na evakuacijskim putovima -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1124-1:1999/A1:2004 EN 1125:2008 Building hardware -- Panic exit devices operated by a horizontal bar, for use on escape routes -- Requirements and test methods | HRN EN 1125:2003 (EN 1125:1997) | 1. 6. 2005. | 1. 6. 2006. |
| HRN EN 1154:2008 Građevni okovi -- Naprave za kontrolirano zatvaranje vrata -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1125:2008 EN 1154:1996 Building hardware -- Controlled door closing devices -- Requirements and test methods | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 1155:2008 Građevni okovi -- Električki pogonjene naprave koje zadržavaju okretna vrata u otvorenom položaju -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1154:1996/A1:2002 | | 1. 10. 2003. | 1. 10. 2004. |
| | EN 1154:1996/ A1:2002/AC:2006 | | 1. 10. 2003. | 1. 10. 2004. |
| | EN 1155:1997 Building hardware -- Electrically powered hold-open devices for swing doors -- Requirements and test methods | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 1158:2008 Građevni okovi -- Naprave za upravljanje vratima -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1155:1997/A1:2002 | | 1. 10. 2003. | 1. 10. 2004. |
| | EN 1155:1997/ A1:2002/AC:2006 | | 1. 10. 2003. | 1. 10. 2004. |
| | EN 1158:1997 Building hardware -- Door coordinator devices -- Requirements and test methods | | 1. 10. 2003. | 1. 10. 2004. |
| HRN EN 1158:2008 Građevni okovi -- Naprave za upravljanje vratima -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1158:1997/A1:2002 | | 1. 10. 2003. | 1. 10. 2004. |
| | EN 1158:1997/ A1:2002/AC:2006 | | 1. 6. 2006. | 1. 6. 2006. |

| | | | | |
|---|---|--|--------------|--------------|
| HRN EN 1168:2012 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Ploče sa šuplinama | EN 1168:2005+A3:2011 Precast concrete products -- Hollow core slabs | HRN EN 1168:2009 (EN 1168:2005+A2:2009) | 1. 7. 2012. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 1279-5:2018 Staklo u graditeljstvu -- Izolacijsko staklo -- 5. dio: Norma za proizvod | EN 1279-5:2018 Glass in building -- Insulating glass units -- Part 5: Product standard | HRN EN 1279-5:2010 (EN 1279-5:2005+A2:2010) | 20. 3. 2019. | 20. 3. 2020. |
| HRN EN 1304:2005 Glineni crijep i pomoćni dijelovi -- Definicije i specifikacije proizvoda | EN 1304:2005 Clay roofing tiles and fittings -- Product definitions and specifications | | 1. 2. 2006. | 1. 2. 2007. |
| HRN EN 1317-5:2012 Zaštitni cestovni sustavi -- 5. dio: Zahtjevi za proizvod i ocjenjivanje sukladnosti za zaštitne cestovne sustave | EN 1317-5:2007+A2:2012 Road restraint systems -- Part 5: Product requirements and evaluation of conformity for vehicle restraint systems | HRN EN 1317-5:2009 (EN 1317-5:2007+A1:2008) | 1. 1. 2013. | 1. 1. 2013. |
| HRN EN 1317-5:2012/Ispr.1:2012 | EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012 | | 1. 3. 2013. | 1. 3. 2013. |
| HRN EN 1319:2010 Kućanski plinski generatori toplog zraka s prisilnom konvekcijom za grijanje prostora, s ventilatorom kao potporom plinskim plamenicima s nazivnim toplinskim opterećenjem jednakim ili manjim od 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 | | 1. 10. 2010. | 1. 10. 2011. |
| HRN EN 1337-3:2005 Konstrukcijski ležajevi -- 3. dio: Elastomerni ležajevi | EN 1337-3:2005 Structural bearings -- Part 3: Elastomeric bearings | | 1. 1. 2006. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 1337-4:2004 Konstrukcijski ležajevi -- 4. dio: Valjkasti ležajevi | EN 1337-4:2004 Structural bearings -- Part 4: Roller bearings | | 1. 2. 2005. | 1. 2. 2006. |
| HRN EN 1337-4:2004/Ispr.1:2008 | EN 1337-4:2004/AC:2007 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2008. |
| HRN EN 1337-5:2005 Konstrukcijski ležajevi -- 5. dio: Lončasti ležajevi | EN 1337-5:2005 Structural bearings -- Part 5: Pot bearings | | 1. 1. 2006. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 1337-6:2004 Konstrukcijski ležajevi -- 6. dio: Zakretni ležajevi | EN 1337-6:2004 Structural bearings -- Part 6: Rocker bearings | | 1. 2. 2005. | 1. 2. 2006. |
| HRN EN 1337-7:2004 Konstrukcijski ležajevi -- 7. dio: Sferni i valjkasti PTFE ležajevi | EN 1337-7:2004 Structural bearings -- Part 7: Spherical and cylindrical PTFE bearings | HRN EN 1337-7:2002 (EN 1337-7:2000) | 1. 12. 2004. | 1. 6. 2005. |
| HRN EN 1337-8:2008 Konstrukcijski ležajevi -- 8. dio: Ležajevi s vodilicama i uređajima za sprečavanje pomaka | EN 1337-8:2007 Structural bearings -- Part 8: Guide Bearings and Restraint Bearings | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 1338:2004 Betonski blokovi za popločivanje -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1338:2003 Concrete paving blocks -- Requirements and test methods | | 1. 3. 2004. | 1. 3. 2005. |
| HRN EN 1338:2004/AC:2007 | EN 1338:2003/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 1339:2004 Betonske ploče za popločivanje -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1339:2003 Concrete paving flags -- Requirements and test methods | | 1. 3. 2004. | 1. 3. 2005. |
| HRN EN 1339:2004/AC:2007 | EN 1339:2003/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 1340:2004 Betonski rubnjaci -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1340:2003 Concrete kerb units -- Requirements and test methods | | 1. 2. 2004. | 1. 2. 2005. |
| HRN EN 1340:2004/AC:2007 | EN 1340:2003/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 1341:2012 Ploče od prirodnog kamena za vanjsko popločivanje -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 1341:2012 Slabs of natural stone for external paving -- Requirements and test methods | HRN EN 1341:2003 (EN 1341:2001) | 1. 9. 2013. | 1. 9. 2013. |
| HRN EN 1342:2012 Prizme od prirodnog kamena za vanjsko popločivanje -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 1342:2012 Setts of natural stone for external paving -- Requirements and test methods | HRN EN 1342:2003 (EN 1342:2001) | 1. 9. 2013. | 1. 9. 2013. |

| | | | | |
|--|---|--|--------------|--------------|
| HRN EN 1343:2012 Rubnjaci od prirodnog kamena za vanjsko popločivanje -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 1343:2012 Kerbs of natural stone for external paving -- Requirements and test methods | HRN EN 1343:2003 (EN 1343:2001) | 1. 9. 2013. | 1. 9. 2013. |
| HRN EN 1344:2013 Glineni elementi za popločivanje -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 1344:2013 Clay pavers -- Requirements and test methods | HRN EN 1344:2004 (EN 1344:2002) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2016. |
| HRN EN 1344:2013/Ispr.1:2015 | EN 1344:2013/AC:2015 | | | |
| HRN EN 1423:2012 Materijali za oznake na kolniku -- Dodaci -- Staklene kuglice i protuklizne čestice te njihova mješavina | EN 1423:2012 Road marking materials -- Drop on materials -- Glass beads, antiskid aggregates and mixtures of the two | HRN EN 1423:2004 (EN 1423:1997) | 1. 11. 2012. | 1. 11. 2012. |
| HRN EN 1423:2012/Ispr.1:2013 | EN 1423:2012/AC:2013 | | 1. 7. 2013. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 1433:2005 Odvodni kanali za prometna i pješačka područja -- Razredba, projektiranje i ispitni zahtjevi, označivanje i ocjena uporabivosti | EN 1433:2002 Drainage channels for vehicular and pedestrian areas -- Classification, design and testing requirements, marking and evaluation of conformity | | 1. 8. 2003. | 1. 8. 2004. |
| HRN EN 1433:2005/A1:2008 | EN 1433:2002/A1:2005 | | 1. 1. 2006. | 1. 1. 2006. |
| HRN EN 1457-1:2012 Dimnjaci -- Glinene/keramičke dimnovodne cijevi -- 1. dio: Dimnovodne cijevi za djelovanje u suhim uvjetima -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 1457-1:2012 Chimneys -- Clay/ceramic flue liners -- Part 1: Flue liners operating under dry conditions -- Requirements and test methods | HRN EN 1457:2003 (EN 1457:1999) | 1. 11. 2012. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 1457-2:2012 Dimnjaci -- Glinene/keramičke dimnovodne cijevi -- 2. dio: Dimnovodne cijevi za djelovanje u vlažnim uvjetima -- Zahtjevi metode ispitivanja | EN 1457-2:2012 Chimneys -- Clay/ceramic flue liners -- Part 2: Flue liners operating under wet conditions -- Requirements and test methods | HRN EN 1457:2003 (EN 1457:1999) | 1. 11. 2012. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 1463-1:2022 Materijali za oznake na kolniku -- Retroreflektirajući markeri -- 1. dio: Osnovna zahtijevana svojstva | EN 1463-1:2021 Road marking materials -- Retroreflecting road studs -- Part 1: Initial performance requirements | HRN EN 1463-1:2009 (EN 1463-1:2009) | 2. 12. 2022. | 2. 12. 2023. |
| HRN EN 1469:2015 Proizvodi od prirodnog kamena -- Ploče za oblaganje -- Zahtjevi | EN 1469:2015 Natural stone products -- Slabs for cladding -- Requirements | HRN EN 1469:2005 (EN 1469:2004) | 8. 4. 2016. | 8. 4. 2017. |
| HRN EN 1504-2:2004 Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija -- Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete i vrednovanje sukladnosti -- 2. dio: Sustavi površinske zaštite | EN 1504-2:2004 Products and systems for the protection and repair of concrete structures -- Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity -- Part 2: Surface protection systems for concrete | | 1. 9. 2005. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 1504-3:2005 Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija -- Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete i vrednovanje sukladnosti -- 3. dio: Konstrukcijski i nekonstrukcijski popravak | EN 1504-3:2005 Products and systems for the protection and repair of concrete structures -- Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity -- Part 3: Structural and non-structural repair | | 1. 10. 2006. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 1504-4:2004 Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija -- Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete i vrednovanje sukladnosti -- 4. dio: Konstrukcijsko lijepljenje | EN 1504-4:2004 Products and systems for the protection and repair of concrete structures -- Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity -- Part 4: Structural bonding | | 1. 9. 2005. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 1504-5:2005 Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija -- Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete i vrednovanje sukladnosti -- 5. dio: Injektiranje betona | EN 1504-5:2004 Products and systems for the protection and repair of concrete structures -- Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity -- Part 5: Concrete injection | | 1. 10. 2005. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 1504-6:2007 Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija -- Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete i vrednovanje sukladnosti -- 6. dio: Sidrenje čelične armature | EN 1504-6:2006 Products and systems for the protection and repair of concrete structures -- Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity -- Part 6: Anchoring of reinforcing steel bar | | 1. 6. 2007. | 1. 1. 2009. |

| | | | | |
|--|--|--|--------------|--------------|
| HRN EN 1504-7:2007 Proizvodi i sustavi za zaštitu i popravak betonskih konstrukcija -- Definicije, zahtjevi, kontrola kvalitete i vrednovanje sukladnosti -- 7. dio: Zaštita armature od korozije | EN 1504-7:2006 Products and systems for the protection and repair of concrete structures -- Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity -- Part 7: Reinforcement corrosion protection | | 1. 6. 2007. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 1520:2011 Predgotovljeni armirani elementi od betona otvorene strukture s laganim agregatom s konstrukcijskim ili nekonstrukcijskim ojačanjem | EN 1520:2011 Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure with structural or non-structural reinforcement | HRN EN 1520:2006 (EN 1520:2002) | 1. 1. 2012. | 1. 1. 2013. |
| HRN EN 1748-1-2:2008 Staklo u graditeljstvu -- Specijalni osnovni proizvodi -- Borosilikatna stakla -- Dio 1-2: Vrednovanje sukladnosti/norma za proizvod | EN 1748-1-2:2004 Glass in building -- Special basic products -- Borosilicate glasses -- Part 1-2: Evaluation of conformity/ Product standard | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 1748-2-2:2008 Staklo u graditeljstvu -- Specijalni osnovni proizvodi -- Staklo-keramika -- Dio 2-2: Vrednovanje sukladnosti/norma za proizvod | EN 1748-2-2:2004 Glass in building -- Special basic products -- Glass ceramics -- Part 2-2: Evaluation of conformity/ Product standard | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 1806:2008 Dimnjaci -- Glineni/keramički dimovodni blokovi za dimnjake s jednom stijenkom -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1806:2006 Chimneys -- Clay/ceramic flue blocks for single wall chimneys -- Requirements and test methods | | 1. 5. 2007. | 1. 5. 2008. |
| HRN EN 1825-1:2005 Separatori masnoća -- 1. dio: Načela projektiranja, izvedbe i ispitivanja, označavanje i kontrola kakvoće | EN 1825-1:2004 Grease separators -- Part 1: Principles of design, performance and testing, marking and quality control | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 1825-1:2005/AC:2007 | EN 1825-1:2004/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 1856-1:2010 Dimnjaci -- Zahtjevi za metalne dimnjake -- 1. dio: Proizvodi sustava dimnjaka | EN 1856-1:2009 Chimneys -- Requirements for metal chimneys -- Part 1: System chimney products | HRN EN 1856-1:2003 (EN 1856-1:2003) | 1. 3. 2010. | 1. 3. 2011. |
| HRN EN 1856-2:2010 Dimnjaci -- Zahtjevi za metalne dimnjake -- 2. dio: Metalne cijevi i priključne dimovodne cijevi | EN 1856-2:2009 Chimneys -- Requirements for metal chimneys -- Part 2: Metal flue liners and connecting flue pipes | HRN EN 1856-2:2004 (EN 1856-2:2004) | 1. 3. 2010. | 1. 3. 2011. |
| HRN EN 1857:2010 Dimnjaci -- Dijelovi -- Betonske dimovodne cijevi | EN 1857:2010 Chimneys -- Components -- Concrete flue liners | HRN EN 1857:2008 (EN 1857:2003+A1:2008) | 1. 1. 2011. | 1. 1. 2012. |
| HRN EN 1858:2011 Dimnjaci -- Dijelovi -- Betonski blokovi dimnjaka | EN 1858:2008+A1:2011 Chimneys -- Components -- Concrete flue blocks | HRN EN 1858:2008 (EN 1858:2008) | 1. 4. 2012. | 1. 4. 2013. |
| HRN EN 1863-2:2006 Staklo u graditeljstvu -- Toplinski ojačano natrijalkalijevo silikatno staklo -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/Norma za proizvod | EN 1863-2:2004 Glass in building -- Heat strengthened soda lime silicate glass -- Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 1873:2008 Montažni pribor za pokrivanje krovova -- Zasebni plastični krovni svjetlarnici -- Specifikacije proizvoda i metode ispitivanja | EN 1873:2005 Prefabricated accessories for roofing -- Individual roof lights of plastics -- Product specification and test methods | | 1. 10. 2006. | 1. 10. 2009. |
| HRN EN 1916:2005 Betonske cijevi i oblikovni komadi, nearmirani, s čeličnim vlaknima i armirani | EN 1916:2002 Concrete pipes and fittings, unreinforced, steel fibre and reinforced | | 1. 8. 2003. | 23.11.2004. |
| HRN EN 1916:2005/Ispr.1:2008 | EN 1916:2002/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 1917:2005 Betonska kontrolna okna i komore, nearmirana, s čeličnim vlaknima i armirana | EN 1917:2002 Concrete manholes and inspection chambers, unreinforced, steel fibre and reinforced | | 1. 8. 2003. | 23.11.2004. |
| HRN EN 1917:2005/Ispr.1:2008 | EN 1917:2002/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 1935:2003 Građevni okovi -- Jednoosovinske šarke -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 1935:2002 Building hardware -- Single-axis hinges -- Requirements and test methods | | 1. 10. 2002. | 1. 12. 2003. |

| | | | | |
|---|---|-----------------------------------|--------------|--------------|
| HRN EN 1935/AC:2005 | EN 1935:2002/AC:2003 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 10025-1:2006 Toplo valjani proizvodi od konstrukcijskih čelika -- 1. dio: Opći tehnički uvjeti isporuke | EN 10025-1:2004 Hot rolled products of structural steels -- Part 1: General technical delivery conditions | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 10088-4:2010 Nehrđajući čelici -- 4. dio: Tehnički uvjeti isporuke limova i traka od korozijski postojanih čelika za građevinarstvo | EN 10088-4:2009 Stainless steels -- Part 4: Technical delivery conditions for sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes | | 1. 2. 2010. | 1. 2. 2011. |
| HRN EN 10088-5:2010 Nehrđajući čelici -- 5. dio: Tehnički uvjeti isporuke za šipke, motke, žicu, profile i svijetlo vučene proizvode od čelika otpornih na koroziju za građevinarstvo | 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 | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 10210-1:2008 Toplo oblikovani šupljii profili od nelegiranih i sitnozrnatih konstrukcijskih čelika -- 1. dio: Tehnički uvjeti isporuke | EN 10210-1:2006 Hot finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels -- Part 1: Technical delivery conditions | | 1. 2. 2007. | 1. 2. 2008. |
| HRN EN 10219-1:2008 Hladno oblikovani šupljii profili za čelične konstrukcije od nelegiranih i sitnozrnatih čelika -- 1. dio: Tehnički uvjeti isporuke | EN 10219-1:2006 Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels -- Part 1: Technical delivery conditions | | 1. 2. 2007. | 1. 2. 2008. |
| HRN EN 10224:2003 Nelegirane čelične cijevi i spojnice za cjevovode vodenastih tekućina uključujući pitku vodu -- Tehnički uvjeti isporuke | EN 10224:2002 Non-alloy steel tubes and fittings for the conveyance of aqueous liquids including water for human consumption -- Technical delivery conditions | | 1. 4. 2006. | 1. 4. 2007. |
| HRN EN 10224:2003/A1:2008 | EN 10224:2002/A1:2005 | | 1. 4. 2006. | 1. 4. 2007. |
| HRN EN 10255:2008 Cijevi od nelegiranih čelika pogodne za zavarivanje i narezivanje navoja -- Tehnički uvjeti isporuke | EN 10255:2004+A1:2007 Non-Alloy steel tubes suitable for welding and threading -- Technical delivery conditions | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 10311:2007 Spojevi za spajanje čeličnih cijevi i spojnice za prijenos vode i drugih vodenastih otopina | EN 10311:2005 Joints for the connection of steel tubes and fittings for the conveyance of water and other aqueous liquids | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2007. |
| HRN EN 10312:2003 Zavarene cijevi od nehrđajućih čelika za cjevovode vodenastih tekućina uključujući pitku vodu -- Tehnički uvjeti isporuke | EN 10312:2002 Welded stainless steel tubes for the conveyance of aqueous liquids including water for human consumption -- Technical delivery conditions | | 1. 4. 2006. | 1. 4. 2007. |
| HRN EN 10312/A1:2007 | EN 10312:2002/A1:2005 | | 1. 4. 2006. | 1. 4. 2007. |
| HRN EN 10340:2008 Čelični odljevci za konstrukcije | EN 10340:2007 Steel castings for structural uses | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 10340:2008/Ispr.1:2008 | EN 10340:2007/AC:2008 | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 10343:2009 Poboljšani čelici za građevinarstvo -- Tehnički uvjeti isporuke | EN 10343:2009 Steels for quenching and tempering for construction purposes -- Technical delivery conditions | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 12004:2012 Ljepila za pločice -- Zahtjevi, vrednovanje sukladnosti, razredba i označavanje | EN 12004:2007+A1:2012 Adhesives for tiles -- Requirements, evaluation of conformity, classification and designation | HRN EN 12004:2008 (EN 12004:2007) | 1. 4. 2013. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 12050-1:2008 Postrojenje za podizanje otpadne vode za zgrade i terene -- Načela konstrukcije i ispitivanja -- 1. dio: Postrojenje za podizanje otpadne vode koja sadrži fekalne tvari | 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 | | 1. 11. 2001. | 1. 11. 2002. |
| HRN EN 12050-2:2007 Postrojenja za podizanje otpadnih voda za zgrade i terene -- Načela konstrukcije i ispitivanja -- 2. dio: Postrojenje za podizanje otpadnih voda bez fekalija | EN 12050-2:2000 Wastewater lifting plants for buildings and sites -- Principles of construction and testing -- Part 2: Lifting plants for faecal-free wastewater | | 1. 10. 2001. | 1. 10. 2002. |

