

**A Bizottság közleménye az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a 89/106/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2011. március 9-i 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet végrehajtása keretében**

(Az uniós harmonizációs jogszabályok értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)

(EGT vonatkozású szöveg)

(2015/C 226/04)

A 305/2011/EU rendelet rendelkezései elsőbbséget élveznek a harmonizált szabványok ellentmondó rendelkezéseivel szemben.

ESzSz <sup>(1)</sup>	A szabvány hivatkozási száma és címe (és a referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált szabványként való alkalmazhatóságának időpontja.	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1:1998 Kéménybe köthető olajkályhák elpárologtató égővel		2008.1.1.	2009.1.1.
	EN 1:1998/A1:2007		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 40-4:2005 Lámpaoszlopok. 4. rész: Vasbeton és feszített vasbeton lámpaoszlopok követelményei		2006.10.1.	2007.10.1.
	EN 40-4:2005/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 40-5:2002 Lámpaoszlopok. 5. rész: Acél lámpaoszlopok követelményei		2003.2.1.	2005.2.1.
CEN	EN 40-6:2002 Lámpaoszlopok. 6. rész: Alumínium lámpaosz- lopok követelményei		2003.2.1.	2005.2.1.
CEN	EN 40-7:2002 Lámpaoszlopok. 7. rész: Szálerősítésű polimer kompozit lámpaoszlopok követelményei		2003.10.1.	2004.10.1.
CEN	EN 54-2:1997 Tűzjelző berendezés. 2. rész: Tűzjelző központ		2008.1.1.	2009.8.1.
	EN 54-2:1997/A1:2006		2008.1.1.	2009.8.1.
	EN 54-2:1997/AC:1999		2008.1.1.	2008.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 54-3:2001 Tűzjelző berendezések. 3. rész: Riasztóegységek. Hangjelzők		2003.4.1.	2009.6.1.
	EN 54-3:2001/A1:2002		2003.4.1.	2005.6.30.
	EN 54-3:2001/A2:2006		2007.3.1.	2009.6.1.
CEN	EN 54-4:1997 Tűzjelző berendezés. 4. rész: Tápegységek		2003.10.1.	2009.8.1.
	EN 54-4:1997/A1:2002		2003.10.1.	2009.8.1.
	EN 54-4:1997/A2:2006		2007.6.1.	2009.8.1.
	EN 54-4:1997/AC:1999		2005.6.1.	2005.6.1.
CEN	EN 54-5:2000 Tűzjelző berendezések. 5. rész: Hőérzékelők. Pontszerű érzékelők		2003.4.1.	2005.6.30.
	EN 54-5:2000/A1:2002		2003.4.1.	2005.6.30.
CEN	EN 54-7:2000 Tűzjelző berendezések. 7. rész: Füstérzékelők. Szórt fénnel, átbocsátott fénnel vagy ionizációval működő pontszerű érzékelők		2003.4.1.	2009.8.1.
	EN 54-7:2000/A1:2002		2003.4.1.	2005.6.30.
	EN 54-7:2000/A2:2006		2007.5.1.	2009.8.1.
CEN	EN 54-10:2002 Tűzjelző berendezések. 10. rész: Lángérzékelők. Pontszerű érzékelők		2006.9.1.	2008.9.1.
	EN 54-10:2002/A1:2005		2006.9.1.	2008.9.1.
CEN	EN 54-11:2001 Tűzjelző berendezések. 11. rész: Kézi jelzésadók		2006.9.1.	2008.9.1.
	EN 54-11:2001/A1:2005		2006.9.1.	2008.9.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 54-12:2002 Tűzjelző berendezés. 12. rész: Füstérzékelők. Optikai elven, fénysugárral működő vonalszerű érzékelők		2003.10.1.	2005.12.31.
CEN	EN 54-16:2008 Tűzjelző berendezések. 16. rész: Hangriasztási vezérlő- és jelzőberendezések		2009.1.1.	2011.4.1.
CEN	EN 54-17:2005 Tűzjelző berendezések. 17. rész: Rövidzárszakaszolók		2006.10.1.	2008.12.1.
	EN 54-17:2005/AC:2007		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 54-18:2005 Tűzjelző berendezések. 18. rész: Bemeneti/kimeneti eszközök		2006.10.1.	2008.12.1.
	EN 54-18:2005/AC:2007		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 54-20:2006 Tűzjelző berendezések. 20. rész: Belélegzettfüst-érzékelők.		2007.4.1.	2009.7.1.
	EN 54-20:2006/AC:2008		2009.8.1.	2009.8.1.
CEN	EN 54-21:2006 Tűzjelző berendezések. 21. rész: Riasztásátviteli és hibajelzési útvonalak berendezései		2007.3.1.	2009.6.1.
CEN	EN 54-23:2010 Tűzjelző berendezések. 23. rész: Riasztóegységek. Vizuális figyelemfelhívó eszközök		2010.12.1.	2013.12.31.
CEN	EN 54-24:2008 Tűzjelző berendezések. 24. rész: Hangriasztási rendszerek részei. Hangszórók		2009.1.1.	2011.4.1.
CEN	EN 54-25:2008 Tűzjelző berendezések. 25. rész: Rádió-összeköttetések részei		2009.1.1.	2011.4.1.
	EN 54-25:2008/AC:2012		2012.7.1.	2012.7.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 179:2008 Zárak és épületvasalatok. Menekülőutak kilincsel vagy nyomólappal működtetett vészkijáratú zárai. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 179:1997	2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 197-1:2011 Cement. 1. rész: Az általános felhasználású cementek összetétele, követelményei és megfelelőségi feltételei	EN 197-1:2000 EN 197-4:2004	2012.7.1.	2013.7.1.
CEN	EN 295-1:2013 Kőanyag csőrendszerek vízvezetéshez és csatornázáshoz. 1. rész: Csövek, idomok és kötések követelményei	EN 295-10:2005	2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 295-4:2013 Kőanyag csőrendszerek vízvezetéshez és csatornázáshoz. 4. rész: Átmeneti idomok, kapcsolóidomok és flexibilis csatlakozók követelményei	EN 295-10:2005	2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 295-5:2013 Kőanyag csőrendszerek vízvezetéshez és csatornázáshoz. 5. rész: Alagcsövek és idomok követelményei	EN 295-10:2005	2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 295-6:2013 Kőanyag csőrendszerek vízvezetéshez és csatornázáshoz. 6. rész: Búvónyílások és ellenőrző aknák elemeinek követelményei	EN 295-10:2005	2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 295-7:2013 Kőanyag csőrendszerek vízvezetéshez és csatornázáshoz. 7. rész: Csősajtolóhoz használható csövek és kötéseik követelményei	EN 295-10:2005	2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 331:1998 Kézi működtetésű gömbcsapok és zárt házú kúpos csapok épületek gázvezeték-szereléséhez		2011.9.1.	2012.9.1.
	EN 331:1998/A1:2010		2011.9.1.	2012.9.1.
CEN	EN 413-1:2011 Kőművescement. 1. rész: Összetétel, követelmények és megfelelőségi feltételek	EN 413-1:2004	2012.2.1.	2013.2.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 416-1:2009 Nem háztartási célú, gáztüzelésű, egyégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzók. 1. rész: Biztonság		2009.12.1.	2010.12.1.
CEN	EN 438-7:2005 Nagynyomású, rétegelt díszítőlemez (HPL). Hőre keményedő műgyantaalapú lemezek (nevük általában: rétegelt lemezek). 7. rész: Kompakt rétegelt lemez és HPL kompozit panelek belső és külső fal, valamint mennyezet kialakításához		2005.11.1.	2006.11.1.
CEN	EN 442-1:1995 Radiátorok és konvektorok. 1. rész: Műszaki előírások és követelmények		2004.12.1.	2005.12.1.
	EN 442-1:1995/A1:2003		2004.12.1.	2005.12.1.
CEN	EN 450-1:2012 Pernye betonhoz. 1. rész: Fogalommeghatározások, követelmények és megfelelőségi feltételek	EN 450-1:2005 +A1:2007	2013.5.1.	2014.5.1.
CEN	EN 459-1:2010 Építési mész. 1. rész: Fogalommeghatározások, követelmények és megfelelőségi feltételek	EN 459-1:2001	2011.6.1.	2012.6.1.
CEN	EN 490:2011 Beton tető- és idomcserepek tetőfedésre és falburkolásra. Termékkövetelmények	EN 490:2004	2012.8.1.	2012.8.1.
CEN	EN 492:2012 Szálerősítésű cement tetőfedő lemezek és idomelemek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	EN 492:2004	2013.7.1.	2013.7.1.
CEN	EN 494:2012 Szálerősítésű cement tetőfedő hullámlemez és idomelemek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	EN 494:2004 +A3:2007	2013.8.1.	2013.8.1.
CEN	EN 516:2006 Előregyártott tetőtartozékok. A tetőn való mozgás szerkezetei. Járdák, lépcsőfokok, tipegők		2006.11.1.	2007.11.1.
CEN	EN 517:2006 Előregyártott tetőtartozékok. Biztonsági tetőhorogok		2006.12.1.	2007.12.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 520:2004+A1:2009 Gipszkarton lemezek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	EN 520:2004	2010.6.1.	2010.12.1.
CEN	EN 523:2003 Acélszalagból készült burkolócsövek feszítőkábelkhez. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés		2004.6.1.	2005.6.1.
CEN	EN 534:2006+A1:2010 Bitumenes hullámlamezek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	EN 534:2006	2011.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 544:2011 Bitumenes zsindelek ásványi és/vagy szintetikus hordozóréteggel. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	EN 544:2005	2012.4.1.	2012.4.1.
CEN	EN 572-9:2004 Építési üveg. Nátrium-kalcium-szilikát üveg alaptermékek. 9. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 588-2:2001 Szálerősítésű cementcsövek szennyvízelvezetés és alagsóvezetés céljára. 2. rész: Tisztító- és ellenőrző aknák		2002.10.1.	2003.10.1.
CEN	EN 598:2007+A1:2009 Gömbgrafitos öntöttvas csövek, csőidomok, tartozékok és azok kötési csatornázáshoz. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 598:2007	2010.4.1.	2011.4.1.
CEN	EN 621:2009 Legfeljebb 300 kW hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, nem háztartási léghevítő készülékek természetes égéslevegő-ellátással és/vagy természetes égéstermék-eltávolítással, helyiségek fűtésére		2010.8.1.	2011.8.1.
CEN	EN 671-1:2012 Beépített tűzoltó berendezések. Tömlőberendezések. 1. rész: Tömlődob alaktartó tömlővel	EN 671-1:2001	2013.3.1.	2013.7.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 671-2:2012 Beépített tűzoltó berendezések. Tömlőberendezések. 2. rész: Falitűzcsap-szekerények lapostömlővel	EN 671-2:2001	2013.3.1.	2013.7.1.
CEN	EN 681-1:1996 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötéstömítések anyagkövetelményei. 1. rész: Gumi		2003.1.1.	2009.1.1.
