

## IV

(Tájékoztatók)

## TAGÁLLAMOKTÓL SZÁRMAZÓ TÁJÉKOZTATÁSOK

**A Bizottság közleménye az építési termékekre vonatkozó tagállami törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezések közelítéséről szóló, 1988. december 21-i 89/106/EGK tanácsi irányelv végrehajtása keretében**

(EGT-vonatkozású szöveg)

(Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)

(2008/C 321/01)

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1:1998 Kéménybe köthető olajkályhák elpárolgató égővel  EN 1:1998/A1:2007	—	
CEN	EN 40-4:2005 Lámpaoszlopok. 4. rész: Vasbeton és feszített vasbeton lámpaoszlopok követelményei  EN 40-4:2005/AC:2006	—	
CEN	EN 40-5:2002 Lámpaoszlopok. 5. rész: Acél lámpaoszlopok követelményei	—	
CEN	EN 40-6:2002 Lámpaoszlopok. 6. rész: Alumínium lámpaoszlopok követelményei	—	
CEN	EN 40-7:2002 Lámpaoszlopok. 7. rész: Szálerősítésű polimer kompozit lámpaoszlopok követelményei	—	
CEN	EN 54-2:1997 Tűzjelző berendezés. 2. rész: Tűzjelző központ  EN 54-2:1997/A1:2006  EN 54-2:1997/AC:1999	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.12.31.)
CEN	EN 54-3:2001 Tűzjelző berendezések. 3. rész: Riasztóegységek. Hangjelzők  EN 54-3:2001/A1:2002  EN 54-3:2001/A2:2006	—  3. megjegyzés	2009.5.31.

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 54-4:1997 Tűzjelző berendezés. 4. rész: Tápegységek  EN 54-4:1997/A1:2002  EN 54-4:1997/A2:2006  EN 54-4:1997/AC:1999	—    3. megjegyzés	2009.8.31.
CEN	EN 54-5:2000 Tűzjelző berendezések. 5. rész: Hőérzékelők. Pontszerű érzékelők  EN 54-5:2000/A1:2002	—	
CEN	EN 54-7:2000 Tűzjelző berendezések. 7. rész: Füstérzékelők. Szórt fénnel, átbocsátott fénnel vagy ionizációval működő pontszerű érzékelők  EN 54-7:2000/A1:2002  EN 54-7:2000/A2:2006	—   3. megjegyzés	2009.7.31.
CEN	EN 54-10:2002 Tűzjelző berendezések. 10. rész: Lángérzékelők. Pontszerű érzékelők  EN 54-10:2002/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.8.31.)
CEN	EN 54-11:2001 Tűzjelző berendezések. 11. rész: Kézi jelzésadók  EN 54-11:2001/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.9.30.)
CEN	EN 54-12:2002 Tűzjelző berendezés. 12. rész: Füstérzékelők. Optikai elven, fénysugárral működő vonalszerű érzékelők	—	
CEN	EN 54-16:2008 Tűzjelző berendezések. 16. rész: Hangriasztású vezérlő- és kijelzőberendezések	—	
CEN	EN 54-17:2005 Tűzjelző berendezések. 17. rész: Rövidzárszakaszolók  EN 54-17:2005/AC:2007	—	
CEN	EN 54-18:2005 Tűzjelző berendezések. 18. rész: Bemeneti/kimeneti eszközök  EN 54-18:2005/AC:2007	—	
CEN	EN 54-20:2006 Tűzjelző berendezések. 20. rész: Belélegzettfüst-érzékelők.	—	
CEN	EN 54-21:2006 Tűzjelző berendezések. 21. rész: Riasztástviteli és hibajelzési útvonalak berendezései	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 54-24:2008 Tűzjelző berendezés. 24. rész: Hangos riasztórendszerek alkatrészei	—	
CEN	EN 54-25:2008 Tűzjelző berendezések. 25. rész: Rádiókapcsolatot alkalmazó részegységek	—	
CEN	EN 179:2008 Zárak és épületvasalatok. Menekülőutakon alkalmazott kilinccsel vagy nyomólappal működtetett vészkijáratú zárok. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 179:1997	Az időpont lejárt (2008.7.31.)
CEN	EN 197-1:2000 Cement. 1. rész: Az általános felhasználású cementek összetétele, követelményei és megfelelőségi feltételei	—	
	EN 197-1:2000/A1:2004	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.10.21.)
	EN 197-1:2000/A3:2007	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.1.31.)
CEN	EN 197-4:2004 Cement. 4. rész: Kis kezdőszilárdságú kohósalakcementek összetétele, követelményei és megfelelőségi feltételei	—	
CEN	EN 295-10:2005 Vízvezetési és csatornázási kőgyag csövek, idomok és kötéseik. 10. rész: Teljesítőképességi követelmények	—	
CEN	EN 413-1:2004 Kőművescement. 1. rész: Összetétel, követelmények és megfelelőségi feltételek	—	
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	—	
CEN	EN 442-1:1995 Radiátorok és konvektorok. 1. rész: Műszaki előírások és követelmények  EN 442-1:1995/A1:2003	—	
CEN	EN 450-1:2005 + A1:2007 Pernye betonhoz. 1. rész: Fogalommeghatározások, követelmények és megfelelőségi feltételek	EN 450-1:2005	2009.7.31.
CEN	EN 459-1:2001 Építési mész. 1. rész: Fogalommeghatározások, követelmények és megfelelőségi feltételek	—	
CEN	EN 490:2004 Beton tető- és idomcserepek tetőfedésre és falburkolásra. Termékkövetelmények  EN 490:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.12.31.)