| | | | | |
|--|--|-----------------|--------------|--------------|
| HRN EN 12050-3:2008 Postrojenje za podizanje otpadnih voda za zgrade i terene -- Načela konstrukcije i ispitivanja -- 3. dio: Postrojenje za podizanje otpadnih voda koje sadrže fekalije za ograničenu primjenu | EN 12050-3:2000 Wastewater lifting plants for buildings and sites -- Principles of construction and testing -- Part 3: Lifting plants for wastewater containing faecal matter for limited applications | | 1. 10. 2001. | 1. 10. 2002. |
| HRN EN 12050-4:2008 Postrojenje za podizanje otpadne vode za zgrade i terene -- Načela konstrukcije i ispitivanja -- 4. dio: Nepovratni zaporni uređaji za otpadnu vodu bez fekalija i otpadnu vodu koja sadrži fekalne tvari | 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 | | 1. 10. 2001. | 1. 10. 2002. |
| HRN EN 12057:2005 Proizvodi od prirodnog kamena -- Modularne ploče -- Zahtjevi | EN 12057:2004 Natural stone products -- Modular tiles -- Requirements | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 12058:2005 Proizvodi od prirodnog kamena -- Ploče za podove i stube -- Zahtjevi | EN 12058:2004 Natural stone products -- Slabs for floors and stairs -- Requirements | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 12094-1:2008 Stabilni protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 1. dio: Zahtjevi i ispitne metode za električne uređaje za automatsko upravljanje i odgodu | 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 | | 1. 2. 2004. | 1. 5. 2006. |
| HRN EN 12094-2:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 2. dio: Zahtjevi i ispitne metode za neelektrične uređaje za automatsko upravljanje i odgodu gašenja | 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 | | 1. 2. 2004. | 1. 5. 2006. |
| HRN EN 12094-3:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 3. dio: Zahtjevi i metode ispitivanja za ručne uređaje za okidanje i zaustavljanje | EN 12094-3:2003 Fixed firefighting systems -- Components for gas extinguishing systems -- Part 3: Requirements and test methods for manual triggering and stop devices | | 1. 1. 2004. | 1. 9. 2005. |
| HRN EN 12094-4:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 4. dio: Zahtjevi i ispitne metode za sklopove ventila spremnika i njihove pokretače (aktuatore) | 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 | | 1. 5. 2005. | 1. 8. 2007. |
| HRN EN 12094-5:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 5. dio: Zahtjevi i ispitne metode za visokotlačne i niskotlačne razdjelne ventile i njihove pokretače (aktuatore) | 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 | EN 12094-5:2000 | 1. 2. 2007. | 1. 5. 2009. |
| HRN EN 12094-6:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 6. dio: Zahtjevi i ispitne metode za neelektrične uređaje zaprečavanja | EN 12094-6:2006 Fixed firefighting systems -- Components for gas extinguishing systems -- Part 6: Requirements and test methods for non-electrical disable devices | EN 12094-6:2000 | 1. 2. 2007. | 1. 5. 2009. |
| HRN EN 12094-7:2008 Stabilni protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 7. dio: Zahtjevi i ispitne metode za mlaznice za sustave CO ₂ | EN 12094-7:2000 Fixed firefighting systems -- Components for gas extinguishing systems -- Part 7: Requirements and test methods for nozzles for CO ₂ systems | | 1. 10. 2001. | 1. 4. 2004. |
| | EN 12094-7:2000/A1:2005 | | 1. 11. 2005. | 1. 11. 2006. |
| HRN EN 12094-8:2008 Stabilni protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 8. dio: Zahtjevi i ispitne metode za spojnice | EN 12094-8:2006 Fixed firefighting systems -- Components for gas extinguishing systems -- Part 8: Requirements and test methods for connectors | | 1. 2. 2007. | 1. 5. 2009. |
| HRN EN 12094-9:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 9. dio: Zahtjevi i ispitne metode za specijalne detektore požara | EN 12094-9:2003 Fixed firefighting systems -- Components for gas extinguishing systems -- Part 9: Requirements and test methods for special fire detectors | | 1. 1. 2004. | 1. 9. 2005. |

| | | | | |
|--|--|--|--------------|-------------|
| HRN EN 12094-10:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 10. dio: Zahtjevi i ispitne metode za manometre i tlačne sklopke | EN 12094-10:2003 Fixed firefighting systems -- Components for gas extinguishing systems -- Part 10: Requirements and test methods for pressure gauges and pressure switches | | 1. 2. 2004. | 1. 5. 2006. |
| HRN EN 12094-11:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 11. dio: Zahtjevi i ispitne metode za mehaničke uređaje za vaganje | EN 12094-11:2003 Fixed firefighting systems -- Components for gas extinguishing systems -- Part 11: Requirements and test methods for mechanical weighing devices | | 1. 1. 2004. | 1. 9. 2005. |
| HRN EN 12094-12:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 12. dio: Zahtjevi i metode ispitivanja za pneumatske alarmne uređaje | EN 12094-12:2003 Fixed firefighting systems -- Components for gas extinguishing systems -- Part 12: Requirements and test methods for pneumatic alarm devices | | 1. 1. 2004. | 1. 9. 2005. |
| HRN EN 12094-13:2007 Protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za gašenje plinom -- 13. dio: Zahtjevi i ispitne metode za nepovratne i protupovratne ventile | EN 12094-13:2001 Fixed firefighting systems -- Components for gas extinguishing systems -- Part 13: Requirements and test methods for check valves and non-return valves | | 1. 1. 2002. | 1. 4. 2004. |
| | EN 12094-13:2001/AC:2002 | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 12101-1:2008 Sustavi za upravljanje dimom i toplinom -- 1. dio: Specifikacija dimnih zastora | EN 12101-1:2005 Smoke and heat control systems -- Part 1: Specification for smoke barriers | | 1. 6. 2006. | 1. 9. 2008. |
| | EN 12101-1:2005/A1:2006 | | 1. 12. 2006. | 1. 9. 2008. |
| HRN EN 12101-2:2008 Sustavi za upravljanje dimom i toplinom -- 2. dio: Specifikacija uređaja za prirodno odvođenje dima i topline | EN 12101-2:2003 Smoke and heat control systems -- Part 2: Specification for natural smoke and heat exhaust ventilators | | 1. 4. 2004. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 12101-3:2015 Sustavi za upravljanje dimom i toplinom -- 3. dio: Specifikacija za ventilatore sa strojnim pogonom za upravljanje dimom i toplinom | EN 12101-3:2015 Smoke and heat control systems -- Part 3: Specification for powered smoke and heat control ventilators (fans) | HRN EN 12101-3:2008 (EN 12101-3:2002) | 8. 4. 2016. | 8. 4. 2017. |
| HRN EN 12101-6:2008 Sustavi za upravljanje dimom i toplinom -- 6. dio: Specifikacija sustava diferencijalnog tlaka -- Paketi | EN 12101-6:2005 Smoke and heat control systems -- Part 6: Specification for pressure differential systems -- Kits | | 1. 4. 2006. | 1. 4. 2007. |
| | EN 12101-6:2005/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 12101-7:2011 Sustavi za upravljanje dimom i toplinom -- 7. dio: Sekcije dimnih kanala | EN 12101-7:2011 Smoke and heat control systems -- Part 7: Smoke duct sections | | 1. 2. 2012. | 1. 2. 2013. |
| HRN EN 12101-8:2011 Sustavi za upravljanje dimom i toplinom -- 8. dio: Zaklopke za upravljanje dimom | EN 12101-8:2011 Smoke and heat control systems -- Part 8: Smoke control dampers | | 1. 2. 2012. | 1. 2. 2013. |
| HRN EN 12101-10:2008 Sustavi za upravljanje dimom i toplinom -- 10. dio: Opskrba energijom | EN 12101-10:2005 Smoke and heat control systems -- Part 10: Power supplies | | 1. 10. 2006. | 1. 5. 2012. |
| | EN 12101-10:2005/AC:2007 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2008. |
| HRN EN 12150-2:2006 Staklo u graditeljstvu -- Termički kaljeno natrijalkijevo silikatno staklo -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/Norma za proizvod | EN 12150-2:2004 Glass in building -- Thermally toughened soda lime silicate safety glass -- Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 12209:2008 Građevni okovi -- Brave i zasuni -- Mehaničke brave, zasuni i pločice za zaključavanje -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 12209:2003 Building hardware -- Locks and latches -- Mechanically operated locks, latches and locking plates -- Requirements and test methods | | 1. 12. 2004. | 1. 6. 2006. |
| | EN 12209:2003/AC:2005 | | 1. 6. 2006. | 1. 6. 2006. |

| | | | | |
|---|---|--|--------------|--------------|
| HRN EN 12259-1:2007 Stabilni protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za prskanje (sprinkler sustava) i sustava raspršene vode -- 1. dio: Prskalice (sprinkleri) | EN 12259-1:1999+A1:2001 Fixed firefighting systems -- Components for sprinkler and water spray systems -- Part 1: Sprinklers | | 1. 4. 2002. | 1. 9. 2005. |
| | EN 12259-1:1999+A1:2001/A2:2004 | | 1. 3. 2005. | 1. 3. 2006. |
| | EN 12259-1:1999+A1:2001/A3:2006 | | 1. 11. 2006. | 1. 11. 2007. |
| HRN EN 12259-2:2007 Stabilni protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za prskanje (sprinkler sustava) i sustava raspršene vode -- 2. dio: Sklopovi mokrih alarmnih ventila | EN 12259-2:1999 Fixed firefighting systems -- Components for sprinkler and water spray systems -- Part 2: Wet alarm valve assemblies | | 1. 1. 2002. | 1. 8. 2007. |
| | EN 12259-2:1999/A1:2001 | | 1. 1. 2002. | 1. 8. 2007. |
| | EN 12259-2:1999/AC:2002 | | 1. 6. 2005. | 1. 6. 2005. |
| HRN EN 12259-2:2007/A2:2007 | EN 12259-2:1999/A2:2005 | | 1. 9. 2006. | 1. 8. 2007. |
| HRN EN 12259-3:2007 Stabilni protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za prskanje (sprinkler sustava) i sustava raspršene vode -- 3. dio: Sklopovi suhih alarmnih ventila | EN 12259-3:2000 Fixed firefighting systems -- Components for sprinkler and water spray systems -- Part 3: Dry alarm valve assemblies | | 1. 1. 2002. | 1. 8. 2007. |
| | EN 12259-3:2000/A1:2001 | | 1. 1. 2002. | 1. 8. 2007. |
| HRN EN 12259-3:2007/A2:2007 | EN 12259-3:2000/A2:2005 | | 1. 9. 2006. | 1. 8. 2007. |
| HRN EN 12259-4:2007 Stabilni protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za prskanje (sprinkler sustava) i sustava raspršene vode -- 4. dio: Alarmna zvona s vodnim pogonom | EN 12259-4:2000 Fixed firefighting systems -- Components for sprinkler and water spray systems -- Part 4: Water motor alarms | | 1. 1. 2002. | 1. 4. 2004. |
| | EN 12259-4:2000/A1:2001 | | 1. 1. 2002. | 1. 4. 2004. |
| HRN EN 12259-5:2007 Stabilni protupožarni sustavi -- Dijelovi sustava za prskanje (sprinkler sustava) i sustava raspršene vode -- 5. dio: Detektori protoka vode | EN 12259-5:2002 Fixed firefighting systems -- Components for sprinkler and water spray systems -- Part 5: Water flow detectors | | 1. 7. 2003. | 1. 9. 2005. |
| HRN EN 12271:2008 Površinska obrada -- Zahtjevi | EN 12271:2006 Surface dressing -- Requirements | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 12273:2008 Tankoslojne asfaltne prevlake izradene hladnim postupkom -- Zahtjevi | EN 12273:2008 Slurry surfacing -- Requirements | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 12285-2:2008 Čelični spremnici izrađeni u radionici -- 2. dio: Horizontalni valjkasti spremnici s jednostrukom i dvostrukom stijenkom za nadzemno skladištenje zapaljivih i nezapaljivih tekućina onečišćenih vodom | EN 12285-2:2005 Workshop fabricated steel tanks -- Part 2: Horizontal cylindrical single skin and double skin tanks for the aboveground storage of flammable and non-flammable water polluting liquids | | 1. 1. 2006. | 1. 1. 2008. |
| HRN EN 12326-1:2014 Škriljevac i prirodni kamen za preklapno pokrivanje krovova i vanjsko oblaganje zidova -- 1. dio: Specifikacija proizvoda | EN 12326-1:2014 Slate and stone for discontinuous roofing and external cladding -- Part 1: Specifications for slate and carbonate slate | HRN EN 12326-1:2008 (EN 12326-1:2004) | 13. 2. 2015. | 13. 2. 2016. |
| HRN EN 12337-2:2006 Staklo u graditeljstvu -- Kemijski ojačano natrijalkacije silikatno staklo -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/Norma za proizvod | EN 12337-2:2004 Glass in building -- Chemically strengthened soda lime silicate glass -- Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 12352:2007 Oprema za regulaciju prometa -- Upozoravajuće i sigurnosne svjetlosne naprave | EN 12352:2006 Traffic control equipment -- Warning and safety light devices | | 1. 2. 2007. | 1. 2. 2008. |
| HRN EN 12368:2007 Oprema za regulaciju prometa -- Prometna svjetla | EN 12368:2006 Traffic control equipment -- Signal heads | | 1. 2. 2007. | 1. 2. 2008. |
| HRN EN 12380:2005 Odzračni ventili za odvodne sustave -- Zahtjevi, ispitne metode i ocjena sukladnosti | EN 12380:2002 Air admittance valves for drainage systems -- Requirements, tests methods and evaluation of conformity | | 1. 10. 2003. | 1. 10. 2004. |

| | | | | |
|---|--|--|--------------|--------------|
| HRN EN 12446:2011 Dimnjaci -- Dijelovi -- Elementi vanjskog betonskog plašta | EN 12446:2011 Chimneys -- Components -- Concrete outer wall elements | HRN EN 12446:2003 (EN 12446:2003) | 1. 4. 2012. | 1. 4. 2013. |
| HRN EN 12467:2018 Ravne ploče od cementa ojačanog vlaknima -- Specifikacija proizvoda i metode ispitivanja | EN 12467:2012+A2:2018 Fibre-cement flat sheets -- Product specification and test methods | HRN EN 12467:2012 (EN 12467:2012) | 20. 3. 2019. | 20. 3. 2020. |
| HRN EN 12566-1:2002 Mali uređaji za obradu otpadnih voda, za opterećenje do 50 ES -- 1. dio: Tvornički izrađene septičke jame | EN 12566-1:2000 Small wastewater treatment systems for up to 50 PT -- Part 1: Prefabricated septic tanks | | 1. 12. 2004. | 1. 12. 2005. |
| HRN EN 12566-1:2002/A1:2008 | EN 12566-1:2000/A1:2003 | | 1. 12. 2004. | 1. 12. 2005. |
| HRN EN 12566-3:2013 Mali uređaji za obradu otpadnih voda, za opterećenje do 50 ES -- 3. dio: Tvornički izrađen i/ili na objektu sastavljen uređaj za obradu sanitarnih otpadnih voda | 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 | HRN EN 12566-3:2005+A1:2009 (EN 12566-3:2005+A1:2009) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 12566-4:2008 Mali uređaji za obradu otpadnih voda, za opterećenje do 50 ES -- 4. dio: Septički spremnici iz predgotovljenih elemenata sklopivi in situ | EN 12566-4:2007 Small wastewater treatment systems for up to 50 PT -- Part 4: Septic tanks assembled in situ from prefabricated kits | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 12566-6:2013 Mali uređaji za obradu otpadnih voda, za opterećenje do 50 ES -- 6. dio: Predgotovljene jedinice za obradu efluenta septičke jame | EN 12566-6:2013 Small wastewater treatment systems for up to 50 PT -- Part 6: Prefabricated treatment units for septic tank effluent | | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 12566-7:2013 Mali uređaji za obradu otpadnih voda, za opterećenje do 50 ES -- 7. dio: Predgotovljene jedinice za tercijalnu obradu | EN 12566-7:2013 Small wastewater treatment systems for up to 50 PT -- Part 7: Prefabricated tertiary treatment units | | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 12591:2009 Bitumen i bitumenska veziva -- Specifikacije za cestogradevne bitumene | EN 12591:2009 Bitumen and bituminous binders -- Specifications for paving grade bitumens | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 12602:2016 Predgotovljeni armirani elementi od porastoga betona | EN 12602:2016 Prefabricated reinforced components of autoclaved aerated concrete | HRN EN 12602:2013 (EN 12602:2008+A1:2013) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 12620:2008 Agregati za beton | EN 12620:2002+A1:2008 Aggregates for concrete | HRN EN 12620:2003 (EN 12620:2002) | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 12676-1:2000 Sustavi protiv zasljepljivanja na cestama -- 1. dio: Djelovanje i značajke | EN 12676-1:2000 Anti-glare systems for roads -- Part 1: Performance and characteristics | | 1. 2. 2004. | 1. 2. 2006. |
| HRN EN 12676-1/A1:2004 | EN 12676-1:2000/A1:2003 | | 1. 2. 2004. | 1. 2. 2006. |
| HRN EN 12737:2008 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Stajske podnice | EN 12737:2004+A1:2007 Precast concrete products -- Floor slats for livestock | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 12764:2008 Sanitarni uređaji -- Specifikacija za vrtložne kade | EN 12764:2004+A1:2008 Sanitary appliances -- Specification for whirlpool baths | EN 12764:2004 | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 12794:2008 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Piloti za temelje | EN 12794:2005+A1:2007 Precast concrete products -- Foundation piles | HRN EN 12794:2005 (EN 12794:2005) | 1. 2. 2008. | 1. 2. 2009. |
| | EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008 | | 1. 8. 2009. | 1. 8. 2009. |
| HRN EN 12839:2012 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Elementi za ograde | EN 12839:2012 Precast concrete products -- Elements for fences | HRN EN 12839:2004 (EN 12839:2001) | 1. 10. 2012. | 1. 10. 2013. |
| HRN EN 12843:2004 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Stupovi i motke | EN 12843:2004 Precast concrete products -- Masts and poles | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2007. |

| | | | | |
|--|---|--|--------------|--------------|
| HRN EN 12859:2011 Gipsani blokovi -- Definicije, zahtjevi i metode ispitivanja | EN 12859:2011 Gypsum blocks -- Definitions, requirements and test methods | HRN EN 12859:2008 (EN 12859:2008) | 1. 12. 2011. | 1. 12. 2012. |
| HRN EN 12860:2002 Ljepila na osnovi gipsa za gipsane blokove -- Definicije, zahtjevi i ispitne metode | EN 12860:2001 Gypsum based adhesives for gypsum blocks -- Definitions, requirements and test methods | | 1. 4. 2002. | 1. 4. 2003. |
| HRN EN 12860/AC:2003 | EN 12860:2001/AC:2002 | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 12878:2005 Pigmenti za bojenje građevnih materijala na bazi cementa i/ili vapna -- Specifikacije i metode ispitivanja | EN 12878:2005 Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime -- Specifications and methods of test | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2007. |
| | EN 12878:2005/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 12899-1:2008 Stalni okomiti cestovni prometni znakovi -- 1. dio: Stalni znakovi | EN 12899-1:2007 Fixed, vertical road traffic signs -- Part 1: Fixed signs | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2013. |
| HRN EN 12899-2:2008 Stalni okomiti cestovni prometni znakovi -- 2. dio: Svijetleći prometni stupići | EN 12899-2:2007 Fixed, vertical road traffic signs -- Part 2: Transilluminated traffic bollards (TTB) | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2013. |
| HRN EN 12899-3:2008 Stalni okomiti cestovni prometni znakovi -- 3. dio: Smjerkazni stupići i retroreflektirajući elementi | EN 12899-3:2007 Fixed, vertical road traffic signs -- Part 3: Delineator posts and retroreflectors | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2013. |
| HRN EN 12951:2008 Montažni pribor za pokrivanje krovova -- Trajno postavljene krovne ljestve -- Specifikacije proizvoda i metode ispitivanja | EN 12951:2004 Prefabricated accessories for roofing -- Permanently fixed roof ladders -- Product specification and test methods | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 12966-1:2011 Vertikalna prometna signalizacija -- Promjenjivi prometni znakovi -- 1. dio: Norma za proizvod | EN 12966-1:2005+A1:2009 Road vertical signs -- Variable message traffic signs -- Part 1: Product standard | | 1. 8. 2010. | 1. 8. 2010. |
| HRN EN 13024-2:2008 Staklo u graditeljstvu -- Kaljeno borosilikatno sigurnosno staklo -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/ Norma za proizvod | EN 13024-2:2004 Glass in building -- Thermally toughened borosilicate safety glass -- Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 13043:2003 Agregati za bitumenske mješavine i površinsku obradu cesta, aerodromskih pista i drugih prometnih površina | EN 13043:2002 Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas | | 1. 7. 2003. | 1. 6. 2004. |
| HRN EN 13043:2003/AC:2006 | EN 13043:2002/AC:2004 | | 1. 6. 2006. | 1. 6. 2006. |
| HRN EN 13055-1:2003 Lagani agregati -- 1. dio: Lagani agregati za beton, mort i mort za zalijevanje | EN 13055-1:2002 Lightweight aggregates -- Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout | | 1. 3. 2003. | 1. 6. 2004. |
| HRN EN 13055-1:2003/AC:2006 | EN 13055-1:2002/AC:2004 | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 13055-2:2007 Lagani agregati -- 2. dio: Lagani agregati za bitumenske mješavine i površinske obrade i za primjenu u nevezanim i vezanim mješavinama | EN 13055-2:2004 Lightweight aggregates -- Part 2: Lightweight aggregates for bituminous mixtures and surface treatments and for unbound and bound applications | | 1. 5. 2005. | 1. 5. 2006. |
| HRN EN 13063-1:2008 Dimnjaci -- Sustavi dimnjaka s glinenim/keramičkim dimovodnim cijevima -- 1. dio: Zahtjevi i ispitne metode za otpornost na požar čađe | EN 13063-1:2005+A1:2007 Chimneys -- System chimneys with clay/ceramic flue liners -- Part 1: Requirements and test methods for sootfire resistance | HRN EN 13063-1:2006 (EN 13063-1:2005) | 1. 5. 2008. | 1. 5. 2009. |
| HRN EN 13063-2:2008 Dimnjaci -- Sustavi dimnjaka s glinenim/keramičkim dimovodnim cijevima -- 2. dio: Zahtjevi i ispitne metode u vlažnim uvjetima | EN 13063-2:2005+A1:2007 Chimneys -- System chimneys with clay/ceramic flue liners -- Part 2: Requirements and test methods under wet conditions | HRN EN 13063-2:2005 (EN 13063-2:2005) | 1. 5. 2008. | 1. 5. 2009. |
| HRN EN 13063-3:2008 Dimnjaci -- Sustavi dimnjaka s glinenim/keramičkim dimovodnim cijevima -- 3. dio: Zahtjevi i ispitne metode za dimovodne dozračne sustave | EN 13063-3:2007 Chimneys -- System chimneys with clay/ceramic flue liners -- Part 3: Requirements and test methods for air flue system chimneys | | 1. 5. 2008. | 1. 5. 2009. |