	EN 681-1:1996/A1:1998		2003.1.1.	2004.1.1.
	EN 681-1:1996/A2:2002		2003.1.1.	2004.1.1.
	EN 681-1:1996/A3:2005		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 681-2:2000 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötéstömítések anyagkövetelményei. 2. rész: Hőre lágyuló, rugalmas műanyagok		2003.1.1.	2004.1.1.
	EN 681-2:2000/A1:2002		2003.1.1.	2004.1.1.
	EN 681-2:2000/A2:2005		2010.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 681-3:2000 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötéstömítések anyagkövetelményei. 3. rész: Habgumik		2003.1.1.	2004.1.1.
	EN 681-3:2000/A1:2002		2003.1.1.	2004.1.1.
	EN 681-3:2000/A2:2005		2012.7.1.	2012.7.1.
CEN	EN 681-4:2000 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötéstömítések anyagkövetelményei. 4. rész: Öntött poliuretán tömítőelemek		2003.1.1.	2004.1.1.
	EN 681-4:2000/A1:2002		2003.1.1.	2004.1.1.
	EN 681-4:2000/A2:2005		2012.7.1.	2012.7.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 682:2002 Rugalmas tömítések. Gázt és folyékony szénhidrogéneket szállító csövekben és csőídomokban használt tömítések anyagkövetelményei		2002.10.1.	2003.12.1.
	EN 682:2002/A1:2005		2012.7.1.	2012.7.1.
CEN	EN 771-1:2011 Falazóelemek követelményei. 1. rész: Égetett agyag falazóelemek	EN 771-1:2003	2012.2.1.	2013.2.1.
CEN	EN 771-2:2011 Falazóelemek követelményei. 2. rész: Mészhomok falazóelemek	EN 771-2:2003	2012.2.1.	2013.2.1.
CEN	EN 771-3:2011 Falazóelemek követelményei. 3. rész: Adalékanyag-os beton falazóelemek (tömör és pórusos adalékanyagokkal)	EN 771-3:2003	2012.2.1.	2013.2.1.
CEN	EN 771-4:2011 Falazóelemek követelményei. 4. rész: Pórusbeton falazóelemek	EN 771-4:2003	2012.2.1.	2013.2.1.
CEN	EN 771-5:2011 Falazóelemek követelményei. 5. rész: Műkő falazóelemek	EN 771-5:2003	2012.2.1.	2013.2.1.
CEN	EN 771-6:2011 Falazóelemek követelményei. 6. rész: Természetes kő falazóelemek	EN 771-6:2005	2012.2.1.	2013.2.1.
CEN	EN 777-1:2009 Gáztüzelésű, többégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 1. rész: D rendszer. Biztonság		2009.11.1.	2010.11.1.
CEN	EN 777-2:2009 Gáztüzelésű, többégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 2. rész: E rendszer. Biztonság		2009.11.1.	2010.11.1.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 777-3:2009 Gáztüzelésű, többégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 3. rész: F rendszer. Biztonság		2009.11.1.	2010.11.1.
CEN	EN 777-4:2009 Gáztüzelésű, többégős, felülről sugárzó, csöves sötétsugárzó rendszerek nem háztartási célra. 4. rész: H rendszer. Biztonság		2009.11.1.	2010.11.1.
CEN	EN 778:2009 Legfeljebb 70 kW hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, háztartási léghevítő készülékek természetes égéslevegő-ellátással és/vagy égéstermék-eltávolítással, helyiségek fűtésére		2010.8.1.	2011.8.1.
CEN	EN 845-1:2013 Falazatok kiegészítő elemeinek követelményei. 1. rész: Falkötő vasak, hevederek, függesztők, konzolok	EN 845-1:2003 +A1:2008	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 845-2:2013 Falazatok kiegészítő elemeinek követelményei. 2. rész: Áthidalók	EN 845-2:2003	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 845-3:2013 Falazatok kiegészítő elemeinek követelményei. 3. rész: Acélhálóval erősített fugák acélvasalatai	EN 845-3:2003 +A1:2008	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 858-1:2002 Könnyű folyadékok (pl. olaj és benzin) leválasztórendszerei. 1. rész: A termék tervezésének, működésének és vizsgálatának elvei, megjelölés és minőség-ellenőrzés		2005.9.1.	2006.9.1.
	EN 858-1:2002/A1:2004		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 877:1999 Öntöttvas csövek, csőidomok, tartozékok és azok kötései a víznek az épületekből való elvezetéséhez. Követelmények, vizsgálati módszerek és minőségbiztosítás		2008.1.1.	2009.9.1.
	EN 877:1999/A1:2006		2008.1.1.	2009.9.1.
	EN 877:1999/A1:2006/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 934-2:2009+A1:2012 Adalékszerek betonhoz, habarcsához és injektáló-habarcsához. 2. rész: Betonadalékszerek. Fogalom-meghatározások, követelmények, megfelelés, jelölés és címkézés	EN 934-2:2009	2013.3.1.	2013.9.1.
CEN	EN 934-3:2009+A1:2012 Adalékszerek betonhoz, habarcsához és injektáló-habarcsához. 3. rész: Adalékszerek falazóhabarcs-hoz. Fogalom-meghatározások, követelmények, megfelelés, jelölés és címkézés	EN 934-3:2009	2013.3.1.	2013.9.1.
CEN	EN 934-4:2009 Adalékszerek betonhoz, habarcsához és injektáló-habarcsához. 4. rész: Adalékszerek feszítőbetétek injektálóhabarcsához. Fogalom-meghatározások, követelmények, megfelelés, jelölés és címkézés	EN 934-4:2001	2010.3.1.	2011.3.1.
CEN	EN 934-5:2007 Adalékszerek betonhoz, habarcsához és injektáló-habarcsához. 5. rész: Adalékszerek lőtt betonhoz. Fogalom-meghatározások, követelmények, megfelelés, jelölés és címkézés		2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 969:2009 Gömbgrafitos öntöttvas csövek, csőidomok, tartozékok és azok kötései gázcsővezetékekhez. Követelmények és vizsgálati módszerek		2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 997:2012 Búzelzáros WC-csészék és WC-berendezések	EN 997:2003	2012.12.1.	2013.6.1.
	EN 997:2012/AC:2012		2013.3.1.	2013.3.1.
CEN	EN 998-1:2010 Falszerkezeti habarcsok előírása. 1. rész: Kültéri és beltéri vakolóhabarcsok	EN 998-1:2003	2011.6.1.	2012.6.1.
CEN	EN 998-2:2010 Falszerkezeti habarcsok előírása. 2. rész: Falazó-habarcsok	EN 998-2:2003	2011.6.1.	2012.6.1.
CEN	EN 1013:2012 + A1:2014 Külső és belső tetők, falak, valamint mennyezetek egyhéjú fedése fényáteresztő, bordás műanyag lemezzel. 1. rész: Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 1013:2012	2015.7.10.	2015.7.10.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1020:2009 Legfeljebb 300 kW hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, nem háztartási léghevítő készülékek kényszer- égéslevegőellátással és/vagy -égéstermékeltávolítással, helyiségek fűtésére		2010.8.1.	2011.8.1.
CEN	EN 1036-2:2008 Építési üveg. Ezüstbevonatú úsztatott (float-) üveg tükrök beltéri használatra. 2. rész: A megfelelésértékelése; termékszabvány		2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 1051-2:2007 Építési üveg. Üvegtéglák és üveg járólapok. 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány		2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 1057:2006+A1:2010 Réz és rézötvözetek. Varrat nélküli, kör szelvényű rézcsövek vízhez és gázhoz, egészségügyi és fűtési alkalmazásra	EN 1057:2006	2010.12.1.	2010.12.1.
CEN	EN 1090-1:2009+A1:2011 Acél- és alumíniumszerkezetek kivitelezése. 1. rész: Szerkezeti elemek megfelelésértékelésének követelményei	EN 1090-1:2009	2012.9.1.	2014.7.1.
CEN	EN 1096-4:2004 Építési üveg. Bevonatos üveg. 4. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 1123-1:1999 Vízvezető vezetékek hosszirányú varrattal hegesztett, tűzi horganyzott acélból készült csövei és idomai csapos-tokos csőkapcsolattal. 1. rész: Követelmények, vizsgálatok, minőség-ellenőrzés		2005.6.1.	2006.6.1.
	EN 1123-1:1999/A1:2004		2005.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 1124-1:1999 Vízvezető vezetékek hosszirányú varrattal hegesztett, rozsdamentes acélból készült csövei és idomai csapos-tokos csőkapcsolattal. 1. rész: Követelmények, vizsgálatok, minőség-ellenőrzés		2005.6.1.	2006.6.1.
	EN 1124-1:1999/A1:2004		2005.6.1.	2006.6.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1125:2008 Zárak és épületvasalatok. Menekülőutak pánikaj-tózárai vízszintes működtetőrúddal. Követelmé-nyek és vizsgálati módszerek	EN 1125:1997	2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 1154:1996 Zárak és épületvasalatok. Szabályozottan műkö-dő ajtócsukó eszközök. Követelmények és vizs-gálati módszerek		2003.10.1.	2004.10.1.
	EN 1154:1996/A1:2002		2003.10.1.	2004.10.1.
	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006		2010.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 1155:1997 Zárak és épületvasalatok. Villamos működtetésű rögzítőberendezések nyílóajtókhoz. Követelmé-nyek és vizsgálati módszerek		2003.10.1.	2004.10.1.
	EN 1155:1997/A1:2002		2003.10.1.	2004.10.1.
	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006		2010.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 1158:1997 Zárak és épületvasalatok. Csukássorrend-szabá-lyozók. Követelmények és vizsgálati módszerek		2003.10.1.	2004.10.1.
	EN 1158:1997/A1:2002		2003.10.1.	2004.10.1.
	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006		2006.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 1168:2005+A3:2011 Előre gyártott betontermékek. Üreges födémpan-elok	EN 1168:2005 +A2:2009	2012.7.1.	2013.7.1.
CEN	EN 1279-5:2005+A2:2010 Építési üveg. Szigetelő üvegegységek. 5. rész: A megfelelésértékelése	EN 1279-5:2005 +A1:2008	2011.2.1.	2012.2.1.
CEN	EN 1304:2005 Égetett agyag tető- és idomcserepek. A termék fogalom meghatározásai és jellemzői		2006.2.1.	2007.2.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1317-5:2007+A2:2012 Közúti visszatartó rendszerek. 5. rész: A járművisszatartó rendszerek termékkövetelményei és megfelelőségük értékelése	EN 1317-5:2007+A1:2008	2013.1.1.	2013.1.1.
	EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012		2013.3.1.	2013.3.1.
CEN	EN 1319:2009 Legfeljebb 70 kW névleges hőterhelésű, gáztüzelésű, kényszerkonvekciós, háztartási léghevítő készülékek ventilátoros égőkkel, helyiségek fűtésére		2010.10.1.	2011.10.1.