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 492:2004 Szálerősítésű cement lemezek és idomelemek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek  EN 492:2004/A1:2005  EN 492:2004/A2:2006	—  3. megjegyzés  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.2.28.)  Az időpont lejárt (2008.6.30.)
CEN	EN 494:2004 + A3:2007 Szálerősítésű cement hullámlemezek és idomelemek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	EN 494:2004	Az időpont lejárt (2007.9.30.)
CEN	EN 516:2006 Előregyártott tetőtartozékok. A tetőn való mozgás szerkezetei. Járdák, lépcsőfokok, tipegők	—	
CEN	EN 517:2006 Előregyártott tetőtartozékok. Biztonsági tetőhorgok	—	
CEN	EN 520:2004 Gipszkarton lemezek. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 523:2003 Acélszalagból készült burkolócsövek feszítőkábelekhöz. Fogalom meghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés	—	
CEN	EN 534:2006 Bitumenes hullámlemezek – Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 544:2005 Bitumenzsindelek ásványi és/vagy szintetikus hordozóréteggel. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 572-9:2004 Építési üveg. Nátrium-kalcium-szilikát üveg alaptermékek. 9. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 588-2:2001 Szálerősítésű cementcsövek szennyvízelvezetés és alagsövezés céljára. 2. rész: Tisztító- és ellenőrző aknák	—	
CEN	EN 671-1:2001 Beépített tűzoltó berendezések. Tömlőberendezések. 1. rész: Tömlődob alaktartó tömlővel  EN 671-1:2001/AC:2002	—	
CEN	EN 671-2:2001 Beépített tűzoltó berendezések. Tömlőberendezések. 2. rész: Falitűzcsap-szekrények lapostömlővel  EN 671-2:2001/A1:2004	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.11.30.)

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 681-1:1996 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötéstömítések anyagkövetelményei. 1. rész: Gumi  EN 681-1:1996/A1:1998  EN 681-1:1996/A2:2002  EN 681-1:1996/A3:2005	—  3. megjegyzés  3. megjegyzés	—  Az időpont lejárt (1998.12.31.)  Az időpont lejárt (2006.2.28.)
CEN	EN 681-2:2000 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötéstömítések anyagkövetelményei. 2. rész: Hőre lágyuló, rugalmas műanyagok  EN 681-2:2000/A1:2002	—	
CEN	EN 681-3:2000 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötéstömítések anyagkövetelményei. 3. rész: Habgumik  EN 681-3:2000/A1:2002	—	
CEN	EN 681-4:2000 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötéstömítések anyagkövetelményei. 4. rész: Öntött poliuretán tömítőelemek  EN 681-4:2000/A1:2002	—	
CEN	EN 682:2002 Rugalmas tömítések. Gázt és folyékony szénhidrogéneket szállító csövekben és csőídomokban használt tömítések anyagkövetelményei	—	
CEN	EN 771-1:2003 Falazóelemek követelményei. 1. rész: Égetett agyag falazóelemek  EN 771-1:2003/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.4.1.)
CEN	EN 771-2:2003 Falazóelemek követelményei. 2. rész: Mészhomok falazóelemek  EN 771-2:2003/A1:2005	EN 771-2:2000  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.1.31.)  Az időpont lejárt (2006.4.1.)
CEN	EN 771-3:2003 Falazóelemek követelményei. 3. rész: Adalékanyagós beton falazóelemek (tömör és pórusos adalékanyagokkal)  EN 771-3:2003/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.4.1.)
CEN	EN 771-4:2003 Falazóelemek követelményei. 4. rész: Pórusbeton falazóelemek  EN 771-4:2003/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.4.1.)