| | | | | |
|---|---|--|--------------|--------------|
| HRN EN 13069:2005 Dimnjaci -- Glineni/keramički vanjski plaštev za sustave dimnjaka -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 13069:2005 Chimneys -- Clay/ceramic outer walls for system chimneys -- Requirements and test methods | | 1. 5. 2006. | 1. 5. 2007. |
| HRN EN 13084-5:2008 Samostojeći dimnjaci -- 5. dio: Materijali za zidane cijevi -- Specifikacija proizvoda | EN 13084-5:2005 Free-standing chimneys -- Part 5: Material for brick liners -- Product specifications | | 1. 4. 2006. | 1. 4. 2007. |
| | EN 13084-5:2005/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 13084-7:2012 Samostojeći dimnjaci -- 7. dio: Specifikacije proizvoda za cilindrične čelične proizvode za upotrebu u čeličnim dimnjacima s jednom stijenkom i čeličnim cijevima | 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 | HRN EN 13084- 7:2008 (EN 13084-7:2005) | 1. 9. 2013. | 1. 9. 2013. |
| HRN EN 13101:2007 Stepenice za pristup čovjeka u podzemne komore -- Zahtjevi, označavanje, ispitivanje i procjena sukladnosti | EN 13101:2002 Steps for underground man entry chambers -- Requirements, marking, testing and evalua- tion of conformity | | 1. 8. 2003. | 1. 8. 2004. |
| HRN EN 13108-1:2007 Bitumenske mješavine -- Specifikacije materi- jala -- 1. dio: Asfaltbeton | EN 13108-1:2006 Bituminous mixtures -- Material specificati- ons -- Part 1: Asphalt Concrete | | 1. 3. 2007. | 1. 3. 2008. |
| HRN EN 13108-1:2007/Ispr.1:2008 | EN 13108-1:2006/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13108-2:2007 Bitumenske mješavine -- Specifikacije materi- jala -- 2. dio: Asfaltbeton za vrlo tanke slojeve | EN 13108-2:2006 Bituminous mixtures -- Material specificati- ons -- Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers | | 1. 3. 2007. | 1. 3. 2008. |
| HRN EN 13108-2:2007/Ispr.1:2008 | EN 13108-2:2006/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13108-3:2007 Bitumenske mješavine -- Specifikacije materi- jala -- 3. dio: Meki asfalt | EN 13108-3:2006 Bituminous mixtures -- Material specificati- ons -- Part 3: Soft Asphalt | | 1. 3. 2007. | 1. 3. 2008. |
| HRN EN 13108-3:2007/Ispr.1:2008 | EN 13108-3:2006/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13108-4:2007 Bitumenske mješavine -- Specifikacije materi- jala -- 4. dio: HRA (Hot Rolled Asphalt) | EN 13108-4:2006 Bituminous mixtures -- Material specificati- ons -- Part 4: Hot Rolled Asphalt | | 1. 3. 2007. | 1. 3. 2008. |
| HRN EN 13108-4:2007/Ispr.1:2008 | EN 13108-4:2006/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13108-5:2007 Bitumenske mješavine -- Specifikacije materi- jala -- 5. dio: SMA (Stone Mastic Asphalt) | EN 13108-5:2006 Bituminous mixtures -- Material specificati- ons -- Part 5: Stone Mastic Asphalt | | 1. 3. 2007. | 1. 3. 2008. |
| HRN EN 13108-5:2007/Ispr.1:2008 | EN 13108-5:2006/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13108-6:2007 Bitumenske mješavine -- Specifikacije materi- jala -- 6. dio: Lijevani asfalt | EN 13108-6:2006 Bituminous mixtures -- Material specificati- ons -- Part 6: Mastic Asphalt | | 1. 3. 2007. | 1. 3. 2008. |
| HRN EN 13108-6:2007/Ispr.1:2008 | EN 13108-6:2006/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13108-7:2007 Bitumenske mješavine -- Specifikacije materi- jala -- 7. dio: Porozni asfalt | EN 13108-7:2006 Bituminous mixtures -- Material specificati- ons -- Part 7: Porous Asphalt | | 1. 3. 2007. | 1. 3. 2008. |
| HRN EN 13108-7:2007/Ispr.1:2008 | EN 13108-7:2006/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13139:2003 Agregati za mort | EN 13139:2002 Aggregates for mortar | | 1. 3. 2003. | 1. 6. 2004. |
| HRN EN 13139:2003/AC:2006 | EN 13139:2002/AC:2004 | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 13160-1:2004 Sustavi za otkrivanje propuštanja -- 1. dio: Osnovna načela | EN 13160-1:2003 Leak detection systems -- Part 1: General principles | | 1. 3. 2004. | 1. 3. 2005. |
| HRN EN 13162:2015 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od mineralne vune (MW) -- Specifikacija | EN 13162:2012+A1:2015 Thermal insulation products for buildings -- Factory made mineral wool (MW) products -- Specification | HRN EN 13162:2012 (EN 13162:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 13163:2015 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog polistirena (EPS) -- Specifikacija | EN 13163:2012+A1:2015 Thermal insulation products for buildings -- Factory made expanded polystyrene (EPS) products -- Specification | HRN EN 13163:2012 (EN 13163:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |

| | | | | |
|---|--|--|--------------|--------------|
| HRN EN 13164:2015 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od ekstrudirane polistirenske pjene (XPS) -- Specifikacija | EN 13164:2012+A1:2015 Thermal insulation products for buildings -- Factory made extruded polystyrene foam (XPS) products -- Specification | HRN EN 13164:2012 (EN 13164:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 13165:2016 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od tvrde poli- uretanske pjene (PUR) -- Specifikacija | EN 13165:2012+A2:2016 Thermal insulation products for buildings -- Factory made rigid polyurethane foam (PU) products -- Specification | HRN EN 13165:2015 (EN 13165:2012+ A1:2015) | 14.10.2016. | 14.10.2017. |
| HRN EN 13166:2016 Toplinsko izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od fenolne pjene (PF) -- Specifikacija | EN 13166:2012+A2:2016 Thermal insulation products for buildings -- Factory made phenolic foam (PF) products -- Specification | HRN EN 13166:2015 (EN 13166:2012+ A1:2015) | 14.10.2016. | 14.10.2017. |
| HRN EN 13167:2015 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od ćelijastog (pjenastog) stakla (CG) -- Specifikacija | EN 13167:2012+A1:2015 Thermal insulation products for buildings -- Factory made cellular glass (CG) products -- Specification | HRN EN 13167:2012 (EN 13167:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 13168:2015 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od drvene vune (WW) -- Specifikacija | EN 13168:2012+A1:2015 Thermal insulation products for buildings -- Factory made wood wool (WW) products -- Specification | HRN EN 13168:2012 (EN 13168:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 13169:2015 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog perlita (EPB) -- Specifikacija | EN 13169:2012+A1:2015 Thermal insulation products for buildings -- Factory made expanded perlite board (EPB) products -- Specification | HRN EN 13169:2012 (EN 13169:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 13170:2015 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog pluta (ICB) -- Specifikacija | EN 13170:2012+A1:2015 Thermal insulation products for buildings -- Factory made products of expanded cork (ICB) -- Specification | HRN EN 13170:2012 (EN 13170:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 13171:2015 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od drvenih vlakana (WF) -- Specifikacija | EN 13171:2012+A1:2015 Thermal insulation products for buildings -- Factory made wood fibre (WF) products -- Specification | HRN EN 13171:2012 (EN 13171:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 13224:2011 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Rebrasti stropni elementi | EN 13224:2011 Precast concrete products -- Ribbed floor elements | HRN EN 13224:2008 (EN 13224:2004+ A1:2007) | 1. 8. 2012. | 1. 8. 2013. |
| HRN EN 13225:2013 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Linijski konstrukcijski elementi | EN 13225:2013 Precast concrete products -- Linear structural elements | HRN EN 13225:2005 (EN 13225:2004) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 13241:2016 Industrijska, komercijalna, garažna i ostala ulazna vrata -- Norma za proizvod, izvedbene značajke | EN 13241:2003+A2:2016 Industrial, commercial, garage doors and gates -- Product standard, performance characteristics | HRN EN 13241- 1:2011 (EN 13241- 1:2003+A1:2011) | 1. 11. 2016. | 1. 11. 2019. |
| HRN EN 13242:2008 Agregati za nevezane i hidraulički vezane materijale za uporabu u građevinarstvu i cestogradnji | EN 13242:2002+A1:2007 Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction | HRN EN 13242:2003 (EN 13242:2002) | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 13245-2:2008 Plastika -- Neomekšani poli(vinil-kloridni) (PVC-U) profil za primjenu u građevinarstvu -- 2. dio: PVC-U profili i PVC-UE profili za unutrašnje i vanjske zidne i stropne završne obloge | EN 13245-2:2008 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 | | 1. 7. 2010. | 1. 7. 2012. |
| HRN EN 13245-2:2008/Ispr.1:2009 | EN 13245-2:2008/AC:2009 | | 1. 7. 2010. | 1. 7. 2010. |
| HRN EN 13249:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji cesta i ostalih prometnih površina (izuzimaju se željeznice i asfaltni slojevi) | EN 13249:2016 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for use in the con- struction of roads and other trafficked areas (excluding railways and asphalt inclusion) | HRN EN 13249:2002 (EN 13249:2000) HRN EN 13249/ A1:2005 (EN 13249:2000/ A1:2005) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |

| | | | | |
|---|--|---|--------------|--------------|
| HRN EN 13250:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji željeznica | EN 13250:2016 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for use in the construction of railways | HRN EN 13250:2002 (EN 13250:2000) HRN EN 13250/ A1:2005 (EN 13250:2000/ A1:2005) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 13251:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izvo- đenju zemljanih radova, temelja i potpornih konstrukcija | EN 13251:2016 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for use in earthwor- ks, foundations and retaining structures | HRN EN 13251:2002 (EN 13251:2000) HRN EN 13251/ A1:2005 (EN 13251:2000/ A1:2005) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 13252:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu u drenažnim sustavima | EN 13252:2016 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for use in drainage systems | HRN EN 13252:2002 (EN 13252:2000) HRN EN 13252/ A1:2005 (EN 13252:2000/ A1:2005) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 13253:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu u zaštiti od erozije (zaštita obale, obaloutvrde) | EN 13253:2016 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for use in erosion control works (coastal protection, bank revetments) | HRN EN 13253:2002 (EN 13253:2000) HRN EN 13253/ A1:2005 (EN 13253:2000/ A1:2005) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 13254:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji akumulacijskih jezera i brana | EN 13254:2016 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for the use in the construction of reservoirs and dams | HRN EN 13254:2002 (EN 13254:2000) HRN EN 13254/ A1:2005 (EN 13254:2000/ A1:2005) HRN EN 13254/ AC:2004 (EN 13254:2000/ AC:2003) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 13255:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji kanala | EN 13255:2016 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for use in the construction of canals | HRN EN 13255:2002 (EN 13255:2000) HRN EN 13255/ A1:2005 (EN 13255:2000/ A1:2005) HRN EN 13255/ AC:2004 (EN 13255:2000/ AC:2003) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 13256:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji tunela i podzemnih građevina | EN 13256:2016 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures | HRN EN 13256:2002 (EN 13256:2000) HRN EN 13256/ A1:2005 (EN 13256:2000/ A1:2005) HRN EN 13256/ AC:2004 (EN 13256:2000/ AC:2003) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |

| | | | | |
|---|--|--|--------------|--------------|
| HRN EN 13257:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu u odlagalištima krutog otpada | EN 13257:2016 Geotextiles and geotextile-related documents -- Characteristics required for use in solid waste disposals | HRN EN 13257:2002 (EN 13257:2000) HRN EN 13257/A1:2005 (EN 13257:2000/A1:2005) HRN EN 13257/AC:2004 (EN 13257:2000/AC:2003) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 13263-1:2009 Silicijska prašina za beton -- 1. dio: Definicije, zahtjevi i kriteriji sukladnosti | EN 13263-1:2005+A1:2009 Silica fume for concrete -- Part 1: Definitions, requirements and conformity criteria | HRN EN 13263-1:2005 (EN 13263-1:2005) | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 13265:2016 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu u projektima zbrinjavanja tekućeg otpada | EN 13265:2016 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for use in liquid waste containment projects | HRN EN 13265:2002 (EN 13265:2000) HRN EN 13265/A1:2005 (EN 13265:2000/A1:2005) HRN EN 13265/AC:2004 (EN 13265:2000/AC:2003) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 13279-1:2008 Veziva i žbuke na osnovi gipsa -- 1. dio: Definicije i zahtjevi | EN 13279-1:2008 Gypsum binders and gypsum plasters -- Part 1: Definitions and requirements | HRN EN 13279-1:2006 (EN 13279-1:2005) | 1. 10. 2009. | 1. 10. 2010. |
| HRN EN 13282-1:2013 Hidraulična veziva za ceste -- 1. dio: Brzo otvrdnjavajuća hidraulična veziva za ceste -- Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti | EN 13282-1:2013 Hydraulic road binders -- Part 1: Rapid hardening hydraulic road binders -- Composition, specifications and conformity criteria | | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 13310:2008 Sudoperi -- Funkcionalni zahtjevi i ispitne metode | EN 13310:2003 Kitchen sinks -- Functional requirements and test methods | | 1. 2. 2004. | 1. 2. 2006. |
| HRN EN 13341:2011 Nepomični termoplastični spremnici za nadzemno skladištenje lož ulja za domaćinstvo, kerozinskog i dizelskog goriva -- Polietilenski spremnici proizvedeni upuhivanjem u kalupe i centrifugalnim lijevanjem te spremnici dobiveni centrifugalnim lijevanjem anionskog polimerizacijskog poliamida 6 -- Zahtjevi i metode ispitivanja | 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 | HRN EN 13341:2008 (EN 13341:2005) | 1. 10. 2011. | 1. 10. 2011. |
| HRN EN 13361:2005 Geosintetičke barijere -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji akumulacijskih jezera i brana | EN 13361:2004 Geosynthetic barriers -- Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 13361:2005/A1:2008 | EN 13361:2004/A1:2006 | | 1. 6. 2007. | 1. 6. 2008. |
| HRN EN 13362:2005 Geosintetičke barijere -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji kanala | EN 13362:2005 Geosynthetic barriers -- Characteristics required for use in the construction of canals | | 1. 2. 2006. | 1. 2. 2007. |
| HRN EN 13383-1:2003 Kamenozaštite -- 1. dio: Specifikacije | EN 13383-1:2002 Armourstone -- Part 1: Specification | | 1. 3. 2003. | 1. 6. 2004. |
| HRN EN 13383-1:2003/AC:2006 | EN 13383-1:2002/AC:2004 | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2010. |
| Granična vrijednost za gustoću utvrđena u klauzuli 5.2 (norme EN 13383-1:2002) isključuje se iz područja primjene upućivanja. (Odluka Komisije 2016/1610) | | | | |

| | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--------------|-------------|
| HRN EN 13407:2008 Zidni pisoari -- Funkcionalni zahtjevi i ispitne metode | EN 13407:2006 Wall-hung urinals -- Functional requirements and test methods | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13450:2003 Agregati za željeznički tučanik | EN 13450:2002 Aggregates for railway ballast | | 1. 10. 2003. | 1. 6. 2004. |
| HRN EN 13450:2003/AC:2006 | EN 13450:2002/AC:2004 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 13454-1:2006 Veziva, sastavljena veziva i tvornički pripremljene mješavine za in situ podove (estrihe) na osnovi kalcijevog sulfata -- 1.dio: Definicije i zahtjevi | EN 13454-1:2004 Binders, composite binders and factory made mixtures for floor screeds based on calcium sulfate -- Part 1: Definitions and requirements | | 1. 7. 2005. | 1. 7. 2006. |
| HRN EN 13479:2017 Dodatni i potrošni materijali za zavarivanje -- Opća norma za proizvod za dodatne materijale i praškove za zavarivanje metalnih materijala taljenjem | EN 13479:2017 Welding consumables -- General product standard for filler metals and fluxes for fusion welding of metallic materials | HRN EN 13479:2007 (EN 13479:2004) | 9. 3. 2018. | 9. 3. 2019. |
| HRN EN 13491:2005 Geosintetičke barijere -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji tunela i podzemnih građevina | EN 13491:2004 Geosynthetic barriers -- Characteristics required for use as a fluid barrier in the construction of tunnels and underground structures | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 13491:2005/A1:2008 | EN 13491:2004/A1:2006 | | 1. 6. 2007. | 1. 6. 2008. |
| HRN EN 13492:2005 Geosintetičke barijere -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji odlagališta tekućeg otpada, stanica za privremeno skladištenje ili sekundarnu zaštitu | EN 13492:2004 Geosynthetic barriers -- Characteristics required for use in the construction of liquid waste disposal sites, transfer stations or secondary containment | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 13492:2005/A1:2008 | EN 13492:2004/A1:2006 | | 1. 6. 2007. | 1. 6. 2008. |
| HRN EN 13493:2005 Geosintetičke barijere -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji skladišta i odlagališta krutog otpada | EN 13493:2005 Geosynthetic barriers -- Characteristics required for use in the construction of solid waste storage and disposal sites | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2007. |
| HRN EN 13502:2004 Dimnjaci -- Zahtjevi i ispitne metode za gline/keramičke izlazne nastavke | EN 13502:2002 Chimneys -- Requirements and test methods for clay/ceramic flue terminals | | 1. 8. 2003. | 1. 8. 2004. |
| HRN EN 13561:2008 Vanjska sjenila -- Izvedbeni zahtjevi uključujući sigurnost | EN 13561:2004+A1:2008 External blinds -- Performance requirements including safety | EN 13561:2004 | 1. 8. 2009. | 1. 8. 2010. |
| HRN EN 13564-1:2008 Uredaji protiv poplave za zgrade -- 1. dio: Zahtjevi | EN 13564-1:2002 Anti-flooding devices for buildings -- Part 1: Requirements | | 1. 5. 2003. | 1. 5. 2004. |
| HRN EN 13616:2004 Oprema koja štiti od prepunjenosti nepokretnih spremnika za tekuća naftna goriva | EN 13616:2004 Overfill prevention devices for static tanks for liquid petroleum fuels | | 1. 5. 2005. | 1. 5. 2006. |
| HRN EN 13616:2004/Ispr.1:2008 | EN 13616:2004/AC:2006 | | 1. 6. 2006. | 1. 6. 2006. |
| HRN EN 13658-1:2006 Metalni profili i nosači za žbuku -- Definicije, zahtjevi i ispitne metode -- 1. dio: Unutarnje žbuke | EN 13658-1:2005 Metal lath and beads -- Definitions, requirements and test methods -- Part 1: Internal plastering | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2007. |
| HRN EN 13658-2:2006 Metalni profili i nosači za žbuku -- Definicije, zahtjevi i ispitne metode -- 2. dio: Vanjske žbuke | EN 13658-2:2005 Metal lath and beads -- Definitions, requirements and test methods -- Part 2: External rendering | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2007. |
| HRN EN 13659:2008 Zasloni -- Izvedbeni zahtjevi uključujući sigurnost | EN 13659:2004+A1:2008 Shutters -- Performance requirements including safety | EN 13659:2004 | 1. 8. 2009. | 1. 8. 2010. |
| HRN EN 13693:2010 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Posebni krovni elementi | EN 13693:2004+A1:2009 Precast concrete products -- Special roof elements | HRN EN 13693:2005 (EN 13693:2004) | 1. 5. 2010. | 1. 5. 2011. |