CEN	EN 1337-3:2005 Szerkezeti saruk. 3. rész: Elasztomer saruk		2006.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 1337-4:2004 Szerkezeti saruk. 4. rész: Gördülő saruk		2005.2.1.	2006.2.1.
	EN 1337-4:2004/AC:2007		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 1337-5:2005 Szerkezeti saruk. 5. rész: Korongsaruk		2006.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 1337-6:2004 Szerkezeti saruk. 6. rész: Billenő saruk		2005.2.1.	2006.2.1.
CEN	EN 1337-7:2004 Szerkezeti saruk. 7. rész: PTFE-betétes gömbsüveg- és hengeres saruk	EN 1337-7:2000	2004.12.1.	2005.6.1.
CEN	EN 1337-8:2007 Szerkezeti saruk. 8. rész: Megvezető és mozgásgátló saruk		2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 1338:2003 Beton útburkoló elemek. Követelmények és vizsgálati módszerek		2004.3.1.	2005.3.1.
	EN 1338:2003/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1339:2003 Beton járdalapok. Követelmények és vizsgálati módszerek		2004.3.1.	2005.3.1.
	EN 1339:2003/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 1340:2003 Beton útszegélyelemek. Követelmények és vizsgálati módszerek		2004.2.1.	2005.2.1.
	EN 1340:2003/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 1341:2012 Természetes kő burkolólapok külső elhelyezésre. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 1341:2001	2013.9.1.	2013.9.1.
CEN	EN 1342:2012 Természetes burkolókövek külső elhelyezésre. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 1342:2001	2013.9.1.	2013.9.1.
CEN	EN 1343:2012 Természetes útszegélykövek külső elhelyezésre. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 1343:2001	2013.9.1.	2013.9.1.
CEN	EN 1344:2013 Égetett agyag útburkoló elemek. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 1344:2002	2014.8.8.	2016.8.8.
CEN	EN 1423:2012 Az útburkolati jelek anyagai. Utánszóró szerek. Üveggyöngyök, csúszásgátló adalékanyagok és a kettő keverékei	EN 1423:1997	2012.11.1.	2012.11.1.
	EN 1423:2012/AC:2013		2013.7.1.	2013.7.1.
CEN	EN 1433:2002 Jármű- és gyalogosforgalmú területek vízelvezetői. Osztályba sorolás, tervezési és vizsgálati követelmények, jelölés és a megfelelés értékelése		2003.8.1.	2004.8.1.
	EN 1433:2002/A1:2005		2006.1.1.	2006.1.1.
CEN	EN 1457-1:2012 Égéstermék-elvezető berendezések. Kerámia bélés-csővek. 1. rész: Száraz körülmények között üzemelő bélés-csővek. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 1457:1999	2012.11.1.	2013.11.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1457-2:2012 Égéstermék-elvezető berendezések. Kerámia bélés-csővek. 2. rész: Nedves körülmények között üzemelő bélés-csővek. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 1457:1999	2012.11.1.	2013.11.1.
CEN	EN 1463-1:2009 Az útburkolati jelek anyagai. Fényvisszaverő útburkolati jelzőtestek. 1. rész: Követelmények új állapotban	EN 1463-1:1997	2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 1469:2004 Természetes építőkövek. Burkolólapok. Követelmények		2005.7.1.	2006.7.1.
CEN	EN 1504-2:2004 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelésértékelés. 2. rész: Felületvédő rendszerek betonhoz		2005.9.1.	2009.1.1.
CEN	EN 1504-3:2005 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelésértékelés. 3. rész: Szerkezeti és nem szerkezeti javítás		2006.10.1.	2009.1.1.
CEN	EN 1504-4:2004 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelésértékelés. 4. rész: Szerkezeti ragasztás		2005.9.1.	2009.1.1.
CEN	EN 1504-5:2004 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelésértékelés. 5. rész: Betoninjektálás		2005.10.1.	2009.1.1.
CEN	EN 1504-6:2006 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelésértékelés. 6. rész: Betonacél rudak lehorgonyzása		2007.6.1.	2009.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1504-7:2006 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelésértékelés. 7. rész: A vasalás korrózióvédelme		2007.6.1.	2009.1.1.
CEN	EN 1520:2011 Előre gyártott, könnyű adalékanyag, nagy hézagterfogatú beton építőelemek statikailag számításba vett vagy számításba nem vett vasalással	EN 1520:2002	2012.1.1.	2013.1.1.
CEN	EN 1748-1-2:2004 Építési üveg. Speciális alaptermékek. Boroszilika-tüvegek. 1-2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 1748-2-2:2004 Építési üveg. Speciális alaptermékek. 2-2. rész: Üvegkerámiák. A megfelelésértékelése. Termékszabvány		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 1806:2006 Égéstermék-elvezető berendezések. – Kerámia idomdarabok egyhéjú égéstermék-elvezető berendezésekhez. – Követelmények és vizsgálati módszerek		2007.5.1.	2008.5.1.
CEN	EN 1825-1:2004 Zsírleválasztók. 1. rész: Tervezési elvek, teljesítőképesség és vizsgálatok, jelölés és minőség-ellenőrzés		2005.9.1.	2006.9.1.
	EN 1825-1:2004/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 1856-1:2009 Égéstermék-elvezető berendezések. Fém égéstermék-elvezető berendezések követelményei. 1. rész: Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések építőelemei	EN 1856-1:2003	2010.3.1.	2011.3.1.
CEN	EN 1856-2:2009 Égéstermék-elvezető berendezések. Fém égéstermék-elvezető berendezések követelményei. 2. rész: Fém béléscsövek és összekötő elemek	EN 1856-2:2004	2010.3.1.	2011.3.1.
CEN	EN 1857:2010 Égéstermék-elvezető berendezések. Építőelemek. Beton béléscsövek	EN 1857:2003 +A1:2008	2011.1.1.	2012.1.1.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1858:2008+A1:2011 Égéstermék-elvezető berendezések. Építőelemek. Beton idomdarabok	EN 1858:2008	2012.4.1.	2013.4.1.
CEN	EN 1863-2:2004 Építési üveg. Hőerősített nátrium-kalcium-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelésértékelése. Termék- szabvány		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 1873:2005 Előregyártott tetőtartozékok. Egyedi, műanyag tetővilágítók. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek		2006.10.1.	2009.10.1.
CEN	EN 1916:2002 Vasalatlan, acélszálas és vasalt betoncsövek és idomok		2003.8.1.	2004.11.23.
	EN 1916:2002/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 1917:2002 Vasalatlan, acélszálas és vasalt betonból készült tisztító- és ellenőrző aknák		2003.8.1.	2004.11.23.
	EN 1917:2002/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 1935:2002 Zárak és épületvasalatok. Egytengelyű ajtó- és ablakpántok. Követelmények és vizsgálati mód- szerek		2002.10.1.	2003.12.1.
	EN 1935:2002/AC:2003		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 10025-1:2004 Melegen hengerelt termékek szerkezeti acélokból. 1. rész: Általános műszaki szállítási feltételek		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 10088-4:2009 Korrózióálló acélok. 4. rész: Szerkezeti célú, korrózióellenálló acél finom- és durvaleme- zek, valamint szalagok műszaki szállítási feltételei		2010.2.1.	2011.2.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 10088-5:2009 Korrózióálló acélok. 5. rész: Szerkezeti célú, korrózióálló acélból készült rudak, hengerhuzalok, huzalok, idomacélok és fényes termékek műszaki szállítási feltételei		2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 10210-1:2006 Melegen hengerelt, zárt idomacélok ötvözetlen és finom szemcsés acélból. 1. rész: Műszaki szállítási feltételek		2007.2.1.	2008.2.1.
CEN	EN 10219-1:2006 Hidegen alakított, hegesztett, szerkezeti zárt idomacélok ötvözetlen és finom szemcsés acélból. 1. rész: Műszaki szállítási feltételek		2007.2.1.	2008.2.1.
CEN	EN 10224:2002 Ötvözetlen acélcsővek és szerelvények vizes folyadékok szállítására, beleértve az emberi fogyasztásra szánt vizet is. Műszaki szállítási feltételek		2006.4.1.	2007.4.1.
	EN 10224:2002/A1:2005		2006.4.1.	2007.4.1.
CEN	EN 10255:2004+A1:2007 Hegesztésre és menetvágásra alkalmas ötvözetlen acélcsővek. Műszaki szállítási feltételek		2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 10311:2005 Víz és vizes folyadékok szállítására való acélcsővek és szerelvények csatlakoztató kötése		2006.3.1.	2007.3.1.
CEN	EN 10312:2002 Hegesztett korrózióálló acélcsővek vizes folyadékok szállítására, beleértve az emberi fogyasztásra szánt vizet is. Műszaki szállítási feltételek		2006.4.1.	2007.4.1.
	EN 10312:2002/A1:2005		2006.4.1.	2007.4.1.
CEN	EN 10340:2007 Acélöntvények szerkezeti célra		2010.1.1.	2011.1.1.
	EN 10340:2007/AC:2008		2010.1.1.	2010.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 10343:2009 Szerkezeti célú nemesíthető acélok. Műszaki szállítási feltételek		2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 12004:2007+A1:2012 Habarcatok és ragasztók kerámiai burkolólapokhoz. Követelmények, a megfelelésértékelése, osztályozás és megnevezés	EN 12004:2007	2013.4.1.	2013.7.1.
CEN	EN 12050-1:2001 Épületek és telkek szennyvízátelölői. Építési és vizsgálati alapelvek. 1. rész: Fekáliatartalmú szennyvizek átölölői		2001.11.1.	2002.11.1.
CEN	EN 12050-2:2000 Épületek és telkek szennyvízátelölői. Építési és vizsgálati alapelvek. 2. rész: Fekália-mentes szennyvizek átölölői		2001.10.1.	2002.10.1.
CEN	EN 12050-3:2000 Épületek és telkek szennyvízátelölői. Építési és vizsgálati alapelvek. 3. rész: Fekáliatartalmú szennyvizek korlátozottan használható átölölői		2001.10.1.	2002.10.1.
CEN	EN 12050-4:2000 Épületek és telkek szennyvízátelölői. Építési és vizsgálati alapelvek. 4. rész: Fekáliamentes szennyvizek visszaáramlást gátló berendezései		2001.10.1.	2002.10.1.
CEN	EN 12057:2004 Természetes építőkövek. Vékony kőlapok. Követelmények		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 12058:2004 Természetes építőkövek. Járólapok és lépcsőburkoló lapok. Követelmények		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 12094-1:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 1. rész: Automatikus, elektromos vezérlő és késleltető szerkezet követelményei és vizsgálati módszerei		2004.2.1.	2006.5.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12094-2:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 2. rész: Automatikus, nem elektromos vezérlő és késleltető szerkezet követelményei és vizsgálati módszerei		2004.2.1.	2006.5.1.
CEN	EN 12094-3:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 3. rész: Kézi indító- és leállító szerkezet követelményei és vizsgálati módszerei		2004.1.1.	2005.9.1.