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 771-5:2003 Falazóelemek követelményei. 5. rész: Működő falazóelemek  EN 771-5:2003/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.4.1.)
CEN	EN 771-6:2005 Falazóelemek követelményei. 6. rész: Természetes kő falazóelemek	—	
CEN	EN 845-1:2003 + A1:2008 Falazatok kiegészítő elemeinek követelményei. 1. rész: Kötővasak, bilincsek, akasztók, konzolok	EN 845-1:2003	Az időpont lejárt (2008.8.31.)
CEN	EN 845-2:2003 Falazatok kiegészítő elemeinek követelményei. 2. rész: Szemöldökfák	—	
CEN	EN 845-3:2003 + A1:2008 Falazatok kiegészítő elemeinek követelményei. 3. rész: Acélhálóval erősített kötőelemek	EN 845-3:2003	Az időpont lejárt (2008.8.31.)
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  EN 858-1:2002/A1:2004	—	
CEN	EN 877:1999 Öntöttvas csövek, csőidomok, tartozékok és azok kötései a víznek az épületekből való elvezetéséhez. Követelmények, vizsgálati módszerek és minőségbiztosítás  EN 877:1999/A1:2006  EN 877:1999/A1:2006/AC:2008	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.7.31.)
CEN	EN 934-2:2001 Adalékszerek betonhoz, habarcshoz és injektálóhabarcshoz. 2. rész: Betonadalékszerek. Fogalommeghatározások, követelmények, megfelelőség, jelölés és címkézés  EN 934-2:2001/A1:2004  EN 934-2:2001/A2:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.6.30.)
CEN	EN 934-3:2003 Adalékszerek betonhoz, habarcshoz és injektálóhabarcshoz. 3. rész: Adalékszerek falazóhabarcshoz. Fogalommeghatározások, követelmények, megfelelőség, megjelölés és címkézés  EN 934-3:2003/AC:2005	—	
CEN	EN 934-4:2001 Adalékszerek betonhoz, habarcshoz és injektálóhabarcshoz. 4. rész: Adalékszerek feszítőkábelek injektálóhabarczához. Fogalommeghatározások, követelmények, megfelelőség, megjelölés és címkézés	—	
CEN	EN 934-5:2007 Adalékszerek betonhoz, habarcshoz és injektálóhabarcshoz. 5. rész: Adalékszerek lőtt betonhoz. Fogalommeghatározások, követelmények, megfelelőség, jelölés és címkézés	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 997:2003 Búzelzárós WC-csészék és WC-berendezések  EN 997:2003/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.9.30.)
CEN	EN 998-1:2003 Falszerkezeti habarcsok előírásai. 1. rész: Kültéri és beltéri vakolóhabarcsok  EN 998-1:2003/AC:2005	—	
CEN	EN 998-2:2003 Falszerkezeti habarcsok előírásai. 2. rész: Falazóhabarcsok	—	
CEN	EN 1036-2:2008 Építési üveg. Ezüstbevonatú úsztatott (float-) üveg tükrök beltéri használatra. 2. rész: A megfelelőség értékelése; termékszabvány	—	
CEN	EN 1051-2:2007 Építési üveg. Üvegtéglák és üveg járólapok. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 1057:2006 Réz és rézötvözetek. Varrat nélküli, kör szelvényű rézcsövek víz és gáz részére, egészségügyi és fűtési alkalmazásra	—	
CEN	EN 1096-4:2004 Építési üveg. Bevonatos üveg. 4. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 1123-1:1999 Vízvezető vezeték hosszirányú varrattal hegesztett, tűzi horganyzott acélból készült csövei és idomai csapos-tokos csőkapcsolattal. 1. rész: Követelmények, vizsgálatok, minőség-ellenőrzés  EN 1123-1:1999/A1:2004	—	
CEN	EN 1124-1:1999 Vízvezető vezeték hosszirányú varrattal hegesztett, rozsdamentes acélból készült csövei és idomai csapos-tokos csőkapcsolattal. 1. rész: Követelmények, vizsgálatok, minőség-ellenőrzés  EN 1124-1:1999/A1:2004	—	
CEN	EN 1125:2008 Zárak és épületvasalatok. Menekülőutakon alkalmazott pánikajtózárok vízszintes működtető rúddal. Követelmények és vizsgálati módszerek	EN 1125:1997	Az időpont lejárt (2008.7.31.)
CEN	EN 1154:1996 Zárak és épületvasalatok. Szabályozottan működő ajtócsukó eszközök. Követelmények és vizsgálati módszerek  EN 1154:1996/A1:2002	—	
CEN	EN 1155:1997 Zárak és épületvasalatok. Villamos működtetésű rögzítőberendezések nyílajtókhoz. Követelmények és vizsgálati módszerek  EN 1155:1997/A1:2002	—	