| | | | | |
|---|---|--|--------------|--------------|
| HRN EN 13707:2009 Savitljive hidroizolacijske trake -- Bitumenske hidroizolacijske krovne trake s uloškom -- Definicije i značajke | EN 13707:2004+A2:2009 Flexible sheets for waterproofing -- Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing -- Definitions and characteristics | | 1. 4. 2010. | 1. 10. 2010. |
| HRN EN 13747:2010 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Podne pločice za podne sustave | EN 13747:2005+A2:2010 Precast concrete products -- Floor plates for floor systems | HRN EN 13747:2008 (EN 13747:2005+A1:2008) | 1. 1. 2011. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 13748-1:2004 Teraco pločice -- 1. dio: Teraco pločice za unutrašnju uporabu | EN 13748-1:2004 Terrazzo tiles -- Part 1: Terrazzo tiles for internal use | | 1. 6. 2005. | 1. 10. 2006. |
| HRN EN 13748-1:2004/A1:2008 | EN 13748-1:2004/A1:2005 | | 1. 4. 2006. | 1. 10. 2006. |
| HRN EN 13748-1:2004/AC:2007 | EN 13748-1:2004/AC:2005 | | 1. 6. 2005. | 1. 6. 2005. |
| HRN EN 13748-2:2004 Teraco pločice -- 2. dio: Teraco pločice za vanjsku uporabu | EN 13748-2:2004 Terrazzo tiles -- Part 2: Terrazzo tiles for external use | | 1. 4. 2005. | 1. 4. 2006. |
| HRN EN 13808:2013 Bitumen i bitumenska veziva -- Okvir za specifikiranje kationskih bitumenskih emulzija | EN 13808:2013 Bitumen and bituminous binders -- Framework for specifying cationic bituminous emulsions | HRN EN 13808:2005 (EN 13808:2005) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 13813:2003 Materijal za in situ podove (estrihe) i in situ podovi (estrisi) -- Materijal za in situ podove (estrihe) -- Svojstva i zahtjevi | EN 13813:2002 Screed material and floor screeds -- Screed material -- Properties and requirements | | 1. 8. 2003. | 1. 8. 2004. |
| HRN EN 13815:2008 Oblikovni elementi od vlaknom ojačanog gipsa -- Definicije, zahtjevi i ispitne metode | EN 13815:2006 Fibrous gypsum plaster casts -- Definitions, requirements and test methods | | 1. 6. 2007. | 1. 6. 2008. |
| HRN EN 13830:2008 Ovješene fasade -- Norma za proizvod | EN 13830:2003 Curtain walling -- Product standard | | 1. 12. 2004. | 1. 12. 2005. |
| HRN EN 13859-1:2010 Savitljive hidroizolacijske trake -- Definicije i značajke podložnih traka -- 1. dio: Podložne trake za prijeklopno pokrivanje krovova | EN 13859-1:2010 Flexible sheets for waterproofing -- Definitions and characteristics of underlays -- Part 1: Underlays for discontinuous roofing | | 1. 4. 2011. | 1. 4. 2012. |
| HRN EN 13859-2:2010 Savitljive hidroizolacijske trake -- Definicije i značajke podložnih traka -- 2. dio: Podložne trake za zidove | EN 13859-2:2010 Flexible sheets for waterproofing -- Definitions and characteristics of underlays -- Part 2: Underlays for walls | | 1. 4. 2011. | 1. 4. 2012. |
| HRN EN 13877-3:2005 Betonski kolnici -- 3. dio: Specifikacije za moždanike u betonskim kolnicima | EN 13877-3:2004 Concrete pavements -- Part 3: Specifications for dowels to be used in concrete pavements | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 13915:2008 Predgotovljeni zidni paneli od gipsanih ploča s jezgrom iz kartonskog saća -- Definicije, zahtjevi i ispitne metode | EN 13915:2007 Prefabricated gypsum plasterboard panels with a cellular paperboard core -- Definitions, requirements and test methods | | 1. 6. 2008. | 1. 6. 2009. |
| HRN EN 13924:2007 Bitumen i bitumenska veziva -- Specifikacije za tvrde cestogradevne bitumene | EN 13924:2006 Bitumen and bituminous binders -- Specifications for hard paving grade bitumens | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| | EN 13924:2006/AC:2006 | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 13950:2014 Gipsane kompozitne ploče za toplinsku i zvučnu izolaciju -- Definicije, zahtjevi i metode ispitivanja | EN 13950:2014 Gypsum board thermal/acoustic insulation composite panels -- Definitions, requirements and test methods | HRN EN 13950:2008 (EN 13950:2005) | 13. 2. 2015. | 13. 2. 2016. |
| HRN EN 13956:2012 Savitljive hidroizolacijske trake -- Plastične i elastomerne hidroizolacijske trake za krovove -- Definicije i značajke | EN 13956:2012 Flexible sheet for waterproofing -- Plastic and rubber sheets for roof waterproofing -- Definitions and characteristics | HRN EN 13956:2005 (EN 13956:2005) | 1. 10. 2013. | 1. 10. 2013. |
| HRN EN 13963:2007 Materijal za obradbu i zaglađivanje spojeva gipsanih ploča -- Definicije, zahtjevi i ispitne metode | EN 13963:2005 Jointing materials for gypsum plasterboards -- Definitions, requirements and test methods | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2007. |
| | EN 13963:2005/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |

| | | | | |
|---|---|--|---------------|---------------|
| HRN EN 13964:2014 Ovješeni stropovi -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 13964:2014 Suspended ceilings -- Requirements and test methods | HRN EN 13964:2007 (EN 13964:2004) | 8. 4. 2016. | 8. 4. 2017. |
| HRN EN 13967:2012 Savijljive hidroizolacijske trake -- Plastične i elastomerne trake za zaštitu od vlage i vode iz tla -- Definicije i značajke | EN 13967:2012 Flexible sheets for waterproofing -- Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet -- Definitions and characteristics | HRN EN 13967:2005 (EN 13967:2004) | 1. 3. 2013. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 13969:2005 Savijljive hidroizolacijske trake -- Bitumenske trake za zaštitu od vlage i vode iz tla -- Definicije i značajke | EN 13969:2004 Flexible sheets for waterproofing -- Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets -- Definitions and characteristics | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 13969:2005/A1:2008 | EN 13969:2004/A1:2006 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13970:2005 Savijljive hidroizolacijske trake -- Bitumenske paronepropusne trake -- Definicije i značajke | EN 13970:2004 Flexible sheets for waterproofing -- Bitumen water vapour control layers -- Definitions and characteristics | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 13970:2005/A1:2008 | EN 13970:2004/A1:2006 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 13978-1:2008 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Predgotovljene betonske garaže -- 1. dio: Zahtjevi za armiranobetonske garaže monolitne ili sastavljene iz zasebnih elemenata sobnih dimenzija | 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 | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2008. |
| HRN EN 13984:2013 Savijljive hidroizolacijske trake -- Plastične i elastomerne paronepropusne trake -- Definicije i značajke | EN 13984:2013 Flexible sheets for waterproofing -- Plastic and rubber vapour control layers -- Definitions and characteristics | HRN EN 13984:2005 (EN 13984:2004) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 13986:2015 Ploče na osnovi drva za uporabu u graditeljstvu -- Karakteristike, ocjenjivanje sukladnosti i označivanje | EN 13986:2004+A1:2015 Wood-based panels for use in construction -- Characteristics, evaluation of conformity and marking | HRN EN 13986:2008 (EN 13986:2004) | 13. 11. 2015. | 13. 11. 2016. |
| HRN EN 14016-1:2008 Veziva za magnezitne estrihe -- Kaustični magnezij i magnezijev klorid -- 1. dio: Definicije i zahtjevi | EN 14016-1:2004 Binders for magnesite screeds -- Caustic magnesia and magnesium chloride -- Part 1: Definitions, requirements | | 1. 12. 2004. | 1. 12. 2005. |
| HRN EN 14023:2010 Bitumen i bitumenska veziva -- Okvirna specifikacija za polimerom modificirane bitumene | EN 14023:2010 Bitumen and bituminous binders -- Specification framework for polymer modified bitumens | | 1. 1. 2011. | 1. 1. 2012. |
| HRN EN 14037-1:2016 Slobodno viseće površine za grijanje i hlađenje vodom temperature niže od 120 °C -- 1. dio: Tvornički pripremljeni stropni zračni paneli za grijanje prostora -- Tehničke specifikacije i zahtjevi | EN 14037-1:2016 Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C -- Part 1: Pre-fabricated ceiling mounted radiant panels for space heating -- Technical specifications and requirements | HRN EN 14037-1:2004 (EN 14037-1:2003) | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |
| HRN EN 14041:2008 Elastične, tekstilne i laminatne podne obloge -- Bitne značajke | EN 14041:2004 Resilient, textile and laminate floor coverings -- Essential characteristics | | 1. 1. 2006. | 1. 1. 2007. |
| | EN 14041:2004/AC:2006 | | 1. 1. 2007. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 14055:2011 Spremnici za ispiranje WC-a i pisoara | EN 14055:2010 WC and urinal flushing cisterns | | 1. 9. 2011. | 1. 9. 2012. |
| HRN EN 14063-1:2008 Toplinsko-izolacijski proizvodi -- Na mjestu primjene oblikovani proizvodi od lakoagregatne ekspanzirane gline -- 1. dio: Specifikacija za nasipne proizvode prije ugradnje | EN 14063-1:2004 Thermal insulation products -- In-situ formed expanded clay lightweight aggregate products -- Part 1: Specification for the loose-fill products before installation | | 1. 6. 2005. | 1. 6. 2006. |
| | EN 14063-1:2004/AC:2006 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2008. |

| | | | | |
|---|---|--|--------------|---------------|
| HRN EN 14064-1:2010 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Nevezani proizvodi od mineralne vune (MW) oblikovani na mjestu primjene -- 1. dio: Specifikacija za nevezane proizvode prije ugradnje | EN 14064-1:2010 Thermal insulation products for buildings -- In-situ formed loose-fill mineral wool (MW) products -- Part 1: Specification for the loose-fill products before installation | | 1. 12. 2010. | 1. 12. 2011. |
| HRN EN 14080:2013 Drvene konstrukcije -- Lijepljeno lamelirano drvo i lijepljeno cjelovito drvo -- Zahtjevi | EN 14080:2013 Timber structures -- Glued laminated timber and glued solid timber -- Requirements | HRN EN 14080:2006 (EN 14080:2005) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 14081-1:2011 Drvene konstrukcije -- Konstrukcijsko drvo pravokutnoga poprečnog presjeka razvrstano prema čvrstoći -- 1. dio: Opći zahtjevi | EN 14081-1:2005+A1:2011 Timber structures -- Strength graded structural timber with rectangular cross section -- Part 1: General requirements | HRN EN 14081-1:2006 (EN 14081-1:2005) | 1. 10. 2011. | 31. 12. 2011. |
| HRN EN 14178-2:2008 Staklo u graditeljstvu -- Osnovni zemnoalkalijski, silikatni, stakleni proizvodi -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/ Norma za proizvod | EN 14178-2:2004 Glass in building -- Basic alkaline earth silicate glass products -- Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 14179-2:2008 Staklo u graditeljstvu -- Toplinski prožeto, termički kaljeno, natrij kalcij silikatno, sigurnosno staklo -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/ norma za proizvod | EN 14179-2:2005 Glass in building -- Heat soaked thermally toughened soda lime silicate safety glass -- Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2007. |
| HRN EN 14188-1:2005 Brtveni umetci i (brtvene) mase -- 1. dio: Specifikacije za vruće brtvene mase | EN 14188-1:2004 Joint fillers and sealants -- Part 1: Specifications for hot applied sealants | | 1. 7. 2005. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 14188-2:2005 Brtveni umetci i (brtvene) mase -- 2. dio: Specifikacije za hladne brtvene mase | EN 14188-2:2004 Joint fillers and sealants -- Part 2: Specifications for cold applied sealants | | 1. 10. 2005. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 14188-3:2007 Brtveni umetci i (brtvene) mase -- 3. dio: Specifikacije za predgotovljene brtve | EN 14188-3:2006 Joint fillers and sealants -- Part 3: Specifications for preformed joint seals | | 1. 11. 2006. | 1. 11. 2007. |
| HRN EN 14190:2015 Dodatno obrađene gipsane ploče -- Definicije, zahtjevi i metode ispitivanja | EN 14190:2014 Gypsum board products from reprocessing -- Definitions, requirements and test methods | HRN EN 14190:2008 (EN 14190:2005) | 13. 2. 2015. | 13. 2. 2016. |
| HRN EN 14195:2007 Metalni profili potkonstrukcija za sustave s gipsanim pločama -- Definicije, zahtjevi i ispitne metode | EN 14195:2005 Metal framing components for gypsum plasterboard systems -- Definitions, requirements and test methods | | 1. 1. 2006. | 1. 1. 2007. |
| HRN EN 14209:2017 Predgotovljeni gipsani elementi -- Definicije, zahtjevi i metode ispitivanja | EN 14209:2017 Preformed plasterboard cornices -- Definitions, requirements and test methods | HRN EN 14209:2008 (EN 14209:2005) | 9. 3. 2018. | 9. 3. 2019. |
| HRN EN 14216:2015 Cement -- Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti za posebne vrste cementa vrlo niske topline hidratacije | EN 14216:2015 Cement -- Composition, specifications and conformity criteria for very low heat special cements | HRN EN 14216:2006 (EN 14216:2004) | 8. 4. 2016. | 8. 4. 2017. |
| HRN EN 14229:2010 Konstrukcijsko drvo -- Drveni stupovi za nadzemne vodove | EN 14229:2010 Structural timber -- Wood poles for overhead lines | | 1. 9. 2011. | 1. 9. 2012. |
| HRN EN 14246:2006 Gipsani elementi za spuštene stropove -- Definicije, zahtjevi i postupci ispitivanja | EN 14246:2006 Gypsum elements for suspended ceilings -- Definitions, requirements and test methods | | 1. 4. 2007. | 1. 4. 2008. |
| HRN EN 14246:2006/Ispr.1:2008 | EN 14246:2006/AC:2007 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2008. |
| HRN EN 14250:2010 Drvene konstrukcije -- Zahtjevi za proizvod za predgotovljene konstrukcijske elemente sastavljene utisnutim metalnim ježastim pločama | EN 14250:2010 Timber structures -- Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners | HRN EN 14250:2006 (EN 14250:2004) | 1. 11. 2010. | 1. 11. 2010. |
| HRN EN 14296:2008 Sanitarni uređaji -- Zajednička korita za pranje | EN 14296:2005 Sanitary appliances -- Communal washing troughs | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2008. |

| | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--------------|--------------|
| HRN EN 14303:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od mineralne (MW) vune -- Specifikacija | EN 14303:2009+A1:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made mineral wool (MW) products -- Specification | HRN EN 14303:2010 (EN 14303:2009) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 14304:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od savitljive elastomerne pjene (FEF) -- Specifikacija | EN 14304:2009+A1:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made flexible elastomeric foam (FEF) products -- Specification | HRN EN 14304:2010 (EN 14304:2009) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 14305:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od ćelijastog (pjenastog) stakla (CG) -- Specifikacija | EN 14305:2009+A1:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made cellular glass (CG) products -- Specification | HRN EN 14305:2010 (EN 14305:2009) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 14306:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od kalcijevog silikata (CS) -- Specifikacija | EN 14306:2009+A1:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made calcium silicate (CS) products -- Specification | HRN EN 14306:2010 (EN 14306:2009) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 14307:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od ekstrudirane polistirenske pjene (XPS) -- Specifikacija | EN 14307:2009+A1:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made extruded polystyrene foam (XPS) products -- Specification | HRN EN 14307:2010 (EN 14307:2009) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 14308:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od tvrde poliuretanske pjene (PUR) i poliizocijanuratne pjene -- Specifikacija | EN 14308:2009+A1:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made rigid polyurethane foam (PUR) and polyisocyanurate foam (PIR) products -- Specification | HRN EN 14308:2010 (EN 14308:2009) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 14309:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog polistirena (EPS) -- Specifikacija | EN 14309:2009+A1:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made products of expanded polystyrene (EPS) -- Specification | HRN EN 14309:2010 (EN 14309:2009) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 14313:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od polietilenske pjene (PEF) -- Specifikacija | EN 14313:2009+A1:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made polyethylene foam (PEF) products -- Specification | HRN EN 14313:2010 (EN 14313:2009) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 14314:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od fenolne pjene (PF) -- Specifikacija | EN 14314:2009+A1:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made phenolic foam (PF) products -- Specification | HRN EN 14314:2010 (EN 14314:2009) | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2013. |
| HRN EN 14315-1:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Proizvodi od prskane krute poliuretanske (PUR) i poliizocijanuratne (PIR) pjene oblikovani na mjestu primjene -- 1. dio: Specifikacija za sustav prskane krute pjene prije ugradnje | EN 14315-1:2013 Thermal insulating products for buildings -- In-situ formed sprayed rigid polyurethane (PUR) and polyisocyanurate (PIR) foam products -- Part 1: Specification for the rigid foam spray system before installation | | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 14316-1:2008 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Oblikovanje toplinske izolacije na mjestu primjene od proizvoda na bazi ekspaniranog perlita (EP)-- 1. dio: Specifikacija za očvrsnule i nasipne proizvode prije ugradnje | EN 14316-1:2004 Thermal insulation products for buildings -- In-situ thermal insulation formed from expanded perlite (EP) products -- Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation | | 1. 6. 2005. | 1. 6. 2006. |
| HRN EN 14317-1:2009 Toplinski izolacijski proizvodi za zgrade -- Oblikovanje toplinske izolacije na mjestu primjene od proizvoda na bazi lisnato ekspaniranog vermikulita (EV) -- 1. dio: Specifikacija za očvrsnule i nasipne proizvode prije ugradnje | EN 14317-1:2004 Thermal insulation products for buildings -- In-situ thermal insulation formed from exfoliated vermiculite (EV) products -- Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation | | 1. 6. 2005. | 1. 6. 2006. |