CEN	EN 12094-4:2004 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 4. rész: Tartályok szelepeinek és indítóberendezéseinek követelményei és vizsgálati módszerei		2005.5.1.	2007.8.1.
CEN	EN 12094-5:2006 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 5. rész: Követelmények és vizsgálati módszerek a nagy és kis nyomást elválasztó szelepekre és azok beépített indító szerkezeteire	EN 12094-5:2000	2007.2.1.	2009.5.1.
CEN	EN 12094-6:2006 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 6. rész: A nem villamos tiltó rendszerek követelményei és vizsgálati módszerei	EN 12094-6:2000	2007.2.1.	2009.5.1.
CEN	EN 12094-7:2000 Beépített tűzoltó berendezések. A gázzal oltó berendezések részegységei. 7. rész: A CO <sub>2</sub> -berendezések fűvókáinak követelményei és vizsgálati módszerei		2001.10.1.	2004.4.1.
	EN 12094-7:2000/A1:2005		2005.11.1.	2006.11.1.
CEN	EN 12094-8:2006 Beépített tűzoltó berendezések. A gázzal oltó berendezések részei. 8. rész: A csatlakozók követelményei és vizsgálati módszerei		2007.2.1.	2009.5.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12094-9:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 9. rész: Különleges tűzjelző berendezések követelményei és vizsgálati módszerei		2004.1.1.	2005.9.1.
CEN	EN 12094-10:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 10. rész: Nyomásmérő eszközök és nyomáskapcsolók követelményei és vizsgálati módszerei		2004.2.1.	2006.5.1.
CEN	EN 12094-11:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 11. rész: Mechanikai súlymérő eszközök követelményei és vizsgálati módszerei		2004.1.1.	2005.9.1.
CEN	EN 12094-12:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 12. rész: Pneumatikus tűzjelző berendezés követelményei és vizsgálati módszerei		2004.1.1.	2005.9.1.
CEN	EN 12094-13:2001 Beépített tűzoltó berendezések Gázzal oltó berendezések részegységei. 13. rész: A nyomáshatároló és visszacsapó szelepek követelményei és vizsgálati módszerei		2002.1.1.	2004.4.1.
	EN 12094-13:2001/AC:2002		2010.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 12101-1:2005 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 1. rész: Füstgátak műszaki előírása		2006.6.1.	2008.9.1.
	EN 12101-1:2005/A1:2006		2006.12.1.	2008.9.1.
CEN	EN 12101-2:2003 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 2. rész: Természetes, füst- és hőelszívó készülékek műszaki előírásai		2004.4.1.	2006.9.1.
CEN	EN 12101-3:2002 Füst- és hőérzékelő rendszerek. 3. rész: Motoros füst- és hőelszívó ventilátorok előírása		2004.4.1.	2005.4.1.
	EN 12101-3:2002/AC:2005		2006.1.1.	2006.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12101-6:2005 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 6. rész: Nyomáskülönbőséges rendszerek műszaki előírása. Szerelvények		2006.4.1.	2007.4.1.
	EN 12101-6:2005/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 12101-7:2011 Füst- és hőszabályozó rendszerek.7. rész: Füstelvezetők		2012.2.1.	2013.2.1.
CEN	EN 12101-8:2011 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 8. rész: Füstelszívó csappantyúk		2012.2.1.	2013.2.1.
CEN	EN 12101-10:2005 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 10. rész: Energiaellátások műszaki leírása		2006.10.1.	2012.5.1.
	EN 12101-10:2005/AC:2007		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 12150-2:2004 Építési üveg. Termikusan edzett biztonsági nátrium-kalcium-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 12209:2003 Épületvasalatok. Zárak és kilincsek. Mechanikus működtetésű zárok, kilincsek és zárólemezek. Követelmények és vizsgálati módszerek		2004.12.1.	2006.6.1.
	EN 12209:2003/AC:2005		2006.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 12259-1:1999 + A1:2001 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 1. rész: Sprinklerek		2002.4.1.	2005.9.1.
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A2:2004		2005.3.1.	2006.3.1.
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A3:2006		2006.11.1.	2007.11.1.
CEN	EN 12259-2:1999 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 2. rész: A nedves riasztószelep felépítése		2002.1.1.	2007.8.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 12259-2:1999/A1:2001		2002.1.1.	2007.8.1.
	EN 12259-2:1999/A2:2005		2006.9.1.	2007.8.1.
	EN 12259-2:1999/AC:2002		2005.6.1.	2005.6.1.
CEN	EN 12259-3:2000 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 3. rész: A száraz riasztószelep felépítése		2002.1.1.	2007.8.1.
	EN 12259-3:2000/A1:2001		2002.1.1.	2007.8.1.
	EN 12259-3:2000/A2:2005		2006.9.1.	2007.8.1.
CEN	EN 12259-4:2000 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 4. rész: Vízmotoros riasztóberendezés		2002.1.1.	2004.4.1.
	EN 12259-4:2000/A1:2001		2002.1.1.	2004.4.1.
CEN	EN 12259-5:2002 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 5. rész: Vízáramlás-érzékelő		2003.7.1.	2005.9.1.
CEN	EN 12271:2006 Felületi bevonat. Követelmények.		2008.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 12273:2008 Hidegaszfalt vékony rétegekhez. Követelmények		2009.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 12285-2:2005 Gyári kialakítású acéltartályok. 2. rész: Fekvő, hengeres, szimpla és dupla falú tartályok éghető és nem éghető, vízszennyező folyadékok föld feletti tárolására		2006.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 12326-1:2014 Pala és kő átfedéses elhelyezésű tetőfedő és falburkoló termékek. 1. rész: Termékkövetelmények	EN 12326-1:2004	2015.2.13.	2016.2.13.
CEN	EN 12337-2:2004 Építési üveg. Kémiaileg erősített nátrium-kalcium-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány		2005.9.1.	2006.9.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12352:2006 Forgalomirányító berendezések. Figyelmeztető és biztonsági fényjelzők		2007.2.1.	2008.2.1.
CEN	EN 12368:2006 Forgalomirányító berendezések. Fényjelző készülékek		2007.2.1.	2008.2.1.
CEN	EN 12380:2002 Csatornarendszerek légbeeresztő szelepei. Követelmények, vizsgálati módszerek és a megfelelés értékelése		2003.10.1.	2004.10.1.
CEN	EN 12446:2011 Égéstermék-elvezető berendezések. Építőelemek. Betonból készített külső héjak	EN 12446:2003	2012.4.1.	2013.4.1.
CEN	EN 12467:2012 Szálerősítésű cement burkolóelemek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	EN 12467:2004	2013.7.1.	2013.7.1.
CEN	EN 12566-1:2000 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 összes lakosegyenértékig (LE). 1. rész: Előre gyártott oldómedencék		2004.12.1.	2005.12.1.
	EN 12566-1:2000/A1:2003		2004.12.1.	2005.12.1.
CEN	EN 12566-3:2005+A2:2013 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 lakosegyenértékig. 3. rész: Készre gyártott és/vagy helyszínen összeszerelt házi szennyvíztisztító berendezések	EN 12566-3:2005 +A1:2009	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 12566-4:2007 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 összes lakosegyenértékig. 4. rész: Előre gyártott elemekből a helyszínen összeszerelt oldómedencék		2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 12566-6:2013 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 összes lakosegyenértékig. 6. rész: Előre gyártott tisztítóegységek az oldómedencékből elfolyó szennyvízhez		2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 12566-7:2013 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 lakos egyenértékig. 7. rész: Előre gyártott harmadfokú tisztítóegységek		2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 12591:2009 Bitumen és bitumenes kötőanyagok. Az útépítési bitumenek minőségi követelményei		2010.1.1.	2011.1.1.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12602:2008+A1:2013 Előre gyártott, vasalt, autoklávolt pórusbeton építőelemek		2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 12620:2002+A1:2008 Kőanyagalmazok (adalékanyagok) betonhoz	EN 12620:2002	2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 12676-1:2000 Közúti vakításgátló rendszerek. 1. rész: Követelmények és tulajdonságok		2004.2.1.	2006.2.1.
	EN 12676-1:2000/A1:2003		2004.2.1.	2006.2.1.
CEN	EN 12737:2004+A1:2007 Előre gyártott betontermékek. Padlóelemek állattartáshoz		2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 12764:2004+A1:2008 Egészségügyi berendezések. Örvényfürdők és pezsgőfürdők követelményei	EN 12764:2004	2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 12794:2005+A1:2007 Előre gyártott betontermékek. Alapozócölöpök	EN 12794:2005	2008.2.1.	2009.2.1.
	EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008		2009.8.1.	2009.8.1.
CEN	EN 12809:2001 Lakossági, önálló, szilárd tüzelésű kazánok. Legfeljebb 50 kW névleges hőteljesítmény. Követelmények és vizsgálati módszerek		2005.7.1.	2007.7.1.
	EN 12809:2001/A1:2004		2005.7.1.	2007.7.1.
	EN 12809:2001/AC:2006		2008.1.1.	2008.1.1.
	EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 12815:2001 Lakossági, szilárd tüzelésű tűzhelyek. Követelmények és vizsgálati módszerek		2005.7.1.	2007.7.1.
	EN 12815:2001/A1:2004		2005.7.1.	2007.7.1.
	EN 12815:2001/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
	EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 12839:2012 Előre gyártott betontermékek. Kerítés elemek	EN 12839:2001	2012.10.1.	2013.10.1.
CEN	EN 12843:2004 Előre gyártott betontermékek. Oszlopok		2005.9.1.	2007.9.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12859:2011 Gipsz falazóelemek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	EN 12859:2008	2011.12.1.	2012.12.1.
CEN	EN 12860:2001 Gipszalapú ragasztók gipsz falazóelemekhez. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek		2002.4.1.	2003.4.1.
	EN 12860:2001/AC:2002		2010.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 12878:2005 Pigmentek cement és/vagy mészalapú építőanyagok színezésére. Műszaki követelmények és vizsgálati módszerek		2006.3.1.	2007.3.1.
	EN 12878:2005/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 12899-1:2007 Állandó, függőleges, közúti közlekedési jelzések. 1. rész: Állandó jelzőtáblák		2009.1.1.	2013.1.1.
CEN	EN 12899-2:2007 Állandó, függőleges, közúti közlekedési jelzések. 2. rész: Kivilágított forgalomterelő oszlopok (TTB)		2009.1.1.	2013.1.1.
CEN	EN 12899-3:2007 Állandó, függőleges, közúti közlekedési jelzések. 3. rész: Terelőoszlopok és fényvisszavetők		2009.1.1.	2013.1.1.
CEN	EN 12951:2004 Előre gyártott tetőtartozékok. Rögzített tetőlétrák. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 12966-1:2005+A1:2009 Függőleges közúti jelzések. Változtatható jelzéstartalmú közúti jelzőtáblák. 1. rész: Termékszabvány		2010.8.1.	2010.8.1.