Európai Szabványügyi Szervezet (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1158:1997 Zárak és épületvasalatok. Csukássorrend-szabályozók. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 1158:1997/A1:2002 EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006	—	
CEN	EN 1168:2005 + A1:2008 Előregyártott betontermékek. Üreges födémpanelek	EN 1168:2005	Az időpont lejárt (2008.9.30.)
CEN	EN 1279-5:2005 Építési üveg. Szigetelő üvegegységek. 5. rész: A megfelelőség értékelése	—	
CEN	EN 1304:2005 Égetett agyag tető- és idomcserepek. A termék fogalommeghatározásai és jellemzői	—	
CEN	EN 1317-5:2007 + A1:2008 Közúti visszatartó rendszerek. 5. rész: A járművisszatartó rendszerek termékkövetelményei és megfelelőségük értékelése	EN 1317-5:2007	2011.1.31.
CEN	EN 1337-3:2005 Szerkezeti saruk. 3. rész: Elasztomer saruk	—	
CEN	EN 1337-4:2004 Szerkezeti saruk. 4. rész: Gördülő saruk EN 1337-4:2004/AC:2007	—	
CEN	EN 1337-5:2005 Szerkezeti saruk. 5. rész: Korongsaruk	—	
CEN	EN 1337-6:2004 Szerkezeti saruk. 6. rész: Billenő saruk	—	
CEN	EN 1337-7:2004 Szerkezeti saruk. 7. rész: PTFE-betétes gömbsüveg- és hengeres saruk	EN 1337-7:2000	
CEN	EN 1337-8:2007 Szerkezeti saruk. 8. rész: Megvezető és mozgásgátló saruk	—	
CEN	EN 1338:2003 Beton útburkoló elemek. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 1338:2003/AC:2006	—	
CEN	EN 1339:2003 Beton járdalapok. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 1339:2003/AC:2006	—	
CEN	EN 1340:2003 Beton útszegélyelemek. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 1340:2003/AC:2006	—	
CEN	EN 1341:2001 Természetes útburkoló kőlapok külső kövezésre. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1342:2001 Természetes útburkoló kövek külső kövezésre. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 1343:2001 Természetes útszegélykövek külső kövezésre. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 1344:2002 Égetett agyag útburkoló elemek	—	
CEN	EN 1423:1997 Az útburkolati jelek anyagai. Utánszóró szerek. Üveggyöngyök, érdesítőszeres és utánszóró anyagkeverékek  EN 1423:1997/A1:2003	—	
CEN	EN 1433:2002 Jármű- és gyalogosforgalmú területek vízelvezetői. Osztályba sorolás, tervezési és vizsgálati követelmények, jelölés és a megfelelőség értékelése  EN 1433:2002/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.12.31.)
CEN	EN 1457:1999 Égéstermék-elvezető berendezések. Kerámia béléscsövek. Követelmények és vizsgálatok  EN 1457:1999/A1:2002  EN 1457:1999/AC:2006  EN 1457:1999/A1:2002/AC:2007	—	
CEN	EN 1463-1:1997 Az útburkolati jelek anyagai. Fényvisszavető útburkolati jelzőestek. 1. rész: Követelmények új állapotban  EN 1463-1:1997/A1:2003	—	
CEN	EN 1469:2004 Természetes építőkövek. Burkolólapok. Követelmények	—	
CEN	EN 1504-2:2004 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelőségértékelés. 2. rész: Felületvédő rendszerek betonhoz	—	
CEN	EN 1504-3:2005 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelőségértékelés. 3. rész: Szerkezeti és nem szerkezeti javítás	—	
CEN	EN 1504-4:2004 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelőségértékelés. 4. rész: Szerkezeti ragasztás	—	
CEN	EN 1504-5:2004 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelőségértékelés. 5. rész: Betoninjektálás	—	

Európai Szabványügyi Szervezet (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1504-6:2006 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelőségértékelés. 6. rész: Betonacél rudak lehorgonyozása	—	
CEN	EN 1504-7:2006 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés és megfelelőségértékelés. 7. rész: A vasalás korrózióvédelme	—	
CEN	EN 1520:2002 Előregyártott vasalt építőelemek könnyű adalékanyag, nagy hézagterfogatú betonból	—	
CEN	EN 1748-1-2:2004 Építési üveg. Speciális alaptermékek. Boroszilikátüvegek. 1-2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 1748-2-2:2004 Építési üveg. Speciális alaptermékek. 2-2. rész: Üvegkerámiák. A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 1806:2006 Égéstermék-elvezető berendezések. Kerámia idomdarabok egyhéjú égéstermék-elvezető berendezésekhez. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 1825-1:2004 Zsírleválasztók. 1. rész: Tervezési elvek, teljesítőképesség és vizsgálatok, jelölés és minőség-ellenőrzés EN 1825-1:2004/AC:2006	—	
CEN	EN 1856-1:2003 Égéstermék-elvezető berendezések. Fém égéstermék-elvezető berendezések követelményei. 1. rész: Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések építőelemei EN 1856-1:2003/A1:2006	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.11.30.)
CEN	EN 1856-2:2004 Égéstermék-elvezető berendezések. Fém égéstermék-elvezető berendezések követelményei. 2. rész: Fém béléscsövek és összekötő elemek	—	
CEN	EN 1857:2003 + A1:2008 Égéstermék-elvezető berendezések. Építőelemek. Beton béléscsövek	EN 1857:2003	Az időpont lejárt (2008.8.31.)
CEN	EN 1858:2003 Égéstermék-elvezető berendezések. Építőelemek. Beton idomdarabok	—	
CEN	EN 1863-2:2004 Építési üveg. Hőerősített nátrium-kalcium-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 1873:2005 Előregyártott tetőtartozékok. Egyedi, műanyag tetővilágítók. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 1916:2002 Vasalatlan, acélszálás és vasalt betoncsövek és idomok EN 1916:2002/AC:2008	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 1917:2002 Vasalatlan, acélszálás és vasalt betonból készült tisztító- és ellenőrző aknák EN 1917:2002/AC:2008	—	
CEN	EN 1935:2002 Zárak és épületvasalatok. Egytengelyű ajtó- és ablakpántok. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 1935:2002/AC:2003	—	
CEN	EN 10025-1:2004 Melegen hengerelt termékek szerkezeti acélokból. 1. rész: Általános műszaki szállítási feltételek	—	
CEN	EN 10210-1:2006 Melegen hengerelt, zárt idomacélok ötvöztelen és finom szemcsés acélból. 1. rész: Műszaki szállítási feltételek	—	
CEN	EN 10219-1:2006 Hidegen alakított, hegesztett, szerkezeti zárt idomacélok ötvöztelen és finom szemcsés acélokból. 1. rész: Műszaki szállítási feltételek	—	
CEN	EN 10224:2002 Ötvöztelen acélsövek és szerelvények vizes folyadékok szállítására, beleértve az emberi fogyasztásra szánt vizet is. Műszaki szállítási feltételek EN 10224:2002/A1:2005	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.12.31.)
CEN	EN 10311:2005 Víz és vizes folyadékok szállítására való acélsövek és szerelvények csatlakoztató kötési	—	
CEN	EN 10312:2002 Hegesztett korrózióálló acélsövek vizes folyadékok szállítására, beleértve az emberi fogyasztásra szánt vizet is. Műszaki szállítási feltételek EN 10312:2002/A1:2005	3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.12.31.)
CEN	EN 12004:2007 Habarcsonk és ragasztók kerámiai burkolólapokhoz. Követelmények, megfelelőségértékelés, csoportosítás és megjelölés	EN 12004:2001	2009.5.31.
CEN	EN 12050-1:2001 Épületek és telkek szennyvízáttemelői. Építési és vizsgálati alapelvek. 1. rész: Fekáliatartalmú szennyvizek áttemelői	—	
CEN	EN 12050-2:2000 Épületek és telkek szennyvízáttemelői. Építési és vizsgálati alapelvek. 2. rész: Fekáliamentes szennyvizek áttemelői	—	
CEN	EN 12050-3:2000 Épületek és telkek szennyvízáttemelői. Építési és vizsgálati alapelvek. 3. rész: Fekáliatartalmú szennyvizek korlátozottan használható áttemelői	—	
CEN	EN 12050-4:2000 Épületek és telkek szennyvízáttemelői. Építési és vizsgálati alapelvek. 4. rész: Fekáliatartalmú és fekáliamentes szennyvizek visszaáramlást gátló berendezései	—	