| | | | | |
|--|---|---|--------------|--------------|
| HRN EN 14318-1:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Proizvodi od injektirane krute poliuretanske (PUR) i poliizocijanuratne (PIR) pjene oblikovani na mjestu primjene -- 1. dio: Specifikacija za sustav injektiranja krute pjene prije ugradnje | EN 14318-1:2013 Thermal insulating products for buildings -- In-situ formed dispensed rigid polyurethane (PUR) and polyisocyanurate (PIR) foam products -- Part 1: Specification for the rigid foam dispensed system before installation | | 1. 11. 2013. | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 14319-1:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Proizvodi od krute poliuretanske (PUR) i poliizocijanuratne (PIR) pjene oblikovani na mjestu primjene -- 1. dio: Specifikacije za sustav injektiranja krute pjene prije ugradnje | EN 14319-1:2013 Thermal insulating products for building equipment and industrial installations -- In-situ formed dispensed rigid polyurethane (PUR) and polyisocyanurate (PIR) foam products -- Part 1: Specification for the rigid foam dispensed system before installation | | 1. 11. 2013 | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 14320-1:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Proizvodi od prskane krute poliuretanske (PUR) i poliizocijanuratne (PIR) pjene oblikovani na mjestu primjene -- 1. dio: Specifikacija za sustav prskane krute pjene prije ugradnje | EN 14320-1:2013 Thermal insulating products for building equipment 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 | | 1. 11. 2013 | 1. 11. 2014. |
| HRN EN 14321-2:2008 Staklo u graditeljstvu -- Termički kaljeno, zemnoalkalijsko, silikatno, sigurnosno staklo -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/norma za proizvod | EN 14321-2:2005 Glass in building -- Thermally toughened alkaline earth silicate safety glass -- Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard | | 1. 6. 2006. | 1. 6. 2007. |
| HRN EN 14339:2007 Podzemni protupožarni hidranti | EN 14339:2005 Underground fire hydrants | | 1. 5. 2006. | 1. 5. 2007. |
| HRN EN 14342:2013 Drvene podne obloge -- Značajke, ocjena sukladnosti i označavanje | EN 14342:2013 Wood flooring and parquet -- Characteristics, evaluation of conformity and marking | HRN EN 14342:2008 (EN 14342:2005+A1:2008) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| Klauzula 4.4. norme EN 14342:2013 isključuje se iz područja primjene objavljenog upućivanja. | | | | |
| HRN EN 14351-1:2016 Prozori i vrata -- Norma za proizvod, izvedbene značajke -- 1.dio: Prozori i vanjska pješačka vrata | EN 14351-1:2006+A2:2016 Windows and doors -- Product standard, performance characteristics -- Part 1: Windows and external pedestrian doorsets | HRN EN 14351-1:2010 (EN 14351-1:2006+A1:2010) | 1. 11. 2016. | 1. 11. 2019. |
| Rečenica o »sposobnosti ispuštanja« u klauzuli 1., području primjene (norme EN 14351-1:2006+A2:2016) isključuje se iz područja primjene upućivanja. | | | | |
| HRN EN 14353:2010 Pomoćni i dodatni metalni profili za uporabu s gipsanim pločama -- Definicije, zahtjevi i metode ispitivanja | EN 14353:2007+A1:2010 Metal beads and feature profiles for use with gypsum plasterboards -- Definitions, requirements and test methods | HRN EN 14353:2008 (EN 14353:2007) | 1. 11. 2010. | 1. 11. 2010. |
| HRN EN 14374:2006 Drvene konstrukcije -- Konstrukcijsko lamelirano furnirsko drvo -- Zahtjevi | EN 14374:2004 Timber structures -- Structural laminated veneer lumber -- Requirements | | 1. 9. 2005. | 1. 9. 2006. |
| HRN EN 14384:2007 Nadzemni protupožarni hidranti | EN 14384:2005 Pillar fire hydrants | | 1. 5. 2006. | 1. 5. 2007. |
| HRN EN 14388:2007 Barijere za zaštitu od buke s cesta -- Specifikacije | EN 14388:2005 Road traffic noise reducing devices -- Specifications | | 1. 5. 2006. | 1. 5. 2007. |
| HRN EN 14388:2007/Ispr.1:2008 | EN 14388:2005/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14396:2008 Učvršćene ljestve za okna | EN 14396:2004 Fixed ladders for manholes | | 1. 12. 2004. | 1. 12. 2005. |
| HRN EN 14399-1:2015 Visokočvrsti konstrukcijski predopterećeni vijčani spojevi -- 1. dio: Opći zahtjevi | EN 14399-1:2015 High strength structural bolting assemblies for preloading -- Part 1: General requirements | HRN EN 14399-1:2008 (EN 14399-1:2005) | 8. 4. 2016. | 8. 4. 2017. |
| HRN EN 14411:2012 Keramičke pločice -- Definicije, razredba, značajke, ocjena sukladnosti i označavanje | EN 14411:2012 Ceramic tiles -- Definitions, classification, characteristics, evaluation of conformity and marking | HRN EN 14411:2008 (EN 14411:2006) | 1. 7. 2013. | 1. 7. 2014. |

| | | | | |
|---|--|--------------------------------------|--------------|--------------|
| HRN EN 14428:2008 Stijenke tuš kabine -- Funkcionalni zahtjevi i ispitne metode | EN 14428:2004+A1:2008 Shower enclosures -- Functional requirements and test methods | EN 14428:2004 | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 14449:2005 Staklo u graditeljstvu -- Višeslojno staklo i višeslojno sigurnosno staklo -- Vrednovanje sukladnosti/Norma za proizvod | EN 14449:2005 Glass in building -- Laminated glass and laminated safety glass -- Evaluation of conformity/Product standard | | 1. 3. 2006. | 1. 3. 2007. |
| HRN EN 14449:2005/Ispr.1:2008 | EN 14449:2005/AC:2005 | | 1. 6. 2006. | 1. 6. 2006. |
| HRN EN 14471:2015 Dimnjaci -- Sustavi dimnjaka s plastičnim dimovodnim cijevima -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 14471:2013+A1:2015 Chimneys -- System chimneys with plastic flue liners -- Requirements and test methods | HRN EN 14471:2013 (EN 14471:2013) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 14496:2008 Ljepila na osnovi gipsa za toplinsko/zvučno izolacijske kompozitne panele i gipsane ploče -- Definicije, zahtjevi i ispitne metode | EN 14496:2005 Gypsum based adhesives for thermal/acoustic insulation composite panels and plasterboards -- Definitions, requirements and test methods | | 1. 9. 2006. | 1. 9. 2007. |
| HRN EN 14509:2013 Samonosivi izolacijski paneli obostrano obloženi limom -- Tvornički izrađeni proizvodi -- Specifikacije | EN 14509:2013 Self-supporting double skin metal faced insulating panels -- Factory made products -- Specifications | HRN EN 14509:2008 (EN 14509:2006) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 14516:2010 Kade za upotrebu u kućanstvu | EN 14516:2006+A1:2010 Baths for domestic purposes | | 1. 5. 2011. | 1. 5. 2012. |
| HRN EN 14527:2010 Tuš-kade za upotrebu u kućanstvu | EN 14527:2006+A1:2010 Shower trays for domestic purposes | | 1. 5. 2011. | 1. 5. 2012. |
| HRN EN 14528:2008 Bidei -- Funkcionalni zahtjevi i ispitne metode | EN 14528:2007 Bidets -- Functional requirements and test methods | EN 14528:2005 | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14545:2008 Drvene konstrukcije -- Neštapasti spojni elementi -- Zahtjevi | EN 14545:2008 Timber structures -- Connectors -- Requirements | | 1. 8. 2009. | 1. 8. 2010. |
| HRN EN 14566:2010 Mehanička spajala za sustave s gipsanim pločama -- Definicije, zahtjevi i metode ispitivanja | EN 14566:2008+A1:2009 Mechanical fasteners for gypsum plasterboard systems -- Definitions, requirements and test methods | HRN EN 14566:2008 (EN 14566:2008) | 1. 5. 2010. | 1. 11. 2010. |
| HRN EN 14592:2012 Drvene konstrukcije -- Štapasta spajala -- Zahtjevi | EN 14592:2008+A1:2012 Timber structures -- Dowel-type fasteners -- Requirements | HRN EN 14592:2008 (EN 14592:2008) | 1. 3. 2013. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 14604:2008 Uređaji za javljanje dimnog alarma | EN 14604:2005 Smoke alarm devices | | 1. 5. 2006. | 1. 8. 2008. |
| | EN 14604:2005/AC:2008 | | 1. 8. 2009. | 1. 8. 2009. |
| HRN EN 14647:2006 Kalcijev aluminatni cement -- Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti | EN 14647:2005 Calcium aluminate cement -- Composition, specifications and conformity criteria | | 1. 8. 2006. | 1. 8. 2007. |
| HRN EN 14647:2006/AC:2007 | EN 14647:2005/AC:2006 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2008. |
| HRN EN 14680:2008 Adhezivi za sustave termoplastičnih cijevi koje nisu pod pritiskom -- Specifikacije | EN 14680:2006 Adhesives for non-pressure thermoplastic piping systems -- Specifications | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14688:2008 Sanitarni uređaji -- Umivaonici -- Funkcionalni zahtjevi i ispitne metode | EN 14688:2006 Sanitary appliances -- Wash basins -- Functional requirements and test methods | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14695:2010 Savijljive hidroizolacijske trake -- Bitumenske trake s uloškom za hidroizolaciju betonskih ploča mostova i drugih betonskih površina -- Definicije i značajke | 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 | | 1. 10. 2010. | 1. 10. 2011. |
| HRN EN 14716:2008 Rastezljivi stropovi -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 14716:2004 Stretched ceilings -- Requirements and test methods | | 1. 10. 2005. | 1. 10. 2006. |

| | | | | |
|--|---|--|--------------|--------------|
| HRN EN 14782:2008 Samonosivi limovi za pokrivanje krovova, vanjska i unutarnja oblaganja -- Specifikacija proizvoda i zahtjevi | EN 14782:2006 Self-supporting metal sheet for roofing, external cladding and internal lining -- Product specification and requirements | | 1. 11. 2006. | 1. 11. 2007. |
| HRN EN 14783:2013 Nenosivi limovi i trake za pokrivanje krovova, vanjsko i unutrašnje oblaganje -- Specifikacija proizvoda i zahtjevi | EN 14783:2013 Fully supported metal sheet and strip for roofing, external cladding and internal lining -- Product specification and requirements | HRN EN 14783:2008 (EN 14783:2006) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 14800:2008 Sigurnosna savitljiva metalna crijeva za spajanje kućanskih plinskih uređaja | EN 14800:2007 Corrugated safety metal hose assemblies for the connection of domestic appliances using gaseous fuels | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14814:2008 Adhezivi za sustave termoplastičnih cijevi za kapljevine pod pritiskom -- Specifikacije | EN 14814:2007 Adhesives for thermoplastic piping systems for fluids under pressure -- Specifications | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14843:2008 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Stube | EN 14843:2007 Precast concrete products -- Stairs | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14844:2011 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Okvirni propusti | EN 14844:2006+A2:2011 Precast concrete products -- Box culverts | HRN EN 14844:2008 (EN 14844:2006+A1:2008) | 1. 9. 2012. | 1. 9. 2013. |
| HRN EN 14846:2008 Građevni okovi -- Brave i zasuni -- Elektromehaničke brave i otpuštajuće pločice -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 14846:2008 Building hardware -- Locks and latches -- Electromechanically operated locks and striking plates -- Requirements and test methods | | 1. 9. 2011. | 1. 9. 2012. |
| HRN EN 14889-1:2007 Vlakna za beton -- 1. dio: Čelična vlakna -- Definicije, specifikacije i sukladnost | EN 14889-1:2006 Fibres for concrete -- Part 1: Steel fibres -- Definitions, specifications and conformity | | 1. 6. 2007. | 1. 6. 2008. |
| HRN EN 14889-2:2008 Vlakna za beton -- 2. dio: Polimerna vlakna -- Definicije, specifikacije i sukladnost | EN 14889-2:2006 Fibres for concrete -- Part 2: Polymer fibres -- Definitions, specifications and conformity | | 1. 6. 2007. | 1. 6. 2008. |
| HRN EN 14891:2012 Vodonepropusni proizvodi u tekućem obliku za primjenu ispod keramičkih pločica povezanih ljepilom -- Zahtjevi, ispitne metode, vrednovanje sukladnosti, razredba i označavanje | EN 14891:2012 Liquid-applied water impermeable products for use beneath ceramic tiling bonded with adhesives -- Requirements, test methods, evaluation of conformity, classification and designation | | 1. 3. 2013. | 1. 3. 2014. |
| HRN EN 14891:2012/Ispr.1:2013 | EN 14891:2012/AC:2012 | | 1. 3. 2013. | 1. 3. 2013. |
| HRN EN 14904:2006 Površine sportskih terena -- Površine u zatvorenom prostoru za višenamjensku sportsku uporabu -- Specifikacija | EN 14904:2006 Surfaces for sports areas -- Indoor surfaces for multi-sports use -- Specification | | 1. 2. 2007. | 1. 2. 2008. |
| Napomena 1. iz Priloga ZA.1 normi EN 14904:2006 isključuje se iz područja primjene objavljenog upućivanja. | | | | |
| HRN EN 14909:2012 Savitljive hidroizolacijske trake -- Plastične i elastomerne trake za sprečavanje kapilarnog podizanja vode -- Definicije i značajke | EN 14909:2012 Flexible sheets for waterproofing -- Plastic and rubber damp proof courses -- Definitions and characteristics | HRN EN 14909:2008 (EN 14909:2006) | 1. 3. 2013. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 14915:2013 Zidne i stropne obloge od cjelovitoga drva -- Značajke, ocjena sukladnosti i označavanje | EN 14915:2013 Solid wood panelling and cladding -- Characteristics, evaluation of conformity and marking | HRN EN 14915:2008 (EN 14915:2006) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 14933:2008 Toplinsko-izolacijski proizvodi i proizvodi ispunjeni laganim punjenjem za primjenu u građevinarstvu -- Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog polistirena (EPS) -- Specifikacija | EN 14933:2007 Thermal insulation and light weight fill products for civil engineering applications -- Factory made products of expanded polystyrene (EPS) -- Specification | | 1. 7. 2008. | 1. 7. 2009. |
| HRN EN 14934:2008 Toplinsko-izolacijski proizvodi i proizvodi ispunjeni laganim punjenjem za primjenu u građevinarstvu -- Tvornički izrađeni proizvodi od ekstrudirane polistirenske pjene (XPS) -- Specifikacija | EN 14934:2007 Thermal insulation and light weight fill products for civil engineering applications -- Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS) -- Specification | | 1. 7. 2008. | 1. 7. 2009. |

| | | | | |
|--|---|---------------------------------------|--------------|--------------|
| HRN EN 14963:2008 Krovne obloge -- Neprekinuti plastični svjetlarnici nosivih profila ili bez njih -- Klasifikacija, zahtjevi i metode ispitivanja | EN 14963:2006 Roof coverings -- Continuous rooflights of plastics with or without upstands -- Classification, requirements and test methods | | 1. 8. 2009. | 1. 8. 2012. |
| HRN EN 14964:2008 Kruće podloge za prekidano pokrivanje krova -- Definicije i značajke | EN 14964:2006 Rigid underlays for discontinuous roofing -- Definitions and characteristics | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14967:2008 Savijljive hidroizolacijske trake -- Bitumenske trake za sprečavanje kapilarnog podizanja vode -- Definicije i značajke | EN 14967:2006 Flexible sheets for waterproofing -- Bitumen damp proof courses -- Definitions and characteristics | | 1. 3. 2007. | 1. 3. 2008. |
| HRN EN 14989-1:2008 Dimnjaci -- Zahtjevi i ispitne metode za metalne dimnjake i neovisno o materijalima kanale za dovod zraka za uređaje za loženje s zatvorenom komorom izgaranja -- 1. dio: Vertikalni završetci za zrak i dimovod za uređaje za loženje 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 | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14989-2:2008 Dimnjaci -- Zahtjevi i ispitne metode za metalne dimnjake i neovisno o materijalima kanale za dovod zraka za uređaje za loženje s zatvorenom komorom izgaranja -- 2. dio: Kanali za odvod dima i dovod zraka u zatvorenim prostorima | 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 and air supply ducts for room sealed appliances | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 14991:2008 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Elementi za temelje | EN 14991:2007 Precast concrete products -- Foundation elements | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 14992:2012 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Elementi za zidove | EN 14992:2007+A1:2012 Precast concrete products -- Wall elements | HRN EN 14992:2008 (EN 14992:2007) | 1. 4. 2013. | 1. 7. 2013. |
| HRN EN 15037-1:2008 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Stropni sustavi sastavljeni od nosača i blokova (ispune) -- 1. dio: Nosači | EN 15037-1:2008 Precast concrete products -- Beam-and-block floor systems -- Part 1: Beams | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 15037-2:2011 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Stropni sustavi sastavljeni od nosača i blokova (ispune) -- 2. dio: Betonski blokovi | EN 15037-2:2009+A1:2011 Precast concrete products -- Beam-and-block floor systems -- Part 2: Concrete blocks | | 1. 12. 2011. | 1. 12. 2012. |
| HRN EN 15037-3:2011 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Stropni sustavi sastavljeni od nosača i blokova (ispune) -- 3. dio: Glineni blokovi | EN 15037-3:2009+A1:2011 Precast concrete products -- Beam-and-block floor systems -- Part 3: Clay blocks | | 1. 12. 2011. | 1. 12. 2012. |
| HRN EN 15037-4:2013 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Stropni sustavi sastavljeni od nosača i blokova (ispune) -- 4. dio: Blokovi od ekspaniranog polistirena | EN 15037-4:2010+A1:2013 Precast concrete products -- Beam-and-block floor systems -- Part 4: Expanded polystyrene blocks | HRN EN 15037-4:2010 (EN 15037-4:2010) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 15037-5:2013 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Stropni sustavi sastavljeni od nosača i blokova (ispune) -- 5. dio: Lagani blokovi za jednostavnu oplatu | EN 15037-5:2013 Precast concrete products -- Beam-and-block floor systems -- Part 5: Lightweight blocks for simple formwork | | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 15048-1:2008 Konstrukcijski vijčani spojevi bez predopterećenja -- 1. dio: Opći zahtjevi | EN 15048-1:2007 Non-preloaded structural bolting assemblies -- Part 1: General requirements | | 1. 1. 2008. | 1. 10. 2009. |
| HRN EN 15050:2012 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Elementi za mostove | EN 15050:2007+A1:2012 Precast concrete products -- Bridge elements | HRN EN 15050:2008 (EN 15050:2007) | 1. 12. 2012. | 1. 12. 2012. |
| HRN EN 15069:2008 Sigurnosni plinski zaporni uređaji za savijljiva metalna crijeva za spajanje kućanskih plinskih uređaja | EN 15069:2008 Safety gas connection valves for metal hose assemblies used for the connection of domestic appliances using gaseous fuel | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |

| | | | | |
|--|---|--|---------------|---------------|
| HRN EN 15088:2008 Aluminij i aluminijeve legure -- Proizvodi za izradu konstrukcija u graditeljstvu -- Tehnički uvjeti za pregled i isporuku | EN 15088:2005 Aluminium and aluminium alloys -- Structural products for construction works -- Technical conditions for inspection and delivery | | 1. 10. 2006. | 1. 10. 2007. |
| HRN EN 15102:2011 Dekoratívni zidni pokrovi -- Role i ploče | EN 15102:2007+A1:2011 Decorative wall coverings -- Roll and panel form | HRN EN 15102:2008 (EN 15102:2007) | 1. 7. 2012. | 1. 7. 2012. |
| HRN EN 15129:2011 Protupotresne naprave | EN 15129:2009 Anti-seismic devices | | 1. 8. 2010. | 1. 8. 2011. |
| HRN EN 15167-1:2007 Mljevena granulirana zgura visoke peći za upotrebu u betonu, mortu i mortu za injektiranje -- 1. dio: Definicije, specifikacije i kriteriji sukladnosti | EN 15167-1:2006 Ground granulated blast furnace slag for use in concrete, mortar and grout -- Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 15250:2008 Aparati na kruta goriva s akumulacijom topline -- Zahtjevi i ispitne metode | EN 15250:2007 Slow heat release appliances fired by solid fuel -- Requirements and test methods | | 1. 1. 2008. | 1. 1. 2010. |
| HRN EN 15258:2008 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Elementi za potporne zidove | EN 15258:2008 Precast concrete products -- Retaining wall elements | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |
| HRN EN 15274:2015 Adhezivi opće namjene za konstrukcijske sklopove -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 15274:2015 General purpose adhesives for structural assembly -- Requirements and test methods | HRN EN 15274:2008 (EN 15274:2007) | 13. 11. 2015. | 13. 11. 2016. |
| HRN EN 15275:2015 Adhezivi za konstrukcije -- Karakterizacija anaerobnih adheziva za metalni koaksijalni sklop u zgradama i građevinskim konstrukcijama | EN 15275:2015 Structural adhesives -- Characterisation of anaerobic adhesives for co-axial metallic assembly in building and civil engineering structures | HRN EN 15275:2008 (EN 15275:2007) | 13. 11. 2015. | 13. 11. 2016. |
| HRN EN 15283-1:2010 Gipsane ploče s vlaknastim ojačanjem -- Definicije, zahtjevi i metode ispitivanja -- 1. dio: Gipsane ploče s ojačanjem iz armaturnog voala | EN 15283-1:2008+A1:2009 Gypsum boards with fibrous reinforcement -- Definitions, requirements and test methods -- Part 1: Gypsum boards with mat reinforcement | HRN EN 15283-1:2008 (EN 15283-1:2008) | 1. 6. 2010. | 1. 6. 2011. |
| HRN EN 15283-2:2010 Gipsane ploče s vlaknastim ojačanjem -- Definicije, zahtjevi i metode ispitivanja -- 2. dio: Gipsanovlakanaste ploče | EN 15283-2:2008+A1:2009 Gypsum boards with fibrous reinforcement -- Definitions, requirements and test methods -- Part 2: Gypsum fibre boards | HRN EN 15283-2:2008 (EN 15283-2:2008) | 1. 6. 2010. | 1. 6. 2011. |
| HRN EN 15285:2008 Kameni aglomerat -- Modularne pločice za podove i stube (unutarnje i vanjske) | EN 15285:2008 Agglomerated stone -- Modular tiles for flooring and stairs (internal and external) | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2010. |
| | EN 15285:2008/AC:2008 | | 1. 1. 2009. | 1. 1. 2009. |
| HRN EN 15286:2013 Kameni aglomerat -- Ploče i pločice za oblaganje zidova (unutarnje i vanjske) | EN 15286:2013 Agglomerated stone -- Slabs and tiles for wall finishes (internal and external) | | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 15322:2013 Bitumen i bitumenska veziva -- Okvir za specificiranje razrijeđenih i omekšanih bitumenskih veziva | EN 15322:2013 Bitumen and bituminous binders -- Framework for specifying cut-back and fluxed bituminous binders | HRN EN 15322:2010 (EN 15322:2009) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 15368:2010 Hidraulično vezivo za nekonstrukcijske primjene -- Definicija, specifikacije i kriteriji sukladnosti | EN 15368:2008+A1:2010 Hydraulic binder for non-structural applications -- Definition, specifications and conformity criteria | | 1. 9. 2011. | 1. 9. 2012. |
| HRN EN 15381:2008 Geotekstili i proizvodi srodni s geotekstilom -- Zahtijevana svojstva za uporabu u kolnicima i asfaltnim presvlakama | EN 15381:2008 Geotextiles and geotextile-related products -- Characteristics required for use in pavements and asphalt overlays | | 1. 1. 2010. | 1. 1. 2011. |

| | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--------------|--------------|
| HRN EN 15382:2013 Geosintetičke barijere -- Zahtijevana svojstva za uporabu pri izgradnji objekata prometne infrastrukture | EN 15382:2013 Geosynthetic barriers -- Characteristics required for use in transportation infrastructure | HRN EN 15382:2008 (EN 15382:2008) | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 15435:2008 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Betonske blok oplate od običnih i laganih agregata -- Svojstva proizvoda i izvedba | EN 15435:2008 Precast concrete products -- Normal weight and lightweight concrete shuttering blocks -- Product properties and performance | | 1. 2. 2009. | 1. 2. 2010. |
| HRN EN 15497:2014 Konstrukcijsko zupčasto spojeno cjelovito drvo -- Zahtjevi za izvedbu i minimalni zahtjevi proizvodnje | EN 15497:2014 Structural finger jointed solid timber -- Performance requirements and minimum production requirements | | 10.10.2014. | 10.10.2015. |
| HRN EN 15498:2008 Predgotovljeni betonski proizvodi -- Oplatni blokovi od betona s drvenim strugotinama -- Svojstva proizvoda i izvedba | EN 15498:2008 Precast concrete products -- Wood-chip concrete shuttering blocks -- Product properties and performance | | 1. 2. 2009. | 1. 2. 2010. |
| HRN EN 15501:2013 Toplinsko-izolacijski proizvodi za instalacije u zgradama i industriji -- Tvornički izrađeni proizvodi od ekspaniranog perlita (EP) i ljuskastog vermikulita (EV) -- Specifikacija | EN 15501:2013 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- Factory made expanded perlite (EP) and exfoliated vermiculite (EV) products -- Specification | | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 15599-1:2010 Toplinsko-izolacijski proizvodi za opremu zgrada i industrijske instalacije -- Toplinska izolacija od ekspaniranog-perlitnih (EP) proizvoda oblikovana na mjestu primjene -- 1. dio: Specifikacija za vezane i nevezane proizvode prije ugradnje | EN 15599-1:2010 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- In-situ thermal insulation formed from expanded perlite (EP) products -- Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation | | 1. 4. 2011. | 1. 4. 2012. |
| HRN EN 15600-1:2010 Toplinsko-izolacijski proizvodi za opremu zgrada i industrijske instalacije -- Toplinska izolacija od ljuskasto-vermikulitnih (EV) proizvoda oblikovana na mjestu primjene -- 1. dio: Specifikacija za vezane i nevezane proizvode prije ugradnje | EN 15600-1:2010 Thermal insulation products for building equipment and industrial installations -- In-situ thermal insulation formed from exfoliated vermiculite (EV) products -- Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation | | 1. 4. 2011. | 1. 4. 2012. |
| HRN EN 15650:2010 Ventilacija u zgradama -- Protupožarne zaklopke | EN 15650:2010 Ventilation for buildings -- Fire dampers | | 1. 9. 2011. | 1. 9. 2012. |
| HRN EN 15651-1:2012 Brtvila za nekonstrukcijsku uporabu za spojeve u zgradama i pješačkim stazama -- 1. dio: Brtvila za elemente pročelja | EN 15651-1:2012 Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways -- Part 1: Sealants for facade elements | | 1. 7. 2013. | 1. 7. 2014. |
| HRN EN 15651-2:2012 Brtvila za nekonstrukcijsku uporabu za spojeve u zgradama i pješačkim stazama -- 2. dio: Brtvila za staklene stijene | EN 15651-2:2012 Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways -- Part 2: Sealants for glazing | | 1. 7. 2013. | 1. 7. 2014. |
| HRN EN 15651-3:2012 Brtvila za nekonstrukcijsku uporabu za spojeve u zgradama i pješačkim stazama -- 3. dio: Brtvila za spojeve sanitarija | EN 15651-3:2012 Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways -- Part 3: Sealants for sanitary joints | | 1. 7. 2013. | 1. 7. 2014. |
| HRN EN 15651-4:2012 Brtvila za nekonstrukcijsku uporabu za spojeve u zgradama i pješačkim stazama -- 4. dio: Brtvila za pješačke staze | EN 15651-4:2012 Sealants for non-structural use in joints in buildings and pedestrian walkways -- Part 4: Sealants for pedestrian walkways | | 1. 7. 2013. | 1. 7. 2014. |
| HRN EN 15681-2:2017 Staklo u graditeljstvu -- Proizvodi od osnovnog aluminij silikatnog stakla -- 2. dio: Norma za proizvod | EN 15681-2:2017 Glass in Building -- Basic alumino silicate glass products -- Part 2: Product standard | | 11. 8. 2017. | 11. 8. 2018. |

| | | | | |
|---|---|--|---------------|---------------|
| Treća rečenica odjeljak 4.2.2.10. isključena je iz opsega objavljene referencije. | | | | |
| HRN EN 15682-2:2013 Staklo u graditeljstvu -- Toplinski prožeto, termički kaljeno zemnoalkalijsko, silikatno, sigurnosno staklo -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/norma za proizvod | EN 15682-2:2013 Glass in building -- Heat soaked thermally toughened alkaline earth silicate safety glass -- Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 15683-2:2014 Staklo u graditeljstvu -- Termički kaljeno natrij-kalcij-silikatno sigurnosno U-staklo -- 2. dio: Vrednovanje sukladnosti/norma za proizvod | EN 15683-2:2013 Glass in building -- Thermally toughened soda lime silicate channel shaped safety glass -- Part 2: Evaluation of conformity/Product standard | | 8. 8. 2014. | 8. 8. 2015. |
| HRN EN 15732:2012 Proizvodi ispunjeni laganim punjenjem i toplinsko-izolacijski proizvodi za primjenu u građevinarstvu (CEA) – Proizvodi od lakoagregatne ekspanzirane gline (LWA) | EN 15732:2012 Light weight fill and thermal insulation products for civil engineering applications (CEA) -- Expanded clay lightweight aggregate products (LWA) | | 1. 8. 2013. | 1. 8. 2014. |
| HRN EN 15743:2015 Supersulfatni cement -- Sastav, specifikacije i kriteriji sukladnosti | EN 15743:2010+A1:2015 Supersulfated cement -- Composition, specifications and conformity criteria | HRN EN 15743:2010 (EN 15743:2010) | 13. 11. 2015. | 13. 11. 2016. |
| HRN EN 15814:2015 Polimerom modificirani bitumenski debeloslojni premazi za hidroizolaciju -- Definicije i zahtjevi | EN 15814:2011+A2:2014 Polymer modified bituminous thick coatings for waterproofing -- Definitions and requirements | HRN EN 15814:2012 (EN 15814:2011+A1:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 15821:2010 Višestruko ložene peći za saune ložene cjepanicama prirodnog drveta -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 15821:2010 Multi-firing sauna stoves fired by natural wood logs -- Requirements and test methods | | 1. 7. 2011. | 1. 7. 2012. |
| HRN EN 15824:2017 Specifikacije za vanjske i unutarnje žbuke na osnovi organskih veziva | EN 15824:2017 Specifications for external renders and internal plasters based on organic binders | HRN EN 15824:2009 (EN 15824:2009) | 9. 3. 2018. | 9. 3. 2020. |
| HRN EN 16034:2014 Vrata za pješake, industrijska, komercijalna, garažna vrata i prozori koji se mogu otvarati -- Norma za proizvod, izvedbene značajke -- Otpornost na požar i/ili kontrola propusnosti dima | EN 16034:2014 Pedestrian doorsets, industrial, commercial, garage doors and openable windows -- Product standard, performance characteristics -- Fire resisting and/or smoke control characteristics | | 1. 11. 2016. | 1. 11. 2019. |
| NAPOMENA: Norma EN 16034:2014 primjenjuje se samo zajedno s normom EN 13241-1:2003+A2:2016 ili s normom EN 14351-1:2006+A2:2016. | | | | |
| HRN EN 16069:2015 Toplinsko-izolacijski proizvodi za zgrade -- Tvornički izrađeni proizvodi od polietilenske pjene (PEF) -- Specifikacija | EN 16069:2012+A1:2015 Thermal insulation products for buildings -- Factory made products of polyethylene foam (PEF) -- Specification | HRN EN 16069:2012 (EN 16069:2012) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 16153:2015 Prozirne ravne višeslojne polikarbonatne (PC) trake za unutrašnju i vanjsku upotrebu na krovovima, zidovima i stropovima -- Zahtjevi i metode ispitivanja | 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 | HRN EN 16153:2013 (EN 16153:2013) | 10. 7. 2015. | 10. 7. 2016. |
| HRN EN 16240:2014 Prozirne ravne krute polikarbonatne ploče (PC) za unutarnju i vanjsku uporabu na krovovima, zidovima i stropovima -- Zahtjevi i metode ispitivanja | EN 16240:2013 Light transmitting flat solid polycarbonate (PC) sheets for internal and external use in roofs, walls and ceilings -- Requirements and test methods | | 10. 3. 2017. | 10. 3. 2018. |

| | | | | |
|---|---|--|---------------------|---------------------|
| <p>HRN EN 16510-2-1:2023 Uređaji na kruta goriva za kućanstva -- Dio 2-1: Grijalice prostora</p> | <p>EN 16510-2-1:2022 Residential solid fuel burning appliances -- Part 2-1: Roomheaters</p> | <p>HRN EN 13240:2004 (EN 13240:2001) HRN EN 13240:2004/ A2:2008 (EN 13240:2001/ A2:2004) HRN EN 13240:2004/ Ispr.1:2008 (EN 13240:2001/ AC:2006) HRN EN 13240:2004/A2: 2008/Ispr.2:2008 (EN 13240:2001/ A2:2004/ AC:2007)</p> | <p>9. 11. 2023.</p> | <p>9. 11. 2025.</p> |
| <p>HRN EN 16510-2-2:2023 Uređaji na kruta goriva za kućanstva -- Dio 2-2: Ugradbeni kamini uključujući kamine s otvorenim ognjištem</p> | <p>EN 16510-2-2:2022 Residential solid fuel burning appliances -- Part 2-2: Inset appliances including open fires</p> | <p>HRN EN 13229:2004 (EN 13229:2001) HRN EN 13229:2004/ A1:2008 (EN 13229:2001/ A1:2003) HRN EN 13229:2004/ A2:2008 (EN 13229:2001/ A2:2004) HRN EN 13229:2004/ Ispr.1:2008 (EN 13229:2001/ AC:2006) HRN EN 13229:2004/ A2:2008/ Ispr.2:2008 (EN 13229:2001/ A2:2004/ AC:2007)</p> | <p>9. 11. 2023.</p> | <p>9. 11. 2025.</p> |

| | | | | |
|---|--|--|--------------|--------------|
| HRN EN 16510-2-3:2023 Uređaji na kruta goriva za kućanstva -- Dio 2-3: Štednjaci | EN 16510-2-3:2022 Residential solid fuel burning appliances -- Part 2-3: Cookers | HRN EN 12815:2004 (EN 12815:2001) HRN EN 12815:2004/ Ispr.1:2008 (EN 12815:2001/ AC:2006) HRN EN 12815:2004/ A1:2008/ Ispr.2:2008 (EN 12815:2001/ A1:2004/ AC:2007) HRN EN 12815:2004/ A1:2008 (EN 12815:2001/ A1:2004) | 9. 11. 2023. | 9. 11. 2025. |
| HRN EN 16510-2-4:2023 Uređaji na kruta goriva za kućanstva -- Dio 2-4: Samostojeći kotlovi -- Nazivna toplinska snaga do 50 kW | EN 16510-2-4:2022 Residential solid fuel burning appliances -- Part 2-4: Independent boilers -- Nominal heat output up to 50 kW | HRN EN 12809:2008 (EN 12809:2001+ A1:2004+ AC:2006+ A1:2004/ AC:2007) | 9. 11. 2023. | 9. 11. 2025. |
| HRN EN 16510-2-6:2023 Uređaji na kruta goriva za kućanstva -- Dio 2-6: Grijalice prostora, ugradbeni kamini i štednjaci s automatskom dobavom drvenih peleta | EN 16510-2-6:2022 Residential solid fuel burning appliances -- Part 2-6: Mechanically by wood pellets fed roomheaters, inset appliances and cookers | HRN EN 14785:2008 (EN 14785:2006) | 9. 11. 2023. | 9. 11. 2025. |
| HRN EN 50575:2014 Energetski, upravljački i komunikacijski kabeli -- Kabeli za opću uporabu pri gradnji koji podliježu zahtjevima zaštite od požara | EN 50575:2014 Power, control and communication cables -- Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements | | 10. 6. 2016. | 1. 7. 2017. |
| HRN EN 50575:2014/A1:2016 | EN 50575:2014/A1:2016 | | 10. 6. 2016. | 1. 7. 2017. |

Napomena:

– Upućivanja na ispravke ».../AC:YYYY« objavljuju se samo u informativne svrhe. Ispravkom se uklanjaju tiskarske, jezične i slične pogreške iz teksta norme, a on se može odnositi na jednu ili više jezičnih verzija (engleski, francuski i/ili njemački) norme koju je donijela jedna od europskih organizacija za normizaciju.

PRILOG 2**POPIS EUROPSKIH DOKUMENATA ZA OCJENJIVANJE**

| Uputa na europski dokument za ocjenjivanje i naziv tog dokumenta | | Uputa na zamijenjeni europski dokument za ocjenjivanje i naziv tog dokumenta | Opaske |
|--|--|--|--------|
| 1. | EAD 010001-00-0301: Povezani predgotovljeni betonski zid sa spojnicama | | |
| 2. | EAD 010003-00-0301: Predgotovljeni balkonski elementi od betona vrlo visokih svojstava armiranog vlaknima (UHPFRC) | | |
| 3. | EAD 010013-00-0301: Lagana ploča izrađena od cementnog morta i granuliranog EPS-a armirana mrežicom od staklenih vlakana i unutarnjim čeličnim šipkama | | |
| 4. | EAD 010028-00-0103: Sklop za plitko temeljenje laganih konstrukcija za višekratnu uporabu | | |

| | | | |
|-----|---|----------------|--|
| 5. | EAD 020001-01-0405: Sklopovi višeosovinskoga skrivenog zgloba | 020001-00-0405 | |
| 6. | EAD 020002-00-0404: Sustav ostakljivanja balkona (i terasa) bez okomitih okvira | | |
| 7. | EAD 020011-00-0405: Krovni, podni, zidni i stropni otvori za omogućavanje pristupa ili za uporabu kao evakuacijska vrata/vatrootporni ili bez vatrootpornosti | | |
| 8. | EAD 020029-00-1102: Unutrašnja jednokrnlina ili dvokrnlina prolazna čelična vrata vatro-stalna i/ili nepropusna za dim | | |
| 9. | EAD 020062-00-1102: Kompleti jednokrlnih i dvokrlnih protupožarnih i/ili protudi-mnih vrata izrađeni od specijalnih profila od čeličnih okvira | | |
| 10. | EAD 030016-00-0402: Valovite bitumenske pločice i ploče | | |
| 11. | EAD 030019-00-0402: Krovna hidroizolacija na bazi polisiloksana za nanošenje u tekućem stanju | | |
| 12. | EAD 030065-00-0402: Kompozitni hidroizolacijski sustav za krovove | | |
| 13. | EAD 030092-00-0605: Mineralno nefleksibilno brtveno blato na bazi cementa | | |
| 14. | EAD 030155-00-0402: Jednokomponentna bitumen-poliuretanska smola za hidroizola-cijske membrane | | |
| 15. | 030218-01-0402: Membrane za upotrebu kao krovne ili zidne podloge ili oboje | | |
| 16. | EAD 030219-00-0501: Zaštitni akustični premaz koji se nanosi raspršivanjem na osnovi organskih veziva na bazi vode | | |
| 17. | EAD 030271-00-0605: Folije kao parna brana za regulaciju pare ovisno o vlažnosti | | |
| 18. | EAD 030295-00-0605: Fleksibilni debeli mineralni premaz modificiran polimerom | | |
| 19. | EAD 030350-00-0402: Sklopovi za krovnu hidroizolaciju za nanošenje u tekućem stanju | ETAG 005 | |
| 20. | EAD 030351-00-0402: Sustavi mehanički pričvršćenih savitljivih krovnih vodonepropu-snih cerada | ETAG 006 | |
| 21. | EAD 030352-00-0503: Vodonepropusni pokrivni sklopovi za tekuću primjenu za podove i/ili zidove vlažnih prostorija | ETAG 022-1 | |
| 22. | EAD 030378-00-0605: Potpuno prijanjajuća, prethodno nanosena fleksibilna traka za hi-droizolaciju | | |
| 23. | EAD 030400-00-0605: Sklop za hidroizolaciju na bazi polimernih membrana za unutarnje i vanjske zidove i podove vlažnih područja i plivačkih bazena | | |
| 24. | EAD 030436-00-0503: Vodonepropusni pokrivni sklopovi na bazi fleksibilnih folija za podove i/ili zidove vlažnih prostorija | ETAG 022-2 | |
| 25. | EAD 030437-00-0503: Vodonepropusni pokrivni sklopovi na bazi inherentno vodonepro-pusnih ploča za podove i/ili zidove vlažnih prostorija | ETAG 022-3 | |
| 26. | EAD 030675-00-0107: Sklopovi za hidroizolaciju mostova koji se nanose u tekućem stanju | | |
| 27. | EAD 040005-00-1201: Tvornički proizvedeni proizvodi od biljnih ili životinjskih vlakana za toplinsku i/ili zvučnu izolaciju | | |
| 28. | EAD 040007-00-1201: Toplinsko-izolacijski proizvod za zgrade s komponentom koja re-fliktira toplinsko zračenje | | |
| 29. | EAD 040010-00-1201: Izolacijski proizvod od ekspaniranog perlita (EPB) | | |
| 30. | EAD 040011-00-1201: Vakuumski izolacijski paneli (VIP) s tvornički nanesenim zaštit-nim slojevima | | |
| 31. | EAD 040012-00-1201: Termoizolacijska ploča od mineralnog materijala | | |
| 32. | EAD 040016-01-0404: Staklena mrežica za armiranje cementnih žbuka ili žbuka na bazi cementa | 040016-00-0404 | |
| 33. | EAD 040036-00-0501: Stropne ploče od mineralne vune sa zaštitnim slojem | | |
| 34. | EAD 040037-00-1201: Kompozitne ploče od mineralne vune i dodataka aerogela s ni-skom lambda vrijednošću | | |
| 35. | EAD 040048-01-0502: Gumena podloga za zvučnu izolaciju | 040048-00-0502 | |
| 36. | EAD 040049-01-0502: Podloga od poliuretanske (PU) pjene ili podloga od poliesterskih vlakana za izolaciju od buke koraka | 040049-00-0502 | |
| 37. | EAD 040057-00-1201: Toplinskoizolacijska ploča od mikroporoznog silicijevog dioksida | | |
| 38. | EAD 040065-00-1201: Ploče za toplinsku i/ili zvučnu izolaciju na bazi ekspaniranog polistirena i cementa | | |
| 39. | EAD 040083-00-0404: Kompozitni sustavi vanjske toplinske izolacije (ETICS) sa žbukom | ETAG 004 | |
| 40. | EAD 040089-00-0404: Vanjski termoizolacijski spregnuti sustavi sa žbukama za uporabu na zgradama s drvenom konstrukcijom | | |
| 41. | EAD 040090-00-1201: Tvornički proizvedene ploče i proizvodi oblikovani kalupnim lije-vom polilaktične kiseline (E-PLA) za toplinsku i/ili zvučnu izolaciju | | |