CEN	EN 13024-2:2004 Építési üveg. Termikusan edzett biztonsági boroszilikátüveg. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 13043:2002 Kőanyaghalmozok (adalékanyagok) utak, repülőterek és más közforgalmú területek aszfaltkeverékeihez és felületi bevonatokhoz		2003.7.1.	2004.6.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 13043:2002/AC:2004		2006.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 13055-1:2002 Könnyű kőanyaghalmozatok. 1. rész: Könnyű kőanyaghalmozatok (adalékanyagok) betonhoz, habarcshoz és injektálóhabarcshoz		2003.3.1.	2004.6.1.
	EN 13055-1:2002/AC:2004		2010.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 13055-2:2004 Könnyű kőanyaghalmozatok. 2. rész: Könnyű kőanyaghalmozatok (adalékanyagok) aszfaltkeverékekhez és felületkezelésre, valamint kötőanyag nélküli és kötőanyagossal alkalmazásokhoz		2005.5.1.	2006.5.1.
CEN	EN 13063-1:2005+A1:2007 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések kerámiai béléscsővel. 1. rész: A koromégés-állóság követelményei és vizsgálati módszerei	EN 13063-1:2005	2008.5.1.	2009.5.1.
CEN	EN 13063-2:2005+A1:2007 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések kerámiai béléscsővel. 2. rész: Követelmények és vizsgálati módszerek nedves üzemi feltételek esetén	EN 13063-2:2005	2008.5.1.	2009.5.1.
CEN	EN 13063-3:2007 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések kerámiai béléscsővel. 3. rész: Szellőzőkürtős rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések követelményei és vizsgálati módszerei		2008.5.1.	2009.5.1.
CEN	EN 13069:2005 Égéstermék-elvezető berendezések. Kerámiából készített külső héjak rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezésekhez. Követelmények és vizsgálati módszerek		2006.5.1.	2007.5.1.
CEN	EN 13084-5:2005 Szabadon álló ipari égéstermék-elvezető berendezések. 5. rész: Falazási eljárással készített béléscsővek. Termékkövetelmények		2006.4.1.	2007.4.1.
	EN 13084-5:2005/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 13084-7:2012 Szabadon álló égéstermék-elvezető berendezések. 7. rész: Egyhéjú acél égéstermék-elvezető berendezésekhez és acél béléscsővekhez használt hengeres acél építőelemek termékkövetelményei	EN 13084-7:2005	2013.9.1.	2013.9.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13101:2002 Föld alatti bűvónyílások lépcsői. Követelmények, jelölés, vizsgálat és a megfelelőség értékelése		2003.8.1.	2004.8.1.
CEN	EN 13108-1:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 1. rész: Aszfaltbeton		2007.3.1.	2008.3.1.
	EN 13108-1:2006/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13108-2:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 2. rész: Aszfaltbeton nagyon vékony rétegekhez		2007.3.1.	2008.3.1.
	EN 13108-2:2006/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13108-3:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 3. rész: Lágyaszfalt		2007.3.1.	2008.3.1.
	EN 13108-3:2006/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13108-4:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 4. rész: Érdesített homokaszfalt		2007.3.1.	2008.3.1.
	EN 13108-4:2006/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13108-5:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 5. rész: Zuzalékvázás öntött aszfalt		2007.3.1.	2008.3.1.
	EN 13108-5:2006/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13108-6:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 6. rész: Öntött aszfalt		2007.3.1.	2008.3.1.
	EN 13108-6:2006/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13108-7:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 7. rész: Porózus aszfalt		2007.3.1.	2008.3.1.
	EN 13108-7:2006/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13139:2002 Kőanyag-halmazok (adalékanyagok) habarcshoz		2003.3.1.	2004.6.1.
	EN 13139:2002/AC:2004		2010.1.1.	2010.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13160-1:2003 Szivárgásjelző rendszerek. 1. rész: Általános elvek		2004.3.1.	2005.3.1.
CEN	EN 13162:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű ásványgyapot (MW-) termékek. Műszaki előírások	EN 13162:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 13163:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű expandált polisztirol (EPS-) termékek. Műszaki előírások	EN 13163:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 13164:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű extrudált polisztirolhab (XPS-) termékek. Műszaki előírások	EN 13164:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 13165:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű merev poliuretánhab (PU-) termékek. Műszaki előírások	EN 13165:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 13166:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű fenolhab (PF-) termékek. Műszaki előírások	EN 13166:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 13167:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű habüveg (CG-) termékek. Műszaki előírások	EN 13167:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 13168:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű fagyapot (WW-) termékek. Műszaki előírások	EN 13168:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 13169:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű duzzasztott perlit (EPB-) termékek. Műszaki előírások	EN 13169:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 13170:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű expandált parafa (ICB-) termékek. Műszaki előírások	EN 13170:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 13171:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű farost- (WF-) termékek. Műszaki előírások	EN 13171:2012	2015.7.10.	2016.7.10.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13224:2011 Előre gyártott betontermékek. Bordás födémek	EN 13224:2004 +A1:2007	2012.8.1.	2013.8.1.
CEN	EN 13225:2013 Előre gyártott betontermékek. Lineáris szerkezeti elemek	EN 13225:2004	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 13229:2001 Szilárd tüzelésű kandallóbetétek, a nyitott tűzterű készülékeket is beleértve. Követelmények és vizsgálati módszerek		2005.7.1.	2007.7.1.
	EN 13229:2001/A1:2003		2006.6.1.	2007.6.1.
	EN 13229:2001/A2:2004		2005.7.1.	2007.7.1.
	EN 13229:2001/AC:2006		2007.7.1.	2007.7.1.
	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 13240:2001 Szilárd tüzelésű helyiségfűtő készülékek. Követelmények és vizsgálati módszerek		2005.7.1.	2007.7.1.
	EN 13240:2001/A2:2004		2005.7.1.	2007.7.1.
	EN 13240:2001/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 13241-1:2003+A1:2011 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. Termékszabvány. 1. rész: Nem tűz- vagy füstgátló termékek	EN 13241-1:2003	2012.1.1.	2013.1.1.
CEN	EN 13242:2002+A1:2007 Kőanyag-halmazok műtárgyakban és útépitésben használt kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz	EN 13242:2002	2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 13245-2:2008 Műanyagok. Kemény poli(vinil-klorid) (PVC-U) profilok épületben való felhasználásokhoz. 2. rész: PVC-U profilok és PVC-UE profilok külső és belső fal- és mennyezetkialakításokhoz		2010.7.1.	2012.7.1.
	EN 13245-2:2008/AC:2009		2010.7.1.	2010.7.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13249:2000 Geotextíliák és rokon termékek. Az utak és más közlekedési területek (a vasutak és az aszfalt beépítésének kivételével) szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13249:2000/A1:2005		2005.11.1.	2006.11.1.
CEN	EN 13250:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A vasutak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13250:2000/A1:2005		2006.6.1.	2007.6.1.
CEN	EN 13251:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A földmunkák és az alapozások során, valamint a gyűjtőszerkezetekben való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13251:2000/A1:2005		2006.6.1.	2007.6.1.
CEN	EN 13252:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A vízvezető rendszerekben való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13252:2000/A1:2005		2006.6.1.	2007.6.1.
CEN	EN 13253:2000 Geotextíliák és rokon termékek. Az eróziót szabályozó munkákban (partvédelem, partvédő művek) való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13253:2000/A1:2005		2006.6.1.	2007.6.1.
CEN	EN 13254:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A víztározók és gátak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13254:2000/A1:2005		2006.6.1.	2007.6.1.
	EN 13254:2000/AC:2003		2006.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 13255:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A csatornák szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13255:2000/A1:2005		2006.6.1.	2007.6.1.
	EN 13255:2000/AC:2003		2006.6.1.	2006.6.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13256:2000 Geotextíliák és rokon termékeik. Az alagutak és a föld alatti műtárgyak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13256:2000/A1:2005		2006.6.1.	2007.6.1.
	EN 13256:2000/AC:2003		2006.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 13257:2000 Geotextíliák és rokon termékeik. A szilárdhulladék-lerakókban való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13257:2000/A1:2005		2006.6.1.	2007.6.1.
	EN 13257:2000/AC:2003		2006.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 13263-1:2005+A1:2009 Szilikapor betonhoz. 1. rész: Fogalommeghatározások, követelmények és megfelelési feltételek	EN 13263-1:2005	2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 13265:2000 Geotextíliák és rokon termékeik. A folyékonyhulladék-lerakó létesítményekben való alkalmazás előírt jellemzői		2001.10.1.	2002.10.1.
	EN 13265:2000/A1:2005		2006.6.1.	2007.6.1.
	EN 13265:2000/AC:2003		2006.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 13279-1:2008 Gipsz kötőanyagok és gipsz vakolóhabarcsok. 1. rész: Fogalommeghatározások és követelmények	EN 13279-1:2005	2009.10.1.	2010.10.1.
CEN	EN 13282-1:2013 Hidroraulikus útépitési kötőanyagok. 1. rész: Nagy kezdőszilárdságú hidroraulikus útépitési kötőanyagok. Összetétel, követelmények és megfelelési feltételek		2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 13310:2003 Konyhai mosogatók. Működési követelmények és vizsgálati módszerek		2004.2.1.	2006.2.1.
CEN	EN 13341:2005+A1:2011 Háztartási tüzelőolaj, kerozin és dízelgázolaj föld feletti, helyhez kötött, hőre lágyuló műanyag tárolótartályai. Polietilénből fúvással és rotációs öntéssel alakított tartályok és poliamid 6-ból anionos polimerizációval készített tartályok. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 13341:2005	2011.10.1.	2011.10.1.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13361:2004 Geoszintetikus gátak. A víztározók és gátak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői		2005.9.1.	2006.9.1.
	EN 13361:2004/A1:2006		2007.6.1.	2008.6.1.
CEN	EN 13362:2005 Geoszintetikus gátak. A csatornák szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői		2006.2.1.	2007.2.1.
CEN	EN 13383-1:2002 Vízépítési terméskö. 1. rész: Műszaki előírás		2003.3.1.	2004.6.1.
	EN 13383-1:2002/AC:2004		2010.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 13407:2006 Falvizeldék. Működési követelmények és vizsgálati módszerek		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13450:2002 Kőanyaghalmozatok vasúti ágyazathoz		2003.10.1.	2004.6.1.
	EN 13450:2002/AC:2004		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 13454-1:2004 Kalcium-szulfát kötőanyagok, kalcium-szulfát kompozit kötőanyagok és gyárban előállított kalcium-szulfát-keverékek padlóaljzatokhoz. 1. rész: Fogalommeghatározások és követelmények		2005.7.1.	2006.7.1.
CEN	EN 13479:2004 Hegesztőanyagok. A fémek ömlesztőhegesztésére használt hozaganyagok és fedőporok általános termékszabványa		2005.10.1.	2006.10.1.
CEN	EN 13491:2004 Geoszintetikus gátak. Az alagutak és a föld alatti mőtárgyak szerkezetében folyadék elleni gátként való alkalmazás előírt jellemzői		2005.9.1.	2006.9.1.