Európai Szabványügyi Szervezet (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12057:2004 Természetes építőkövek. Vékony kőlapok. Követelmények	—	
CEN	EN 12058:2004 Természetes építőkövek. Járólapok és lépcsőburkoló lapok. Követelmények	—	
CEN	EN 12094-1:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 1. rész: Automatikus, elektromos vezérlő- és késleltető szerkezet követelményei és vizsgálati módszerei	—	
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	—	
CEN	EN 12094-3:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 3. rész: Kézi indító- és leállító szerkezet követelményei és vizsgálati módszerei	—	
CEN	EN 12094-4:2004 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 4. rész: Tartályok szelepeinek és indítóberendezéseinek követelményei és vizsgálati módszerei	—	
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	2009.4.30.
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	2009.4.30.
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  EN 12094-7:2000/A1:2005	—	
CEN	EN 12094-8:2006 Beépített tűzoltó berendezések. A gázzal oltó berendezések részei. 8. rész: A csatlakozók követelményei és vizsgálati módszerei	—	
CEN	EN 12094-9:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 9. rész: Különleges tűzjelző berendezések követelményei és vizsgálati módszerei	—	
CEN	EN 12094-10:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 10. rész: Nyomásmérő eszközök és nyomáskapcsolók követelményei és vizsgálati módszerei	—	
CEN	EN 12094-11:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 11. rész: Mechanikai súlymérő eszközök követelményei és vizsgálati módszerei	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12094-12:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 12. rész: Pneumatikus tűzjelző berendezés követelményei és vizsgálati módszerei	—	
CEN	EN 12094-13:2001 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 13. rész: A nyomáshatároló és visszacsapó szelepek követelményei és vizsgálati módszerei	—	
CEN	EN 12101-1:2005 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 1. rész: Füstgátak műszaki előírása  EN 12101-1:2005/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.12.31.)
CEN	EN 12101-2:2003 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 2. rész: Természetes, füst- és hőelszívó készülékek műszaki előírásai	—	
CEN	EN 12101-3:2002 Füst- és hőérzékelő rendszerek. 3. rész: Motoros füst- és hőelszívó ventilátorok előírása  EN 12101-3:2002/AC:2005	—	
CEN	EN 12101-6:2005 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 6. rész: Nyomáskülönbséges rendszerek műszaki előírása. Szerelvények  EN 12101-6:2005/AC:2006	—	
CEN	EN 12101-10:2005 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 10. rész: Energiaellátások műszaki leírása  EN 12101-10:2005/AC:2007	—	
CEN	EN 12150-2:2004 Építési üveg. Termikusan edzett biztonsági nátrium-kalcium-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 12209:2003 Épületvasalatok. Zárak és kilincsek. Mechanikus működtetésű zárak, kilincsek és zárólemezek. Követelmények és vizsgálati módszerek  EN 12209:2003/AC:2005	—	
CEN	EN 12259-1:1999 + A1:2001 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 1. rész: Sprinkler  EN 12259-1:1999 + A1:2001/A2:2004  EN 12259-1:1999 + A1:2001/A3:2006	—  3. megjegyzés  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.2.28.)  Az időpont lejárt (2006.8.31.)