| | | | |
|-----|---|----------------|--|
| 42. | EAD 040138-01-1201: Nevezani toplinsko – i/ili zvučno-izolacijski proizvodi od biljnih vlakana oblikovani na mjestu primjene | 040138-00-1201 | |
| 43. | EAD 040146-00-1201: Toplinska izolacija za zgrade od bala slame | | |
| 44. | EAD 040287-00-0404: Sklopovi za vanjske toplinskoizolacijske kompozitne sustave (ETICS) s pločama kao toplinskoizolacijskim proizvodom i nekontinuiranim oblogama kao vanjskim omotačem | | |
| 45. | EAD 040288-00-1201: Tvornički proizvedene toplinske i zvučne izolacije od poliesterskih vlakana | | |
| 46. | EAD 040313-00-1201: Sipki proizvod za toplinsku i/ili zvučnu izolaciju od granuliranog ekspaniranog pluta za ispunu oblikovan na mjestu primjene | | |
| 47. | EAD 040369-01-1201: Izolacija izrađena od sipkog ili kompleksnog granuliranog ekspaniranog pluta ili sipkog granuliranog prirodnog pluta i gume | 040369-00-1201 | |
| 48. | EAD 040394-00-1201: Tvornički izrađeni proizvodi od ćelijastog (pjenastog) stakla | | |
| 49. | EAD 040419-00-1201: Termoizolacijska ploča od prešane tvrde poliuretanske pjene | | |
| 50. | EAD 040427-00-0404: Sklopovi za vanjske toplinskoizolacijske kompozitne sustave (ETICS) sa žbukom kao toplinskoizolacijskim proizvodom i žbukama ili nekontinuiranim oblogama kao vanjskim omotačem | | |
| 51. | EAD 040456-00-1201: Nasipni toplinski i/ili zvučni izolacijski materijal izrađen od životinjskih vlakana koji se oblikuje na licu mjesta | | |
| 52. | EAD 040461-00-1201: Nasipni toplinsko-izolacijski proizvod od ekspaniranog perlita | | |
| 53. | EAD 040465-00-0404: Kompleti za vanjske termoizolacijske spregnute sustave (ETICS) sa žbukama na jednoslojnim ili višeslojnim drvenim zidovima | | |
| 54. | EAD 040635-00-1201: Toplinska i/ili zvučna izolacija na bazi vezanog nasipnog materijala od ekspaniranog polistirena | | |
| 55. | EAD 040643-00-1201: Toplotna izolacija od silicijevog aerogela pojačana vlaknima | | |
| 56. | EAD 040650-00-1201: Ekstruzijski pjenjene ploče od polistirolske tvrde pjene kao noseći sloj i/ili toplinska izolacija izvan brtvljenja | | |
| 57. | EAD 040708-00-0402: Zvučna izolacija za zaštitu od buke koraka s dodatnom funkcijom odvodnje kišnice i zaštite vanjskih vodonepropusnih slojeva | | |
| 58. | EAD 040729-00-1201: Toplinska izolacija izrađena od rastresite mineralne vune (MV) | | |
| 59. | EAD 040759-00-0404: Kompozitni sustavi za vanjsku toplinsku izolaciju (ETICS) sa žbukom, na izolacijskom materijalu od cementno vezanog polistirena | | |
| 60. | EAD 040773-00-1201: Ploče od ekspanirane polistirenske tvrde pjene kao nosivi sloj i toplinska izolacija izvan hidroizolacije | | |
| 61. | EAD 040777-00-1201: Ploče od pjenastog stakla kao nosivi sloj i toplinska izolacija izvan hidroizolacije | | |
| 62. | EAD 040831-00-1201: Gotova tvornička kompozitna pjena za uporabu kao zvučna i toplinska izolacija | | |
| 63. | EAD 040914-00-0404: Sklopovi za oblaganje – gotove jedinice za izolaciju vanjskih zidova i njihova pričvrstna sredstva | ETAG 017 | |
| 64. | EAD 041125-00-1201: Nosivi proizvodi od biljnih vlakana za nasipavanje na licu mjesta namijenjeni za toplinsku i/ili zvučnu izolaciju u podnim konstrukcijama | | |
| 65. | EAD 041369-00-1201: Izolacijske ploče od recikliranog poliuretana za zvučnu i toplinsku izolaciju | | |
| 66. | EAD 041389-00-1201: Ploče od aglomeriranog prirodnog pluta za toplinsku i zvučnu izolaciju | | |
| 67. | EAD 041499-00-1201: Poliuretanski elementi za uporabu kao okvir za toplinsku izolaciju oko PVC-U prozora | | |
| 68. | EAD 041559-00-1201: Toplinska izolacija i žbuka za zvučnu izolaciju | | |
| 69. | EAD 041561-00-1201: Toplinska izolacija oblikovana na licu mjesta izrađena od pjene na bazi minerala | | |
| 70. | EAD 050001-00-0301: Nosivi toplinskoizolacijski elementi za prekid toplinskih mostova između balkona i unutarnjih stropnih ploča | | |
| 71. | EAD 050003-00-0301: Lončasti ležaj sa specijalnom unutarnjom brtvom za povećana opterećenja | | |
| 72. | EAD 050004-00-0301: Sferični i cilindrični ležaj sa specijalnim kliznim materijalom od polietilenskog vlakna visoke molekularne gustoće (UHMWPE) | | |
| 73. | EAD 050009-00-0301: Cilindrično-valjkasti ležaj sa specijalnim kliznim materijalom od fluoropolimera | | |
| 74. | EAD 050013-00-0301: Kalotni i cilindrični ležajevi s posebnim kliznim materijalom od punjenog PTFE-a s krutim mazivom i armirajućim vlaknima | | |

| | | | |
|------|--|---|--|
| 75. | EAD 050019-00-0301: Tiple za konstrukcijske spojeve pod statičkim i kvazistatičkim opterećenjem | ETAG 030 | |
| 76. | EAD 060009-00-0802: Sklop za sustav peći i dimnjaka koji se sastoji od sklopa dimnjaka s glinenom/keramičkom dimovodnom cijevi i integrirane jedinice peći | | |
| 77. | EAD 060011-00-0802: Kompleti za dimnjake otporne na čađu s glinenim/keramičkim dimnjačkim kanalom, koji rade u vlažnim uvjetima i pod negativnim/pozitivnim tlakom | 060001-00-0802, 060003-00-0802 i 060008-00-0802 | |
| 78. | EAD 060012-01-0802: Sklop koji se sastoji od unutarnje cijevi dimnjaka, izrađene od staklenih vlakana, mineralnih i organskih tvari i pribora | 060012-00-0802 | |
| 79. | EAD 060013-00-0802: Sklop za systemske dimnjake s vanjskom stijenkom izrađenom od betona i glinene/keramičke dimovodne cijevi u kombinaciji s plastičnom ili metalnom dimovodnom cijevi i dodatnim oknom | | |
| 80. | EAD 060014-00-0802: Građevinski proizvod za prodore kroz zidove i podove komponenti za transportiranje proizvoda izgaranja | | |
| 81. | EAD 070001-01-0504: Gipsane ploče za nosivu primjenu | 070001-00-0504 | |
| 82. | EAD 070002-00-0505: Traka od staklenih vlakana za gipsane ploče | | |
| 83. | EAD 080001-00-0403: Geokompozit za drenažne sustave | | |
| 84. | EAD 080002-00-0102: Heksagonalna geomreža bez pojačanja za stabilizaciju nepovezanih zrnastih slojeva povezivanjem s agregatom | | |
| 85. | EAD 080009-00-0301: Geosintetičke cementno-kompozitne membrane i barijere | | |
| 86. | EAD 080013-00-0102: Pravokutna geomreža za stabilizaciju nevezanih granuliranih materijala pod primijenjenim opterećenjem | | |
| 87. | EAD 090001-00-0404: Predgotovljene prešane ploče od kamene vune s organskim ili anorganskim zaštitnim slojem i specifičnim pričvršnim sustavom | | |
| 88. | EAD 090010-00-0404: Sklopovi za lijepljeno ostakljenje | | |
| 89. | EAD 090017-00-0404: Točkasto oslonjeno vertikalno staklo | | |
| 90. | EAD 090019-00-0404: Sklopovi za ventilirane vanjske zidne obloge od laganih ploča na potkonstrukciji sa žbukom koja se nanosi na licu mjesta s toplinskom izolacijom ili bez toplinske izolacije | | |
| 91. | EAD 090020-00-0404: Sklopovi za obloge vanjskih zidova od aglomeriranog kamena | | |
| 92. | EAD 090034-00-0404: Sklop koji se sastoji od potkonstrukcije i pričvršćenja za elemente obloge te vanjskih zidnih elemenata | | |
| 93. | EAD 090035-00-0404: Izolacijska staklena jedinica s točkasto oslonjenom konstrukcijskom brtvom | | |
| 94. | EAD 090040-00-0404: Konzolna ograda/balustrada od građevinskog stakla | | |
| 95. | EAD 090058-00-0404: Sklop ventilirane obloge vanjskih zidova koji se sastoji od metalne sačaste ploče i pripadajućih pričvršćenja | | |
| 96. | EAD 090062-00-0404: Sklopovi za vanjske zidne obloge s mehaničkim pričvršćivanjem | ETAG 034 | |
| 97. | EAD 090101-00-0404: Križni nosač ostakljenja za korištenje u ovješnim pročeljima | | |
| 98. | EAD 090119-00-0404: Sklopovi za obloge vanjskih zidova od mineralnih ploča sa žbukom koja se nanosi na licu mjesta | | |
| 99. | EAD 090120-00-0404: Sklopovi za sustave nenosivih vanjskih zidova s mineralnim pločama | | |
| 100. | EAD 100002-00-1106: Automatski protupožarni sprinkler za rano suzbijanje požara, brzi odziv (ESFR), K240 do 480, stojeća i viseća izvedba | | |
| 101. | EAD 100012-00-1106: Fleksibilno crijevo za prskanje s krajnjim spojnicama | | |
| 102. | EAD 120001-01-0106: Mikropriznatične retro-reflektirajuće folije | 120001-00-0106 | |
| 103. | EAD 120003-00-0106: Čelični rasvjetni stupovi | | |
| 104. | EAD 120011-00-0107: Fleksibilne dilatacije za cestovne mostove s fleksibilnom masom za ispunu na bazi sintetičkog polimera kao veziva | | |
| 105. | EAD 120093-00-0107: Dilatacijske naprave s fleksibilnim asfaltnim umetkom za cestovne mostove | ETAG 032-3 | |
| 106. | EAD 120109-00-0107: Prijelazne dilatacijske naprave za cestovne mostove | ETAG 032-4 | |
| 107. | EAD 120110-00-0107: Prijelazne naprave s matom za cestovne mostove | ETAG 032-5 | |
| 108. | EAD 120111-00-0107: Konzolne dilatacijske naprave za cestovne mostove | ETAG 032-6 | |
| 109. | EAD 120112-00-0107: Poduprte dilatacijske naprave za cestovne mostove | ETAG 032-7 | |
| 110. | EAD 120113-00-0107: Modularne dilatacijske fuge za cestovne mostove | ETAG 032-8 | |
| 111. | EAD 130002-00-0304: Ploče na osnovi masivnog drva – element od drvenih dasaka spojenih mehaničkim spajalima za uporabu u zgradama kao nosivi element | | |
| 112. | EAD 130005-00-0304: Ploče na osnovi masivnog drva za uporabu u zgradama kao nosivi element | | |

| | | | |
|------|--|----------------|--|
| 113. | EAD 130010-01-0304: Lijepljeno lamelirano drvo od listača – Konstrukcijsko lamelirano furnirsko drvo od bukve | 130010-00-0304 | |
| 114. | EAD 130011-00-0304: Predgotovljeni element drvene ploče od mehanički spojenih kvadratno piljenih drvenih elemenata za uporabu u zgradama kao nosivi element | | |
| 115. | EAD 130012-00-0304: Konstrukcijsko drvo razvrstano prema čvrstoći – trupci kvadratnog presjeka obrađenih rubova – kesten | | |
| 116. | EAD 130013-00-0304: Ploče na osnovi masivnog drva za uporabu u zgradama kao nosivi element – element od drvenih dasaka spojenih utorom i perom | | |
| 117. | EAD 130019-00-0603: Štapasta spajala sa zaštitnim slojem na bazi smole | | |
| 118. | EAD 130022-00-0304: Drvene monolitne ili lamelirane grede i trupci za zidove | | |
| 119. | EAD 130031-00-0304: Grede i stupovi s metalnom mrežom | | |
| 120. | EAD 130033-00-0603: Čavli i vijci za primjenu u čavlanim pločama u drvenim konstrukcijama | | |
| 121. | EAD 130082-00-0603: Sustav za pričvršćivanje pročelja – plastični držač za pričvršćivanje drva ili elemenata na bazi drva za potkonstrukciju | | |
| 122. | EAD 130087-00-0204: Modularni konstrukcijski sustav | | |
| 123. | EAD 130089-00-0304: Konstrukcijsko puno drvo spojeno mokro i/ili hladno lijepljenim klinastim spojem | | |
| 124. | EAD 130090-00-0303: Spregnuti sustav drvo-beton s pričvršnim elementima tipa spajala | | |
| 125. | EAD 130118-01-0603: Vijci i navojne šipke za uporabu kod drvnih konstrukcija | 130118-00-0603 | |
| 126. | EAD 130166-00-0304: Konstrukcijsko drvo razvrstano prema čvrstoći – pareno puno drvo pravokutnog poprečnog presjeka sa zupčastim spojem ili bez zupčastog spoja – četinari | | |
| 127. | EAD 130167-00-0304: Konstrukcijsko drvo razvrstano prema čvrstoći – trupci kvadratnog presjeka obrađenih rubova – četinjače | | |
| 128. | EAD 130186-00-0603: Trodimenzionalni spojni kutnici za spojeve čavlima | ETAG 015 | |
| 129. | EAD 130191-00-0304: Predgotovljeni pločasti drveni element izrađen od spojenih elemenata unakrsno laminiranih greda, za uporabu kao konstrukcijski element u zgradama | | |
| 130. | EAD 130196-00-0304: Masivne drvene ploče za plošnu konstrukcijsku uporabu s profilima preklapajućih rubova | | |
| 131. | EAD 130197-00-0304: Lijepljeno lamelirano drvo izrađeno od parenog punog drva pravokutnog poprečnog presjeka – četinari | | |
| 132. | EAD 130287-00-0603: Profilirani aluminijski čavao za uporabu u drvenim konstrukcijama | | |
| 133. | EAD 130308-00-0304: Nosivi kompozitni drveni proizvod: lamelirano drvo od slojevitog iverja (LSL) | | |
| 134. | EAD 130320-00-0304: Lijepljene laminirane drvene grede od pune bjelogorice | | |
| 135. | EAD 130321-00-0304: Nosive daske spojene lastinim repom sortirane prema čvrstoći sa zatvorenom bazom spoja – crnogorica | | |
| 136. | EAD 130323-00-0304: Predgotovljeni drveni pločasti element proizveden od mljevenog drva četinjara namijenjen korištenju kao konstrukcijski element u zgradama | | |
| 137. | EAD 130324-00-0603: Umetci za uporabu u drvenim konstrukcijama | | |
| 138. | EAD 130336-00-0603: Točkasti spojni element – lastin rep od šperploče za unakrsno laminirano drvo | | |
| 139. | EAD 130348-00-0304: Laminirano segmentno drvo pravokutnoga poprečnog presjeka proizvedeno od radialno reznih trupaca | | |
| 140. | EAD 130367-00-0304: Kompozitne grede i stupovi na bazi drva | ETAG 011 | |
| 141. | EAD 130484-00-0304: Vlačno otporno nosivo zupčasto spojeno konstrukcijsko puno drvo, koje se može obrađivati u lijepljeno laminirano drvo i lijepljeno puno drvo | | |
| 142. | EAD 130661-00-0304: Lijepljeno laminirano drvo zupčasto spojeno duž čitavog poprečnog presjeka | | |
| 143. | EAD 140015-00-0304: Zidovi, krovovi i stropovi od OSB ploča međusobno zalijepljenih punom površinom | | |
| 144. | EAD 140022-00-0304: Gotovi nosivi drveni sendvič paneli | ETAG 019 | |
| 145. | EAD 150001-00-0301: Cement na bazi kalcijeva sulfoaluminata | | |
| 146. | EAD 150002-00-0301: Vatrostalni cement na bazi kalcijevog aluminata | | |
| 147. | EAD 150003-00-0301: Cement visoke čvrstoće | | |
| 148. | EAD 150004-00-0301: Brzovežajući kalcijev sulfoaluminatni cement otporan na sulfate | | |
| 149. | EAD 150007-00-0301: Portlandski cement s pucolanskim dodatkom za uporabu u tropskim uvjetima | | |

| | | | |
|------|--|----------------|--|
| 150. | EAD 150008-00-0301: Brzovezujući cement | | |
| 151. | EAD 150009-01-0301: Metalurški cement CEM III/A s procjenom sulfatne otpornosti (SR) i opcionalno s niskim efektivnim sadržajem alkalija (LA) i/ili niskom toplinom hidracije (LH) | 150009-00-0301 | |
| 152. | EAD 150036-00-0301: Fluoroaluminatni brzovezujući cement | | |
| 153. | EAD 160003-00-0301: Sidra s dvostrukom glavom za povećanje otpornosti na proboj ravnih AB ploča ili temelja i temeljnih ploča | | |
| 154. | EAD 160004-00-0301: Sklopovi za naknadno prednapinjanje za prednapete konstrukcije | ETAG 013 | |
| 155. | EAD 160011-00-0301: Sklop za armiranobetonske elemente s betonskim čelikom velike čvrstoće, no ograničene primjene za vlačne sile | | |
| 156. | EAD 160012-01-0301: Čelične armaturne šipke s glavom | 160012-00-0301 | |
| 157. | EAD 160027-00-0301: Posebne mase za ispunu za sklopove za naknadno prednapinjanje konstrukcija | ETAG 013 | |
| 158. | EAD 160055-00-0301: Rešetkasti nosači za povećanje otpornosti na probijanje ravnih stropova i stupova | | |
| 159. | EAD 160057-00-0301: Metalni limovi u obliku slova L ili Z za povećanje probojne otpornosti ravnih stropova ili temelja i temeljnih ploča | | |
| 160. | EAD 160071-00-0102: Sklop za geotehnička sidra s čeličnim užetom za prednaprezanje | | |
| 161. | EAD 160124-00-0301: Nenavojna čahura za mehaničko spajanje armaturnih šipki bočnom kompresijom | | |
| 162. | EAD 160129-00-0301: Spojnice za mehanička nastavljanja armaturnih čeličnih šipki | | |
| 163. | EAD 170005-00-0305: Zidarski blokovi od reciklirane opeke | | |
| 164. | EAD 170006-00-0305: Blokovi za zidanje od agregatnog betona sa specifičnim faktorom preračunavanja za ravnotežni sadržaj vlage Fm | | |
| 165. | EAD 170008-00-0604: Armatura ležajne fuge za konstrukcijsku uporabu | | |
| 166. | EAD 170010-00-0305: Zidarski elementi od polistirenskog betona i sklopovi izrađeni od tih jedinica | | |
| 167. | EAD 170011-00-0305: Izolacijski građevinski element za zidane zidove | | |
| 168. | EAD 70012-00-0404: Građevinski blokovi od cigala s jezgrom od celularnog stakla | | |
| 169. | EAD 170018-00-0305: Toplinsko-izolacijski nosivi blok izrađen od celularnog stakla | | |
| 170. | EAD 180003-00-0704: Kanalizacijski pokrovi i pokrovi okana izrađeni od poliamida (PA) za vanjske površine namijenjene prometu vozila i pješaka | | |
| 171. | EAD 180008-00-0704: Slivnik s taložnicom – uklonjiv – mehaničko zatvaranje | | |
| 172. | EAD 180018-00-0704: Fleksibilne spojnice za gravitacijske i tlačne kanalizacijske i odvodne cijevi | | |
| 173. | EAD 180020-00-0704: Sui sifon za podne izljeve | | |
| 174. | EAD 180022-00-0704: Predgotovljena plastična spojnica izrađena od reciklirane otpadne plastike, namijenjena za drenažu u poljoprivredi i građevinarstvu | | |
| 175. | EAD 180023-00-0704: Okomiti centrifugalni regulator protoka oborinske vode | | |
| 176. | EAD 180025-00-0704: Predgotovljeni pogoni za pročišćavanje otpadnih voda za najmanje 51 do 500 stanovnika | | |
| 177. | EAD 190002-00-0502: Sklop suhomontažnog plivajućeg poda na osnovi predgotovljenih povezanih elemenata od keramičkih pločica i gumenih podloga | | |
| 178. | EAD 190005-00-0402: Sklop za prekrivanje terasa | | |
| 179. | EAD 190010-00-0502: Podloga izrađena od granulirane poliuretanske pjene s granuliranim plutom ili bez njega | | |
| 180. | EAD 190013-00-0502: Sustavi suhih estriha za toplinsku i zvučnu izolaciju s predgotovljenim elementima estriha | | |
| 181. | EAD 190019-00-0502: Estrisi na bazi cementa za unutarnje i vanjske primjene | | |
| 182. | EAD 200001-00-0602: Predgotovljena žičana užad od čelika i nehrđajućeg čelika s krajnjim priključcima | | |
| 183. | EAD 200002-00-0602: Sustav vlačnih šipki | | |
| 184. | EAD 200005-00-0103: Konstrukcijski čelični piloti sa šupljim presjecima i krutim spojevima | | |
| 185. | EAD 200012-00-0401: Sklopovi razmacnika za višeslojne metalne krovove i obloge zidova | | |
| 186. | EAD 200014-01-0103: Spojevi i stope za betonske pilote | 200014-00-0103 | |
| 187. | EAD 200017-00-0302: Vruće valjani proizvodi i konstrukcijske komponente od čelika oznaka Q235B, Q235D, Q345B i Q345D | | |
| 188. | EAD 200019-00-0102: Heksagonalno pletene gabionske košare i mreže | | |
| 189. | EAD 200020-00-0102: Gabionske kutije i madraci od zavarene žičane rešetke | | |