	EN 13491:2004/A1:2006		2007.6.1.	2008.6.1.
CEN	EN 13492:2004 Geoszintetikus gátak. A folyékonyhulladék-lerakó helyek, közbenső tárolók vagy másodlagos tárolók szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői		2005.9.1.	2006.9.1.
	EN 13492:2004/A1:2006		2007.6.1.	2008.6.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13493:2005 Geoszintetikus gátak. Szilárdhulladék-tároló és lerakó helyek szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői		2006.3.1.	2007.3.1.
CEN	EN 13502:2002 Égéstermék-elvezető berendezések. Követelmények és vizsgálati módszerek kerámia kitorkolló idomdarabokhoz		2003.8.1.	2004.8.1.
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Külső ablaktáblák. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	EN 13561:2004	2009.8.1.	2010.8.1.
CEN	EN 13564-1:2002 Épületek elárasztást gátló eszközei. 1. rész: Követelmények		2003.5.1.	2004.5.1.
CEN	EN 13616:2004 Folyékony ásványolajtermékek helyhez kötött tartályainak túltöltésgátló berendezése		2005.5.1.	2006.5.1.
	EN 13616:2004/AC:2006		2006.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 13658-1:2005 Fémlecek és díszítő elemek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. 1. rész: Belső vakolat		2006.3.1.	2007.3.1.
CEN	EN 13658-2:2005 Fémlecek és díszítő elemek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. 2. rész: Külső vakolat		2006.3.1.	2007.3.1.
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Redőnyök. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	EN 13659:2004	2009.8.1.	2010.8.1.
CEN	EN 13693:2004+A1:2009 Előre gyártott betontermékek. Különleges tetőelemek	EN 13693:2004	2010.5.1.	2011.5.1.
CEN	EN 13707:2004+A2:2009 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Hordozóréteges bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére. Fogalommeghatározások és jellemzők		2010.4.1.	2010.10.1.
CEN	EN 13747:2005+A2:2010 Előre gyártott betontermékek. Födémrendszerek födémlemezei	EN 13747:2005 +A1:2008	2011.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 13748-1:2004 Mozaiklapok. 1. rész: Mozaiklapok beltéri használatra		2005.6.1.	2006.10.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	EN 13748-1:2004/A1:2005		2006.4.1.	2006.10.1.
	EN 13748-1:2004/AC:2005		2005.6.1.	2005.6.1.
CEN	EN 13748-2:2004 Mozaiklapok. 2. rész: Mozaiklapok kültéri használatra		2005.4.1.	2006.4.1.
CEN	EN 13808:2013 Bitumen és bitumenes kötőanyagok. A kation-aktív bitumenemulziók keretelőírása	EN 13808:2005	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 13813:2002 Esztrichhabarcsok és esztrichek. Esztrichhabarcs. Tulajdonságok és követelmények		2003.8.1.	2004.8.1.
CEN	EN 13815:2006 Szálerősítésű gipszvakolat termékek. Fogalom-meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek		2007.6.1.	2008.6.1.
CEN	EN 13830:2003 Függönyfalak. Termékszabvány		2004.12.1.	2005.12.1.
CEN	EN 13859-1:2010 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Alátétlemezek fogalommeghatározásai és jellemzői. 1. rész: Átfedéses tetőfedések alátétlemezei		2011.4.1.	2012.4.1.
CEN	EN 13859-2:2010 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Alátétlemezek fogalommeghatározásai és jellemzői. 2. rész: Falburkolatok alátétlemezei		2011.4.1.	2012.4.1.
CEN	EN 13877-3:2004 Betonburkolatok. 3. rész: A betonburkolatokban használt teherátadó acélbetétek előírásai		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 13915:2007 Előre gyártott gipszkartonlemez-panelek üreges papírkarton maggal. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek		2008.6.1.	2009.6.1.
CEN	EN 13924:2006 Bitumen és bitumenes kötőanyagok. A kemény utépítési bitumenek előírásai		2010.1.1.	2011.1.1.
	EN 13924:2006/AC:2006		2010.1.1.	2010.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13950:2014 Gipszkarton hő-/hangszigetelő rétegelt panelek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	EN 13950:2005	2015.2.13.	2016.2.13.
CEN	EN 13956:2012 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Műanyag és gumilemezek tetők vízszigetelésére. Fogalommeghatározások és jellemzők	EN 13956:2005	2013.10.1.	2013.10.1.
CEN	EN 13963:2005 Gipszkartonlemezek hézagtömítő anyagai. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek		2006.3.1.	2007.3.1.
	EN 13963:2005/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 13964:2004 Álmennyezetek. Követelmények és vizsgálati módszerek		2005.1.1.	2007.7.1.
	EN 13964:2004/A1:2006		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13967:2012 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni műanyag és gumilemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelőlemezeket is. Fogalommeghatározások és jellemzők	EN 13967:2004	2013.3.1.	2013.7.1.
CEN	EN 13969:2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni bitumenes lemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelőlemezeket is. Fogalommeghatározások és jellemzők		2005.9.1.	2006.9.1.
	EN 13969:2004/A1:2006		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13970:2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Párafékező, párazáró bitumenes lemezek. Fogalommeghatározások és jellemzők		2005.9.1.	2006.9.1.
	EN 13970:2004/A1:2006		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 13978-1:2005 Előre gyártott betontermékek. Előre gyártott betongarázsok. 1. rész: Monolit vagy szoba méretű egyedi részekből álló vasbeton garázsok követelményei.		2006.3.1.	2008.3.1.
CEN	EN 13984:2013 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Párafékező, párazáró műanyag és gumilemezek. Fogalommeghatározások és jellemzők	EN 13984:2004	2013.11.1.	2013.11.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13986:2004 Építési célú, fa alapanyagú lemezek. Jellemzők, a megfelelésértékelése, jelölés	EN 13986:2002	2005.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 14016-1:2004 Magnezit esztrichek kötőanyagai. Magnézium-hidroxid és magnézium-klorid. 1. rész: Fogalom-meghatározások, követelmények		2004.12.1.	2005.12.1.
CEN	EN 14023:2010 Bitumen és bitumenes kötőanyagok. A polimerrel modifikált bitumenek minőségének keretelőírása		2011.1.1.	2012.1.1.
CEN	EN 14037-1:2003 Mennyezetre szerelt, 120 °C-nál kisebb hőmérsékletű vízzel táplált sugárzópanelek. 1. rész: Műszaki leírások és követelmények		2004.2.1.	2005.2.1.
CEN	EN 14041:2004 Rugalmas, textil és rétegelt padlóburkoló anyagok. Egészségügyi, biztonsági és energiatakarékosági követelmények		2006.1.1.	2007.1.1.
	EN 14041:2004/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 14055:2010 WC-k és vizeldék öblítőtartályai		2011.9.1.	2012.9.1.
CEN	EN 14063-1:2004 Hőszigetelő anyagok és termékek. Helyszínen kialakított duzzasztott agyagkavics könnyűadalekanyag-termékek (LWA). 1. rész: A beépítés előtti laza kitöltőanyag előírásai		2005.6.1.	2006.6.1.
	EN 14063-1:2004/AC:2006		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 14064-1:2010 Hőszigetelő termékek épületekhez. Helyszínen kialakított laza ásványgyapot (MW-) termékek. 1. rész: A beépítés előtti laza kitöltőanyag előírásai		2010.12.1.	2011.12.1.
CEN	EN 14080:2013 Faszerkezetek. Rétegelt-ragasztott fa és ragasztott tömör fa. Követelmények	EN 14080:2005	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 14081-1:2005+A1:2011 Faszerkezetek. Szilárdság szerint osztályozott, téglalap keresztmetszetű szerkezeti fa. 1. rész: Általános követelmények	EN 14081-1:2005	2011.10.1.	2011.12.31.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14178-2:2004 Építési üveg. Alkáliföld-szilikát üveg alaptermékek. 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 14179-2:2005 Építési üveg. Hőkezelt (heat soaked), termikusan edzett biztonsági nátrium-kalcium-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány		2006.3.1.	2007.3.1.
CEN	EN 14188-1:2004 Hézagkitöltő szalagok és anyagok. 1. rész: Meleg hézagkitöltő anyagok előírásai		2005.7.1.	2007.1.1.
CEN	EN 14188-2:2004 Hézagkitöltő szalagok és anyagok. 2. rész: Hideg hézagkitöltő anyagok előírásai		2005.10.1.	2007.1.1.
CEN	EN 14188-3:2006 Hézagkitöltő szalagok és anyagok. 3. rész: Előformázott hézagfűtők előírásai		2006.11.1.	2007.11.1.
CEN	EN 14190:2014 Újrafeldolgozással előállított gipszkarton termékek. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	EN 14190:2005	2015.2.13.	2016.2.13.
CEN	EN 14195:2005 Fémkeretes elemek gipszkatonlemez rendszerekhez. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek		2006.1.1.	2007.1.1.
	EN 14195:2005/AC:2006		2007.1.1.	2007.1.1.
CEN	EN 14209:2005 Előformázott gipszkarton párkányok. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek		2006.9.1.	2007.9.1.
CEN	EN 14216:2004 Cement. Nagyon kis hőfejlesztésű különleges cementek összetétele, követelményei és megfelelési feltételei		2005.2.1.	2006.2.1.
CEN	EN 14229:2010 Szerkezeti fa. Vezetéktartó faoszlopok		2011.9.1.	2012.9.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14246:2006 Gipszelemek álmennyezetekhez – Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek		2007.4.1.	2008.4.1.
	EN 14246:2006/AC:2007		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 14250:2010 Faszerkezetek. Előre gyártott, szeglemezes szerkezeti elemek termékkövetelményei	EN 14250:2004	2010.11.1.	2010.11.1.
CEN	EN 14296:2005 Egészségügyi berendezések. Kommunális mosóberendezések		2006.3.1.	2008.3.1.
CEN	EN 14303:2009+A1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű ásványgyapot (MW-) termékek. Műszaki előírások	EN 14303:2009	2013.11.1.	2013.11.1.
CEN	EN 14304:2009+A1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű rugalmas elasztomer hab (FEF-) termékek. Műszaki előírások	EN 14304:2009	2013.11.1.	2013.11.1.
CEN	EN 14305:2009+A1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű habüveg (CG-) termékek. Műszaki előírások	EN 14305:2009	2013.11.1.	2013.11.1.
CEN	EN 14306:2009+A1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű kalcium-szilikát- (CS-) termékek. Műszaki előírások	EN 14306:2009	2013.11.1.	2013.11.1.
CEN	EN 14307:2009+A1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű extrudált polisztirolhab (XPS-) termékek. Műszaki előírások	EN 14307:2009	2013.11.1.	2013.11.1.
CEN	EN 14308:2009+A1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű merev poliuretánhab (PUR-) és poliizocianuráthab (PIR-) termékek. Műszaki előírások	EN 14308:2009	2013.11.1.	2013.11.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14309:2009+A1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű expandált polisztirol (EPS-) termékek. Műszaki előírások	EN 14309:2009	2013.11.1.	2013.11.1.