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12259-2:1999 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 2. rész: A nedves riasztószelep felépítése  EN 12259-2:1999/A1:2001  EN 12259-2:1999/A2:2005  EN 12259-2:1999/AC:2002	—     3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.8.31.)
CEN	EN 12259-3:2000 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 3. rész: A száraz riasztószelep felépítése  EN 12259-3:2000/A1:2001  EN 12259-3:2000/A2:2005	—     3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.8.31.)
CEN	EN 12259-4:2000 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 4. rész: Vízmotoros riasztóberendezés  EN 12259-4:2000/A1:2001	—	
CEN	EN 12259-5:2002 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. 5. rész: Vízáramlás-érzékelő	—	
CEN	EN 12271:2006 Felületi bevonat. Követelmények.	—	
CEN	EN 12273:2008 Hidegaszfalt vékony rétegekhez. Előírások	—	
CEN	EN 12285-2:2005 Gyári kialakítású acéltartályok. 2. rész: Fekvő, hengeres, szimpla és dupla falú tartályok éghető és nem éghető, vízzennyező folyadékok föld feletti tárolására	—	
CEN	EN 12326-1:2004 Pala és kő átfedéses elhelyezésű tetőfedő és falburkoló termékek. 1. rész: Termékkövetelmények	—	
CEN	EN 12337-2:2004 Építési üveg. Kémiaailag erősített nátrium-kalcium-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 12352:2006 Forgalomirányító berendezések. Figyelmeztető és biztonsági fényjelzők	—	
CEN	EN 12368:2006 Forgalomirányító berendezések. Fényjelző készülékek	—	
CEN	EN 12380:2002 Csatornarendszerek légbekerítő szelepei. Követelmények, vizsgálati módszerek és a megfelelőség értékelése	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12416-1:2001 Beépített tűzoltó berendezések. Porral oltók. 1. rész: A részegységek követelményei és vizsgálati módszerei EN 12416-1:2001/A1:2004	—	
CEN	EN 12416-2:2001 Beépített tűzoltó berendezések. Porral oltók. 2. rész: Tervezés, kialakítás, karbantartás	—	
CEN	EN 12446:2003 Égéstermék-elvezető berendezések. Építőelemek. Betonból készített külső héjak	—	
CEN	EN 12467:2004 Szálérősítésű cement burkolóelemek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek EN 12467:2004/A1:2005 EN 12467:2004/A2:2006	— 3. megjegyzés 3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2006.2.28.) Az időpont lejárt (2008.6.30.)
CEN	EN 12566-1:2000 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 összes lakosegyenértékig (LE). 1. rész: Előregyártott oldómedencék EN 12566-1:2000/A1:2003	—	
CEN	EN 12566-3:2005 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 lakosegyenértékig (LE). 3. rész: Előregyártott és/vagy a helyszínen összeszerelt háztartási szennyvíztisztító berendezések	—	
CEN	EN 12566-4:2007 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 összes lakosegyenértékig. 4. rész: Előregyártott elemekből a helyszínen összeszerelt oldómedencék	—	
CEN	EN 12620:2002 + A1:2008 Kőanyagalmazok (adalékanyagok) betonhoz	EN 12620:2002	(2008.10.31.)
CEN	EN 12676-1:2000 Közúti vakításgátló rendszerek. 1. rész: Követelmények és tulajdonságok EN 12676-1:2000/A1:2003	—	
CEN	EN 12737:2004 + A1:2007 Előregyártott betontermékek. Padlóelemek állattartáshoz	—	
CEN	EN 12764:2004 + A1:2008 Egészségügyi berendezések. Örvényfürdők és pezsgőfürdők követelményei	EN 12764:2004	2009.10.31.
CEN	EN 12794:2005 + A1:2007 Előregyártott betontermékek. Alapozócölöpök	EN 12794:2005	Az időpont lejárt (2007.11.30.)
CEN	EN 12809:2001 Lakossági, önálló, szilárd tüzelésű kazánok. Legfeljebb 50 kW névleges hőteljesítmény. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 12809:2001/A1:2004 EN 12809:2001/AC:2006 EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 12815:2001 Lakossági, szilárd tüzelésű tűzhelyek. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 12815:2001/A1:2004 EN 12815:2001/AC:2006 EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007	—	
CEN	EN 12839:2001 Előregyártott betontermékek. Kerítéselemek	—	
CEN	EN 12843:2004 Előregyártott betontermékek. Oszlopok	—	
CEN	EN 12859:2008 Gipsz falazóelemek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	EN 12859:2001	Az időpont lejárt (2008.10.31.)
CEN	EN 12860:2001 Gipszalapú ragasztók gipsz falazóelemekhez. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 12878:2005 Pigmentek cement és/vagy mészalapú építőanyagok színezésére. Műszaki követelmények és vizsgálati módszerek EN 12878:2005/AC:2006	—	
CEN	EN 12899-1:2007 Állandó, függőleges, közúti közlekedési jelzések. 1. rész: Állandó jelzőtáblák	—	
CEN	EN 12899-2:2007 Állandó, függőleges, közúti közlekedési jelzések. 2. rész: Kivilágított forgalomterelő oszlopok (TTB)	—	
CEN	EN 12899-3:2007 Állandó, függőleges, közúti közlekedési jelzések. 3. rész: Terelőoszlopok és fényvisszaverők	—	
CEN	EN 12951:2004 Előregyártott tetőtartozékok. Rögzített tetőlétrák. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 12966-1:2005 Függőleges közúti jelzések. Változtatható jelzéstartalmú közúti jelzőtáblák. 1. rész: Termékszabvány	—	
CEN	EN 13024-2:2004 Építési üveg. Termikusan edzett biztonsági boroszilikátüveg. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 13043:2002 Kőanyag-halmazok (adalékanyagok) utak, repülőterek és más közforgalmú területek aszfaltkeverékeihez és felületi bevonatokhoz EN 13043:2002/AC:2004	—	
CEN	EN 13055-1:2002 Könnyű kőanyag-halmazok. 1. rész: Könnyű kőanyag-halmazok (adalékanyagok) betonhoz, habarcshoz és injektálóhabarcshoz	—	
CEN	EN 13055-2:2004 Könnyű kőanyag-halmazok. 2. rész: Könnyű kőanyag-halmazok (adalékanyagok) aszfaltkeverékekhez és felületkezelésre, valamint kötőanyag nélküli és kötőanyag alkalmazásokhoz	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13063-1:2005 + A1:2007 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések kerámiai béléscsőekkel. 1. rész: A koromégés-állóság követelményei és vizsgálati módszerei	EN 13063-1:2005	2009.4.30.
CEN	EN 13063-2:2005 + A1:2007 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések kerámiai béléscsőekkel. 2. rész: Követelmények és vizsgálati módszerek nedves üzemi feltételek esetén	EN 13063-2:2005	2009.4.30.
CEN	EN 13063-3:2007 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések kerámiai béléscsőekkel. 3. rész: Szellőzőkürtős rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések követelményei és vizsgálati módszerei	—	
CEN	EN 13069:2005 Égéstermék-elvezető berendezések. Kerámiából készített külső héjak rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezésekhez. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 13084-5:2005 Szabadon álló ipari égéstermék-elvezető berendezések. 5. rész: Falazási eljárással készített béléscsővek. Termékkövetelmények EN 13084-5:2005/AC:2006	—	
CEN	EN 13084-7:2005 Szabadon álló ipari égéstermék-elvezető berendezések. 7. rész: Egyhéjú acél égéstermék-elvezető berendezésekhez és acél béléscsővekhez használt hengeres acél építőelemek termékkövetelményei	—	
CEN	EN 13101:2002 Föld alatti búvónyílások lépcsői. Követelmények, jelölés, vizsgálat és a megfelelőség értékelése	—	
CEN	EN 13108-1:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 1. rész: Aszfaltbeton EN 13108-1:2006/AC:2008	—	
CEN	EN 13108-2:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 2. rész: Aszfaltbeton nagyon vékony rétegekhez EN 13108-2:2006/AC:2008	—	
CEN	EN 13108-3:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 3. rész: Lágyaszfalt EN 13108-3:2006/AC:2008	—	
CEN	EN 13108-4:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 4. rész: Érdesített homokaszfalt EN 13108-4:2006/AC:2008	—	
CEN	EN 13108-5:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 5. rész: Zuzalékvázás öntött aszfalt EN 13108-5:2006/AC:2008	—	
CEN	EN 13108-6:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 6. rész: Öntött aszfalt EN 13108-6:2006/AC:2008	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13108-7:2006 Aszfaltkeverékek. Anyagelőírások. 7. rész: Porózus aszfalt EN 13108-7:2006/AC:2008	—	
CEN	EN 13139:2002 Kőanyag-halmazok (adalékanyagok) habarcshoz	—	
CEN	EN 13160-1:2003 Szivárgásjelző rendszerek. 1. rész: Általános elvek	—	
CEN	EN 13162:2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű ásványgyapot (MW-) termékek. Műszaki előírások EN 13162:2001/AC:2005	—	
CEN	EN 13163:2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű expandált polisztirol (EPS-) termékek. Műszaki előírások EN 13163:2001/AC:2005	—	
CEN	EN 13164:2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű extrudált polisztirolhab (XPS-) termékek. Műszaki előírások EN 13164:2001/A1:2004 EN 13164:2001/AC:2005	— 3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.11.30.)
CEN	EN 13165:2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű merev poliuretánhab (PUR-) termékek. Műszaki előírások EN 13165:2001/A1:2004 EN 13165:2001/A2:2004 EN 13165:2001/AC:2005	— 3. megjegyzés 3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.11.30.) Az időpont lejárt (2005.5.31.)
CEN	EN 13166:2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű fenolhab (PF-) termékek. Műszaki előírások EN 13166:2001/A1:2004 EN 13166:2001/AC:2005	— 3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.11.30.)
CEN	EN 13167:2001 Építőipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű habüveg (CG-) termékek. Műszaki előírás EN 13167:2001/A1:2004 EN 13167:2001/AC:2005	— 3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.11.30.)