| | | | |
|------|--|----------------|--|
| 190. | EAD 200022-00-0302: Termo-mehanički valjani čelični proizvodi od posebnog zavarljivog sitnozrnatog konstrukcijskog čelika | | |
| 191. | EAD 200026-00-0102: Sustavi čelične mreže za ojačanje nasipa | | |
| 192. | EAD 200032-00-0602: Predgotovljeni sustavi vlačnih šipki sa specijalnim krajnjim spojnica | | |
| 193. | EAD 200033-00-0602: Čavljena posmična spojnica | | |
| 194. | EAD 200035-00-0302: Krovni i pročeljni sustavi sa skrivenim pričvršnim elementima | | |
| 195. | EAD 200036-00-0103: Sklop za mikrošipove – Sklop sa šupljim šipkama za samobušive mikrošipove – Šuplje šipke od bešavnih čeličnih cijevi | | |
| 196. | EAD 200039-00-0102: Pocičane heksagonalno pletene gabionske košare i mreže | | |
| 197. | EAD 200043-01-0103: Cijevi pilota od duktilnog željeza | 200043-00-0103 | |
| 198. | EAD 200050-02-0102: Gabionske košare, madraci i vrećasti gabioni izrađeni od heksagonalno pletene metalne mreže od normalno uvijene žice prevučene zaštitnim slojem, s dodatnim organskim zaštitnim slojem ili bez njega | 200050-01-0102 | |
| 199. | EAD 200059-00-0302: Čelične komponente za sustave paletnih regala | | |
| 200. | EAD 200086-00-0602: Proizvodi za spajanje žičanim prstenom | | |
| 201. | EAD 200089-00-0302: Element za oblikovanje trajnog spoja za ploče betonirane »in situ« | | |
| 202. | EAD 200112-00-0301: Čelični opružni elementi | | |
| 203. | EAD 200207-00-0302: Sklop za nosive vanjske i pregradne zidove | | |
| 204. | EAD 210004-00-0805: Modularni element za građevinske usluge | | |
| 205. | EAD 210005-00-0505: Oprema za unutarnje pregrade koja se upotrebljava kao nenosivi zidovi | ETAG 003 | |
| 206. | EAD 210012-00-0504: Gipsani elementi za završnu obradu unutarnjih zidova | | |
| 207. | EAD 210020-00-0402: Tvornički proizvedeni samonosivi kompozitni metalni lim s izolacijom od PUR/PIR pjene za pokrivanje krovova, vanjsku i unutarnju oblogu | | |
| 208. | EAD 210024-00-0504: Cementno vezane ploče | | |
| 209. | EAD 210046-00-1201: Tanki metalni kompozitni lim | | |
| 210. | EAD 210058-00-0504: Kompozitne ploče na bazi drva za dizajn unutarnjih zidova ili stropova ili oboje | | |
| 211. | EAD 210134-00-1202: Ploče za zvučnu izolaciju/suhi estrih i nosive trake od valovitog kartona punjenog kvarcnim pijeskom | | |
| 212. | EAD 210138-00-0504: Ploče od reciklirane ambalaže za napatke za uporabu u građevinarstvu | | |
| 213. | EAD 220006-00-0402: Krovna šindra od polipropilena, vapnenca i punila | | |
| 214. | EAD 220007-00-0402: Nenosivi limovi i trake od bakrene legure za pokrivanje krovova, vanjsko i unutrašnje oblaganje | | |
| 215. | EAD 220008-00-0402: Okapni profili za terese i balkone | | |
| 216. | EAD 220009-00-0401: Sklop za zelene krovove | | |
| 217. | EAD 220010-01-0402: Ravne plastične krovne ploče od reciklirane plastike za samonosive i/ili potpuno poduprte nekontinuirane krovne pokrove i/ili vanjske obloge | 220010-00-0402 | |
| 218. | EAD 220013-01-0401: Samonosivi svjetlarnik na sljemenu krova | 220013-00-0401 | |
| 219. | EAD 220018-00-0401: Decentralna energetska učinkovita niskotlačna ventilacijska jedinica s naizmjeničnim protokom i rekuperacijom topline | | |
| 220. | EAD 220020-00-0402: Bitumenska šindra s malim udjelom bitumena, laminirana ili nelaminirana, s mineralnim ili sintetičkim ojačanjem | | |
| 221. | EAD 220021-00-0402: Cjevasti uređaji za dnevnu svjetlost (TDD) | | |
| 222. | EAD 220022-00-0401: Polikarbonatni snjegobrani za krov | | |
| 223. | EAD 220025-00-0401: Ostakljene konzolne konstrukcije (nadstrešnica/krov) | | |
| 224. | EAD 220062-00-0401: Krovni svjetlarnik s lijepljenim ili mehanički pričvršćenim pokrovnim staklom | | |
| 225. | EAD 220069-00-0402: Ravni i profilirani plastični crijepovi od recikliranog materijala za krovopokrivanje na šalungu | | |
| 226. | EAD 220089-00-0401: Samonosivi prozirni krovni sklopovi s pokrovom od plastičnih ploča | ETAG 010 | |
| 227. | EAD 220116-00-0401: Fiksni vatrootporni krovni prozor | | |
| 228. | EAD 230004-00-0106: Paneli od prstenaste žičane mreže | | |
| 229. | EAD 230005-00-0106: Paneli od mreže od žičane užadi | | |
| 230. | EAD 230008-00-0106: Dvostruko uvijena čelična žičana mreža, ojačana pomoću užadi ili bez ojačanja | | |
| 231. | EAD 230011-00-0106: Proizvodi vodoravne prometne signalizacije | | |

| | | | |
|------|---|----------------------------------|-------------|
| 232. | EAD 230012-01-0105: Aditivi za proizvodnju asfalta – granule bitumena od recikliranog bitumenskog sloja za krovove | 230012-00-0105 | |
| 233. | EAD 230025-00-0106: Fleksibilni sustavi oblaganja za stabilizaciju pokosa i zaštitu od odrona kamenja | | |
| 234. | EAD 230064-00-0106: Cestovne oznake – retroreflektivni elementi s visokim referativnim indeksom | | |
| 235. | EAD 230145-00-0105: Masa za bitumen i bitumenske smjese izrađena od praha recikliranih guma | | |
| 236. | EAD 260001-00-0303: Konstrukcijski dijelovi od polimera ojačanih vlaknima (FRP/kompozitni materijali ojačani staklenim vlaknima) | | |
| 237. | EAD 260002-00-0301: Alkalno otporna staklena vlakna koja sadrže cirkonijev dioksid za uporabu u betonu | | |
| 238. | EAD 260006-00-0301: Polimerni dodatak betonu | | |
| 239. | EAD 260007-00-0301: Tip I dodatak betonu, mortu i estrihu – vodena otopina | | |
| 240. | EAD 260009-00-0301: Obradeni pepeo s dna peći iz gradskih spalionica krutog otpada kao aditiv tipa II za proizvodnju betona, morta i morta za zalijevanje | | |
| 241. | EAD 260014-00-0301: Kalcinirani slojni silikat kao dodatna tvar za beton tipa II. | | |
| 242. | EAD 260017-00-0301: Elastične šuplje mikrokuglice kao dodatak betonu | | |
| 243. | EAD 260020-00-0301: Kalcijev karbonat u sitnozrnatom prahu kao aktivni dodatak s katalitičkim veznim učinkom za beton | | |
| 244. | EAD 260024-00-0301: Polimerna makrovlakna ojačana alkalno otpornim staklenim vlaknima za uporabu u betonu | | |
| 245. | EAD 260026-00-0301: Dodatak za nepropusnost betona | | |
| 246. | EAD 260035-00-0301: Prirodni kalcinirani pucolan kao dodatak za beton tipa II | | |
| 247. | EAD 260048-00-0301: Agregat za ispunu od kalcij-karbonata s dodatnim svojstvima | | |
| 248. | EAD 260067-00-0301: Polimerna makrovlakna armirana bazaltnim vlaknima za uporabu u betonu | | |
| 249. | EAD 280001-00-0704: Predgotovljeni element za drenažu i infiltraciju | | |
| 250. | EAD 280004-00-0702: Prirubnički balansirajući ventili | | |
| 251. | EAD 280005-00-0702: Termostatski radijatorski ventili | | |
| 252. | EAD 280015-00-0701: Sustav za transport hladne i tople vode unutar zgrada | 290001-00-0701 | corrigendum |
| 253. | EAD 300002-00-1202: Staklene ploče, pločice i mozaik | | |
| 254. | EAD 300007-00-0404: Specijalna zrcala | | |
| 255. | EAD 300010-00-0505: Specijalno ravno vučeno staklo | | |
| 256. | EAD 320001-00-0605: Traka za brtvljenje fuga na bazi predkomprimirane fleksibilne poliuretanske pjene za brtvljenje fuga oko prozora i na fasadama | | |
| 257. | EAD 320002-02-0605: Lim sa zaštitnim premazom za pukotine u spojevima konstrukcije i dilatacijama vodootpornog betona | 320002-00-0605 320002-01-0605 | |
| 258. | EAD 320008-01-0605: Bubriva brtvena traka za fuge na bazi različitih materijala za građevinske spojeve u vodonepropusnom betonu | 320008-00-0605 | |
| 259. | EAD 320014-00-0605: Brtveni profil za fuge od EPDM-a za brtvljenje fuga u konstrukcijama od betonskih segmenata obloge tunela | | |
| 260. | EAD 330001-00-0602: Razuporni konstrukcijski vijčani spojevi za slijepo pričvršćivanje | | |
| 261. | EAD 330008-03-0601: Sidreni profili | 330008-02-0601 | |
| 262. | EAD 330011-00-0601: Prilagodljivi vijci za beton | | |
| 263. | EAD 330012-01-0601: Ubetonirano sidro s naglavkom s unutrašnjim navojem | 330012-00-0601 | |
| 264. | EAD 330014-00-0601: Mehanička razuporna tipla za uporabu u autoklavirnom porobetonu | | |
| 265. | EAD 330030-00-0601: Spajala za vanjske obloge zidova | | |
| 266. | EAD 330046-01-0602: Pričvrtni vijci za metalne elemente i limove | 330046-00-0602 | |
| 267. | EAD 330047-01-0602: Pričvrtni vijci za sendvič panele | 330047-00-0602 | |
| 268. | EAD 330075-01-0601: Podizni uređaj za dizala | 330075-00-0601 | |
| 269. | EAD 330076-01-0604: Metalna injekcijska sidra za uporabu u zidarstvu | 330076-00-0604 | |
| 270. | EAD 330079-00-0602: Sklopovi za pričvršćivanje za pod za uporabu u rebrastom limu ili otvorenoj šipkastoj rešetci | | |
| 271. | EAD 330080-00-0602: Sklop stezaljke s velikom otpornošću na klizanje (HSR) | | |
| 272. | EAD 330083-03-0601: Spojni element koji se zabija pomoću alata s potisnim punjenjem za višestruku uporabu u betonu za nekonstrukcijsku primjenu | 330083-02-0601 | |
| 273. | EAD 330084-00-0601: Čelična ploča sa zalivenim sidrima | | |

| | | | |
|------|--|------------------------------|--|
| 274. | EAD 330087-01-0601: Sustavi za armaturne priključke naknadno montirani s pomoću žbuke | 330087-00-0601 | |
| 275. | EAD 330153-00-0602: Spojni element koji se zabija pomoću alata s punjenjem za spajanje tankostijenih čeličnih elemenata i limova | | |
| 276. | EAD 330155-00-0602: Samoprilagodljivi stezni sklop | | |
| 277. | EAD 330196-01-0604: Plastična sidra od nerekiciranog ili recikliranog materijala za pričvršćivanje povezanih sustava za vanjsku toplinsku izolaciju sa žbukom | 330196-00-0604 ETAG 014 | |
| 278. | EAD 330232-01-0601: Mehanička spajala za uporabu u betonu | 330232-00-0601 | |
| 279. | EAD 330232-01-0601-v01: Ekspanzijska spajala s kontroliranim momentom za uporabu u betonu s promjenjivim vijekom trajanja do 50 godina | | |
| 280. | EAD 330250-00-0601: Naknadno montirana spajala u betonu izloženom cikličkom naprezanju koje dovodi do zamora materijala | | |
| 281. | EAD 330284-00-0604: Plastična sidra za redundantne nenosive sustave u betonu i zidanim zidovima | ETAG 020 | |
| 282. | EAD 330340-00-0606: Tvornički proizvedeno konstrukcijsko sidro za pričvršćivanje osobne zaštitne opreme za zaštitu od pada, namijenjeno trajnom i potpunom spajanju s višeslojnim sustavom za hidroizolaciju krovova | | |
| 283. | EAD 330387-00-0601: Spojnice od kompozita ojačanog vlaknima, za uporabu u sendvič zidovima i predgotovljenim zidovima od betona | | |
| 284. | EAD 330389-00-0601: Točkasta spojnica od polimera armiranog staklenim vlaknima za sendvič zidove | | |
| 285. | EAD 330499-01-0601: Prijanjajući pričvrtni elementi za uporabu u betonu | ETAG 001-5 330499-00-0601 | |
| 286. | EAD 330667-00-0602: Vruće valjani montažni profil | | |
| 287. | EAD 330747-00-0601: Pričvrtni elementi za uporabu u betonu za višestruku primjenu za nenosive sustave | ETAG 001-6 | |
| 288. | EAD 330924-01-0601: Umetnuti sidreni vijak | 330924-00-0601 | |
| 289. | EAD 330965-01-0601: Svornjak s eksplozivnim punjenjem za pričvršćivanje vanjskih termoizolacijskih kompozitnih sustava (ETICS) u betonu | 330965-00-0601 | |
| 290. | EAD 331072-00-0601: Sidrene naprave za pričvršćivanje sustava osobne zaštitne opreme za zaštitu od pada s visine za betonske konstrukcije | | |
| 291. | EAD 331433-00-0601: Injektirano sidro za ploče za toplinsku izolaciju | | |
| 292. | EAD 331565-00-0602: Klinaste sigurnosne podloške za nosive vijčane sklopove | | |
| 293. | EAD 331668-00-0601: Stakleni, bazaltni, aramidni, karbonski, PBO i čelični roving za šiljke sidra ojačane vlaknima | | |
| 294. | EAD 331846-00-0603: Sidreni uređaji za pričvršćivanje sustava osobne zaštite od pada na drvenim potkonstrukcijama | | |
| 295. | EAD 331852-00-0102: Sidro za spiralno uže | | |
| 296. | EAD 331924-00-0602: Kompleti za pričvršćivanje obloga | | |
| 297. | EAD 332001-00-0602: Stezni sustav za spajanje predgotovljenih betonskih elemenata | | |
| 298. | EAD 332229-00-0602: Točkasta spajala od nehrđajućeg čelika za staklene obloge | | |
| 299. | EAD 332277-00-0601: Spajalo za tlačno-vlačne potpornje za gotove elemente zidova i stupova | | |
| 300. | EAD 332347-00-0601: Spojnica za ojačavanje postojećih betonskih konstrukcija površinskim betonskim slojem | | |
| 301. | EAD 332589-00-0601: Sustav žičanih omči za spajanje predgotovljenih betonskih elemenata i betonskih elemenata lijevanih na licu mjesta | | |
| 302. | EAD 332795-00-0601: Spajala koja se pričvršćuju vijcima za uporabu u betonu | | |
| 303. | EAD 333220-00-0601: Predmontirano sidro za pričvršćivanje betonskih fasadnih elemenata | | |
| 304. | EAD 340002-00-0204: Paneli od čeličnih žica s ugrađenom toplinskom izolacijom za cijelu konstrukciju | | |
| 305. | EAD 340006-00-0506: Predgotovljeni sklopovi stubišta | ETAG 008 | |
| 306. | EAD 340020-00-0106: Fleksibilni sklopovi za zadržavanje debritnog toka i plitkih klizišta/otvorenog debritnog toka | | |
| 307. | EAD 340025-00-0403: Sklop potkonstrukcije za grijane zgrade | | |
| 308. | EAD 340037-00-0204: Lagani čelični/drveni nosivi krovni elementi | | |
| 309. | EAD 340059-00-0106: Sklopovi za zaštitu od odrona kamenja | ETAG 027 | |
| 310. | EAD 340109-00-0106: Sklop za fleksibilnu zaštitu od lavine | | |
| 311. | EAD 340179-00-0203: Komplet za građevinske panele | | |

| | | | |
|------|---|--------------------------|--|
| 312. | EAD 340210-00-0104: Sklop od SRP-a (polimer ojačan čelikom) izrađen od čeličnih mikrožica, staklene mrežice i epoksidnog ljepila | | |
| 313. | EAD 340225-00-1109: Plastične komore za podzemne aplikacije pristupa mreži instalirane ispod vrhova šahtova | | |
| 314. | EAD 340275-00-0104: Vanjski spajani kompozitni sustavi s anorganskom matricom za ojačavanje betonskih i zidanih konstrukcija | | |
| 315. | EAD 340287-00-0203: Sustav armiranih konstrukcijskih ploča od ekstrudiranog polistirena visoke gustoće za građevinske jedinice | | |
| 316. | EAD 340308-00-0203: Građevni sklopovi od drvene građe | ETAG 007 | |
| 317. | EAD 340309-00-0305: Nenosivi trajni oplatni sklopovi/sustavi koji se temelje na šupljim blokovima ili pločama od izolacijskih materijala i ponekad betona | ETAG 009 | |
| 318. | EAD 340383-00-0203: Modularni predgotovljeni konstrukcijski elementi za groblja | | |
| 319. | EAD 340392-00-0104: Mort armiran kompozitnim materijalima (CRM) za ojačavanje betonskih i zidanih konstrukcija | | |
| 320. | EAD 340452-00-0204: Građevinski sklop na bazi masivnih ploča s metalnom okvirnom konstrukcijom | | |
| 321. | EAD 350003-01-1109: Sklop za vatrootporne servisne kanale, koji se sastoji od predgotovljenih spojnih dijelova (izrađenih od čeličnog lima s intumescentnim premazom ili oblogom) i pribora | 350003-00-1109 | |
| 322. | EAD 350005-00-1104: Intumescentni proizvodi za požarno brtvljenje i zaustavljanje požara | | |
| 323. | EAD 350022-01-1107: Sklop za sustav zatvaranja za transportne sustave | 350022-00-1107 | |
| 324. | EAD 350134-00-1104: Vatronepropusni sifon s intumescentnom požarnom brtvom (u kombinaciji s prodorom podnog slivnika od nehrđajućeg čelika) | | |
| 325. | EAD 350140-00-1106: Žbuke i sklopovi žbuka za vatrootporne primjene | ETAG 018-1 ETAG 018-3 | |
| 326. | EAD 350141-00-1106: Brtve linijskih spojeva i šupljina | ETAG 026-1 ETAG 026-3 | |
| 327. | EAD 350142-00-1106: Protupožarne ploče, proizvodi i sklopovi | ETAG 018-1 ETAG 018-4 | |
| 328. | EAD 350402-00-1106: Reaktivne prevlake za protupožarnu zaštitu čeličnih elemenata | ETAG 018-1 ETAG 018-2 | |
| 329. | EAD 350454-00-1104: Penetracijske brtve | ETAG 026-1 ETAG 026-2 | |
| 330. | EAD 350454-00-1104-v01: Kombinirane penetracijske brtve za protupožarne zaklopke | | |
| 331. | EAD 350865-00-1106: Proizvodi za usporavanje požara | ETAG 028 | |
| 332. | EAD 360001-01-0803: Ventilacijski sustav od mineralne vune s vanjskom i unutarnjom oblogom | 360001-00-0803 | |
| 333. | EAD 360005-00-0604: Limeni profili za odvođenje vode i vlage | | |
| 334. | EAD 360027-00-0101: Drenažni sustav za uporabu u podzemnim stjenovitim kavernama | | |
| 335. | EAD 360032-00-0803: Unutarnja cijev, proizvedena od stakloplastike, mineralnih i organskih tvari, koja se koristi za saniranje ventilacijskih okana | | |

OPĆINA FERIČANCI

1942

Na temelju članka 20. i članka 42. Zakona o lokalnim porezima (»Narodne novine« broj 115/16, 101/17, 114/22 i 114/23) i članka 27. Statuta Općine Feričanci (»Službeni glasnik Općine Feričanci«, broj 02/21) Općinsko vijeće Općine Feričanci na 17. sjednici od 17. studenoga 2023., donijelo je

ODLUKU O OPĆINSKIM POREZIMA OPĆINE FERIČANCI

I. OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovom se Odlukom utvrđuju vrste poreza koji pripadaju Općini Feričanci, visina poreza, osnovica i visina porezne stope te način obračuna i plaćanja poreza u skladu sa Zakonom o lokalnim porezima.