CEN	EN 14313:2009+A1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű polietilénhab (PEF-) termékek. Műszaki előírások	EN 14313:2009	2013.11.1.	2013.11.1.
CEN	EN 14314:2009+A1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű fenolhab (PF-) termékek. Műszaki előírások	EN 14314:2009	2013.11.1.	2013.11.1.
CEN	EN 14315-1:2013 Hőszigetelő termékek épületekhez. Helyszínen kialakított, szórt, merev poliuretánhab (PUR) és poliizocianuráthab (PIR) hőszigetelés. 1. rész: A beépítendő szórt, merev habrendszer előírásai		2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 14316-1:2004 Hőszigetelő termékek épületekhez. Duzzasztott perlitből (EP) a helyszínen kialakított hőszigetelés. 1. rész: A beépítés előtti kötött és laza kitöltőanyagok előírásai		2005.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 14317-1:2004 Hőszigetelő termékek épületekhez. Duzzasztott vermikulitból (EV) a helyszínen kialakított hőszigetelés. 1. rész: A beépítés előtti kötött és laza kitöltőanyagok előírásai		2005.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 14318-1:2013 Hőszigetelő termékek épületekhez. Helyszínen kialakított, injektált, merev poliuretánhab (PUR) és poliizocianuráthab (PIR) hőszigetelés. 1. rész: A beépítendő injektált, merev habrendszer előírásai		2013.11.1.	2014.11.1.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14319-1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Helyszínen kialakított, injektált, merev poliuretánhab (PUR) és poliizocianuráthab (PIR) hőszigetelés. 1. rész: A beépítendő injektált, merev habrendszer előírásai		2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 14320-1:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Helyszínen kialakított, szórt, merev poliuretánhab (PUR) és poliizocianuráthab (PIR) hőszigetelés. 1. rész: A beépítendő szórt, merev habrendszer előírásai		2013.11.1.	2014.11.1.
CEN	EN 14321-2:2005 Építési üveg. Termikusan edzett biztonsági alká- liföld-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelés- értékelése. Termékszabvány		2006.6.1.	2007.6.1.
CEN	EN 14339:2005 Felszín alatti tűzcsap		2006.5.1.	2007.5.1.
CEN	EN 14342:2013 Fa padlóburkolatok. Jellemzők, megfelelés- értékelés jelölés	EN 14342:2005 +A1:2008	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 14351-1:2006+A1:2010 Ablakok és ajtók. Termékszabvány, teljesítőké- pességi jellemzők. 1. rész: Tűzálló és/vagy füstgátló tulajdonság nélküli ablakok és külső bejárati ajtók	EN 14351-1:2006	2010.12.1.	2010.12.1.
CEN	EN 14353:2007+A1:2010 Fém tartóváz és kiegészítő profilok gipszkarton lemezekhez. Fogalommeghatározások, követel- mények és vizsgálati módszerek	EN 14353:2007	2010.11.1.	2010.11.1.
CEN	EN 14374:2004 Faszerkezetek. Szerkezeti furnérfa. Követelmé- nyek		2005.9.1.	2006.9.1.
CEN	EN 14384:2005 Felszín feletti tűzcsap		2006.5.1.	2007.5.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14388:2005 Közúti zajárnyékoló berendezések. Előírások		2006.5.1.	2007.5.1.
	EN 14388:2005/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 14396:2004 Csatornázási aknák rögzített létrái		2004.12.1.	2005.12.1.
CEN	EN 14399-1:2005 Nagy szilárdságú szerkezeti csavarkötés előterheléshez. 1. rész: Általános követelmények		2006.1.1.	2007.10.1.
CEN	EN 14411:2012 Kerámiai burkolólapok. Fogalommeghatározások, csoportosítás, jellemzők, megfelelőségértékelés és megjelölés	EN 14411:2006	2013.7.1.	2014.7.1.
CEN	EN 14428:2004+A1:2008 Zuhanyfülkék. Működési követelmények és vizsgálati módszerek	EN 14428:2004	2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 14449:2005 Építési üveg. Rétegelt üveg és rétegelt biztonsági üveg. A megfelelőség értékelése. Termékszabvány		2006.3.1.	2007.3.1.
	EN 14449:2005/AC:2005		2006.6.1.	2006.6.1.
CEN	EN 14471:2013+A1:2015 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések műanyag beléscsővel. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 14471:2013	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 14496:2005 Gipszalapú ragasztók hő/hangszigetelő rétegelt panelekhez. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek		2006.9.1.	2007.9.1.
CEN	EN 14509:2013 Önhordó, kétoldalt fémlemez burkolatú, hőszigetelő szendvicspanelek. Gyári termékek. Követelmények	EN 14509:2006	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 14516:2006+A1:2010 Háztartási célú fürdőkádak		2011.5.1.	2012.5.1.
CEN	EN 14527:2006+A1:2010 Háztartási célú zuhanytálcák		2011.5.1.	2012.5.1.
CEN	EN 14528:2007 Bidék. Működési követelmények és vizsgálati módszerek	EN 14528:2005	2008.1.1.	2009.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14545:2008 Faszerkezetek. Faszerkezeti betétek. Követelmények		2009.8.1.	2010.8.1.
CEN	EN 14566:2008+A1:2009 Gipszkartonrendszerek rögzítői és kötőelemei. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	EN 14566:2008	2010.5.1.	2010.11.1.
CEN	EN 14592:2008+A1:2012 Faszerkezetek. Csap típusú kapcsolóelemek. Követelmények	EN 14592:2008	2013.3.1.	2013.7.1.
CEN	EN 14604:2005 Füstriasztók		2006.5.1.	2008.8.1.
	EN 14604:2005/AC:2008		2009.8.1.	2009.8.1.
CEN	EN 14647:2005 Kalcium-aluminát-cementek. Összetétel, követelmények és megfelelési feltételek		2006.8.1.	2007.8.1.
	EN 14647:2005/AC:2006		2008.1.1.	2008.1.1.
CEN	EN 14680:2006 A nyomás nélkül hőre lágyuló műanyag csővezetékrendszerek. Műszaki követelmények		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 14688:2006 Egészségügyi berendezések. Mosdók. Működési követelmények és vizsgálati módszerek		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 14695:2010 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Hordozóréteges bitumenes lemezek beton hídpályaszerkezetek és más, járműforgalomnak kitett betonfelületek vízszigetelésére. Fogalommeghatározások és jellemzők		2010.10.1.	2011.10.1.
CEN	EN 14716:2004 Feszített mennyezetek. Követelmények és vizsgálati módszerek		2005.10.1.	2006.10.1.
CEN	EN 14782:2006 Önhordó fémlemez tetőfedő termékek külső borításra és belső burkolásra. Termékjellemzők és követelmények		2006.11.1.	2007.11.1.
CEN	EN 14783:2013 Teljes felületen alátámasztott fémlemez és lemezcsík tetőfedésre, külső borításra és belső burkolásra. Termékjellemzők és követelmények	EN 14783:2006	2014.8.8.	2015.8.8.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14785:2006 Fapelletfűtésű lakóépületi helyiségfűtő berendezések. Követelmények és vizsgálati módszerek		2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 14800:2007 Háztartási készülékek hullámosított, fémből készült biztonsági gáztömlői		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 14814:2007 Nyomás alatti folyadékok hőre lágyuló műanyag csővezetékrendszereinek ragasztó anyagai. Műszaki követelmények		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 14843:2007 Előre gyártott betontermékek. Lépcsők		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 14844:2006+A2:2011 Előre gyártott betontermékek. Négyzet keresztmetszetű átereszek	EN 14844:2006 +A1:2008	2012.9.1.	2013.9.1.
CEN	EN 14846:2008 Épületvasalatok. Zárak és reteszek. Elektromechanikus működtetésű zárak és zárlemezek. Követelmények és vizsgálati módszerek		2011.9.1.	2012.9.1.
CEN	EN 14889-1:2006 Szálak betonhoz. 1. rész: Acélszalak. Fogalom meghatározások, előírások és megfelelés		2007.6.1.	2008.6.1.
CEN	EN 14889-2:2006 Szálak betonhoz. 2. rész: Polimer szálak. Fogalom meghatározások, előírások és megfelelés		2007.6.1.	2008.6.1.
CEN	EN 14891:2012 Folyékonyan felhordott vízzáró termékek ragasztott kerámiai burkolatok alá. Követelmények, vizsgálati módszerek, megfelelésértékelés, csoportosítás és megjelölés		2013.3.1.	2014.3.1.
	EN 14891:2012/AC:2012		2013.3.1.	2013.3.1.
CEN	EN 14904:2006 Sportpályaburkolatok. Többcélú sportolásra alkalmas beltéri burkolatok. Előírások		2007.2.1.	2008.2.1.
CEN	EN 14909:2012 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni műanyag és gumi falszigetelő lemezek. Fogalom meghatározások és jellemzők	EN 14909:2006	2013.3.1.	2013.7.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14915:2013 Beltéri és kültéri burkolatok tömör fából. Jellemzők, megfelelőségértékelés és jelölés	EN 14915:2006	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 14933:2007 Hőszigetelő és könnyű kitöltő termékek építőmérnöki alkalmazásra. Gyári készítésű expandált polisztirol- (EPS-) termékek. Műszaki előírások		2008.7.1.	2009.7.1.
CEN	EN 14934:2007 Hőszigetelő és könnyű kitöltő termékek építőmérnöki alkalmazásra. Gyári készítésű extrudált polisztirollhab (XPS) termékek. Műszaki előírások		2008.7.1.	2009.7.1.
CEN	EN 14963:2006 Tetőfedések. Folytonos műanyag tetővilágítók távtartóval vagy távtartó nélkül. Osztályba sorolás, követelmények és vizsgálati módszerek		2009.8.1.	2012.8.1.
CEN	EN 14964:2006 Átfedéses tetők merev alátétlemezei. Fogalom meghatározások és tulajdonságok		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 14967:2006 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni bitumenes szigetelőlemezek. Fogalom meghatározások és jellemzők		2007.3.1.	2008.3.1.
CEN	EN 14989-1:2007 Égéstermék-elvezető berendezések. A fém égéstermék-elvezető berendezéseknek és zárt égésterű fűtőberendezések anyagtól független levegőellátó vezetékének követelményei és vizsgálati módszerei. 1. rész: C6 típusú gázkészülékek égéstermék-elvezető berendezéseinek függőleges elrendezésű levegő-égéstermék feltétjei		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 14989-2:2007 Égéstermék-elvezető berendezések. Fém égéstermék-elvezető berendezések és zárt égésterű fűtőberendezések anyagtól független levegőellátó vezetékének követelményei és vizsgálati módszerei. 2. rész: Zárt égésterű tüzelőberendezések égéstermék- és levegővezetékei		2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 14991:2007 Előre gyártott betontermékek. Betonelemek alapozáshoz		2008.1.1.	2009.1.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14992:2007+A1:2012 Előre gyártott betontermékek. Falelemek	EN 14992:2007	2013.4.1.	2013.7.1.