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13168:2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű fagyapot (WW-) termékek. Műszaki előírások EN 13168:2001/A1:2004 EN 13168:2001/AC:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.11.30.)
CEN	EN 13169:2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű duzzasztott perlit (EPB-) termékek. Műszaki előírások EN 13169:2001/A1:2004 EN 13169:2001/AC:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.11.30.)
CEN	EN 13170:2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű expandált parafa (ICB-) termékek. Műszaki előírások EN 13170:2001/AC:2005	—	
CEN	EN 13171:2001 Építőipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű farost (WF-) termékek. Műszaki előírás EN 13171:2001/A1:2004 EN 13171:2001/AC:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2004.11.30.)
CEN	EN 13224:2004 + A1:2007 Előregyártott betontermékek. Bordás födémek	EN 13224:2004	Az időpont lejárt (2007.12.31.)
CEN	EN 13225:2004 Előregyártott betontermékek. Lineáris szerkezeti elemek EN 13225:2004/AC:2006	—	
CEN	EN 13229:2001 Szilárd tüzelésű kandallóbetétek, a nyitott tűzterű készülékeket is beleértve. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 13229:2001/A1:2003 EN 13229:2001/A2:2004 EN 13229:2001/AC:2006 EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007	—	
CEN	EN 13240:2001 Szilárd tüzelésű helyiségfűtő készülékek. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 13240:2001/A2:2004 EN 13240:2001/AC:2006 EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	—	
CEN	EN 13241-1:2003 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. Termékszabvány. 1. rész: Nem tűz- és füstgátó termékek	—	
CEN	EN 13242:2002 + A1:2007 Kőanyag-halmazok műtárgyakban és útépitésben használt kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz	EN 13242:2002	Az időpont lejárt (2008.6.30.)