CEN	EN 15037-1:2008 Előre gyártott betontermékek. Gerendákból és béléstestekből épített födémrendszerek. 1. rész: Gerendák		2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 15037-2:2009+A1:2011 Előre gyártott betontermékek. Födémrendszerek gerendákból és béléstestekből. 2. rész: Beton béléstestek		2011.12.1.	2012.12.1.
CEN	EN 15037-3:2009+A1:2011 Előre gyártott betontermékek. Födémrendszerek gerendákból és béléstestekből. 3. rész: Égetett agyag béléstestek		2011.12.1.	2012.12.1.
CEN	EN 15037-4:2010+A1:2013 Előre gyártott betontermékek. Gerendákból és béléstestekből álló födémrendszerek. 4. rész: Expandált polisztirol béléstestek	EN 15037-4:2010	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 15037-5:2013 Előre gyártott betontermékek. Födémrendszerek gerendákból és béléstestekből. 5. rész: Könnyű béléstestek egyszerű zsaluzat céljára		2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 15048-1:2007 Nem előterhelt szerkezeti csavarszerkezetek. 1. rész: Általános követelmények		2008.1.1.	2009.10.1.
CEN	EN 15050:2007+A1:2012 Előre gyártott betontermékek. Hídelemek	EN 15050:2007	2012.12.1.	2012.12.1.
CEN	EN 15069:2008 Fém gégecsőszerelvények biztonsági gázcsatlakozó szelepei háztartási gázkészülékek bekötéséhez		2009.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 15088:2005 Alumínium és alumíniumötvözetek. Szerkezeti termékek építési célra. Műszaki szállítási és vizsgálati feltételek		2006.10.1.	2007.10.1.
CEN	EN 15102:2007+A1:2011 Dekortapéta. Tekercs és panel	EN 15102:2007	2012.7.1.	2012.7.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15129:2009 Földrengésvédelmi eszközök		2010.8.1.	2011.8.1.
CEN	EN 15167-1:2006 Őrölt, granulált kohósalak betonhoz, habarcshoz és injektálóhabarcshoz. 1. rész: Fogalommeghatározások, előírások és megfelelési feltételek		2008.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 15250:2007 Szilárd tüzelésű hőtároló berendezések. Követelmények és vizsgálati módszerek		2008.1.1.	2010.1.1.
CEN	EN 15258:2008 Előre gyártott betontermékek. Támfalelemek		2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 15274:2007 Általános célú ragasztóanyagok szerkezeti összeállításához. Követelmények és vizsgálati módszerek		2010.4.1.	2011.4.1.
CEN	EN 15275:2007 Szerkezeti ragasztóanyagok. Az anaerob ragasztóanyagok jellemzése a koaxális fémösszeállítás-hoz épületben és általános mérnöki építményekben		2010.4.1.	2011.4.1.
	EN 15275:2007/AC:2010		2011.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 15283-1:2008+A1:2009 Szálerősítésű gipszlemezek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. 1. rész: Gipszkarton lemezek	EN 15283-1:2008	2010.6.1.	2011.6.1.
CEN	EN 15283-2:2008+A1:2009 Szálerősítésű gipszlemezek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. 2. rész: Gipszrostlemezek	EN 15283-2:2008	2010.6.1.	2011.6.1.
CEN	EN 15285:2008 Műkövek. Vékony kőlapok padlók és lépcsők burkolásához, kül- és beltéren		2009.1.1.	2010.1.1.
	EN 15285:2008/AC:2008		2009.1.1.	2009.1.1.
CEN	EN 15286:2013 Műkövek. Kőlapok falburkolásra (kültéri és beltéri)		2014.8.8.	2015.8.8.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15322:2013 Bitumen és bitumenes kötőanyagok. Hígított és fluxált bitumenes kötőanyagok keretelőírása	EN 15322:2009	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 15368:2008+A1:2010 Hidraulikus kötőanyagok nem teherhordó szerkezeti felhasználásra. Fogalommeghatározások, követelmények és megfelelőségi feltételek		2011.9.1.	2012.9.1.
CEN	EN 15381:2008 Geotextíliák és rokon termékek. Az útburkolatokban és az aszfalt fedőrétegekben való használat jellemzői		2010.1.1.	2011.1.1.
CEN	EN 15382:2013 Geoszintetikus gátak. A szállítási infrastruktúrában való alkalmazás előírt jellemzői	EN 15382:2008	2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 15435:2008 Előre gyártott betontermékek. Közöséges és könnyűbeton zsaluzóelemek. Tulajdonságok és teljesítőképesség		2009.2.1.	2010.2.1.
CEN	EN 15497:2014 Ékcsapos toldású szerkezeti tömör fa. Teljesítménykövetelmények és a gyártás alapkövetelményei		2014.10.10.	2015.10.10.
CEN	EN 15498:2008 Előre gyártott betontermékek. Cementkötésű faforgács zsaluzóelemek. Tulajdonságok és teljesítőképesség		2009.2.1.	2010.2.1.
CEN	EN 15501:2013 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű duzzasztott perlit (EP) és duzzasztott vermikulit (EV) termékek. Műszaki előírások		2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 15599-1:2010 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Duzzasztott perlitből (EP) a helyszínen kialakított hőszigetelés. 1. rész: A beépítendő kötött és laza kitöltőanyagok előírásai		2011.4.1.	2012.4.1.



(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15600-1:2010 Épületgépészeti és ipari hőszigetelő termékek. Duzzasztott vermikulitból (EV) a helyszínen kialakított hőszigetelés. 1. rész: A beépítendő kötött és laza kitöltőanyagok előírásai		2011.4.1.	2012.4.1.
CEN	EN 15650:2010 Épületek szellőztetése. Tűzgátló csappantyúk		2011.9.1.	2012.9.1.
CEN	EN 15651-1:2012 Épületek nem teherhordó szerkezeti kapcsolatainak és járdák hézagainak tömítései. 1. rész: Tömítőanyagok homlokzati elemekhez		2013.7.1.	2014.7.1.
CEN	EN 15651-2:2012 Épületek nem teherhordó szerkezeti kapcsolatainak és járdák hézagainak tömítései. 2. rész: Tömítőanyagok üvegezéshez		2013.7.1.	2014.7.1.
CEN	EN 15651-3:2012 Épületek nem teherhordó szerkezeti kapcsolatainak és járdák hézagainak tömítései. 3. rész: Tömítőanyagok egészségügyi berendezésekhez		2013.7.1.	2014.7.1.
CEN	EN 15651-4:2012 Épületek nem teherhordó szerkezeti kapcsolatainak és járdák hézagainak tömítései. 4. rész: Tömítőanyagok járdákhoz		2013.7.1.	2014.7.1.
CEN	EN 15682-2:2013 Építési üveg. Hőkezelt (heat soak tesztelt), termikusan edzett alkáliföld-szilikát biztonsági üveg. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány		2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 15683-2:2013 Építési üveg. Termikusan edzett mész-nátronszilikát (nátrium-kalcium-szilikát) biztonsági profilüveg. 2. rész: Megfelelőségértékelés/Termékszabvány		2014.8.8.	2015.8.8.
CEN	EN 15732:2012 Hőszigetelő és könnyű kitöltőtermékek építőmérnöki alkalmazásokra (CEA). Duzzasztott agyagkavics könnyű adalékanyag termékek (LWA)		2013.8.1.	2014.8.1.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15743:2010 Nagy szulfáttartalmú kohósalakcement. Összetétel, követelmények és megfelelőségi feltételek		2010.11.1.	2011.11.1.
CEN	EN 15814:2011+A2:2014 Polimerrel modifikált vastag bitumenbevonatok vízszigeteléshez. Fogalom meghatározások és követelmények	EN 15814:2011 +A1:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 15821:2010 Természetes farönkkel fűtött, kombinált tüzelésű szaunakályha. Követelmények és vizsgálati módszerek		2011.7.1.	2012.7.1.
CEN	EN 15824:2009 Szervesköötőanyag-tartalmú külső és belső vakolatok követelményei		2010.4.1.	2011.4.1.
CEN	EN 16034:2014 Bejárati ajtók, ipari, kereskedelmi, garázsajtók és nyitható ablakok. Termékszabvány, teljesítményjellemzők. Tűzálló és/vagy füstgátló tulajdonságok		2015.12.1.	2018.12.1.
CEN	EN 16069:2012+A1:2015 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű polietilénhab (PEF-) termékek. Műszaki előírások	EN 16069:2012	2015.7.10.	2016.7.10.
CEN	EN 16153:2013+A1:2015 Többrétegű, sík, fényáteresztő polikarbonát- (PC-) lemezek tetőkre, falakra és mennyezetekre, kül- és beltéri használatra. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 16153:2013	2015.7.10.	2016.7.10.
Cenelec	EN 50575:2014 Erősáramú-, jelző- és távközlőkábelek. Általános alkalmazású vezetékek építési munkálatai a tűzveszélyességi követelmények szerint		2015.12.1.	2016.12.1.

(1) ESzSz:

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5500811; fax + 32 2 5500819 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, Tel. +32 2 5196871; fax + 32 2 5196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. +33 492 944200; fax +33 493 654716, (<http://www.etsi.eu>)

## MEGJEGYZÉS:

- A szabványok hozzáférhetőségével kapcsolatos bármilyen információ az európai szabványügyi szervezeteknél vagy a nemzeti szabványügyi testületeknél kérhető, ez utóbbiak listája az 1025/2012/EU <sup>(1)</sup> rendelet 27. cikkének megfelelően kihirdetésre kerül az *Európai Unió Hivatalos Lapjában*.
- A harmonizált szabványokat az európai szabványügyi szervezetek angol nyelven fogadják el (a CEN és a CENELEC a francia és a német nyelvet is használja). Ezután a harmonizált szabványok címét a nemzeti szabványügyi testületek fordítják le az Európai Unió összes többi hivatalos nyelvére. Az Európai Bizottság nem vállal felelősséget a Hivatalos Lapban közzétételre szánt címek helyes fordításáért .
- A helyesbítésekre való hivatkozások („... / AC: YYYY”) csak a tájékoztatás céljából kerülnek közzétételre. A helyesbítés eltávolítja a nyomtatási, nyelvi vagy hasonló hibákat a szabvány szövegéből, és egy európai szabványügyi szervezet által elfogadott szabvány egy vagy több nyelvi változatára is vonatkozhat (angol, francia és/vagy német).
- A hivatkozások közzététele az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* nem vonja maga után azt, hogy a szabványok az Európai Unió összes hivatalos nyelvén elérhetők.
- Ez a lista az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* korábbiakban közzétett minden listát helyettesít. Az Európai Bizottság biztosítja ennek a listának a frissítését.
- Az összehangolt szabványokról és más európai szabványokról további információk az interneten:  
[http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm)

---

<sup>(1)</sup> HL L 316., 2012.11.14., 12. o.