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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  EN 13249:2000/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)
CEN	EN 13250:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A vasutak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői  EN 13250:2000/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)
CEN	EN 13251:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A földmunkák és az alapozások során, valamint a gyűjtőszerkezetekben való alkalmazás előírt jellemzői  EN 13251:2000/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)
CEN	EN 13252:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A vízelvezető rendszerekben való alkalmazás előírt jellemzői  EN 13252:2000/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)
CEN	EN 13253:2000 Geotextíliák és rokon termékek. Az eróziót szabályozó munkákban (partvédelem, partvédő művek) való alkalmazás előírt jellemzői  EN 13253:2000/A1:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)
CEN	EN 13254:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A víztározók és gátak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői  EN 13254:2000/A1:2005  EN 13254:2000/AC:2003	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)
CEN	EN 13255:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A csatornák szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői  EN 13255:2000/A1:2005  EN 13255:2000/AC:2003	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)
CEN	EN 13256:2000 Geotextíliák és rokon termékek. Az alagutak és a föld alatti műtárgyak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői  EN 13256:2000/A1:2005  EN 13256:2000/AC:2003	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13257:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A szilárdhulladék-lerakókban való alkalmazás előírt jellemzői EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)
CEN	EN 13263-1:2005 Szilikapor betonhoz. 1. rész: Fogalom meghatározások, követelmények és megfelelőségi feltételek	—	
CEN	EN 13265:2000 Geotextíliák és rokon termékek. A folyékonyhulladék-lerakó létesítményekben való alkalmazás előírt jellemzői EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.7.31.)
CEN	EN 13279-1:2008 Gipsz kötőanyagok és gipsz vakolóhabarcok. 1. rész: Fogalom meghatározások és követelmények	EN 13279-1:2005	2009.2.28.
CEN	EN 13310:2003 Konyhai mosogatók. Működési követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 13341:2005 Háztartási tüzelőolaj, kerozin és dízelgázolaj föld feletti, helyhez kötött, hőre lágyuló műanyag tárolótartályai. Polietilénből extrúziós fúvással vagy rotációs öntéssel alakított és poliamid 6-ból anionos polimerizációval készült tartályok. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 13361:2004 Geoszintetikus gátak. A víztározók és gátak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői EN 13361:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.2.28.)
CEN	EN 13362:2005 Geoszintetikus gátak. A csatornák szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	
CEN	EN 13383-1:2002 Vízépítési terméskő. 1. rész: Műszaki előírás	—	
CEN	EN 13407:2006 Falvizeldék. Működési követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 13450:2002 Kőanyagalmazok vasúti ágyazathoz EN 13450:2002/AC:2004	—	
CEN	EN 13454-1:2004 Kalcium-szulfát kötőanyagok, kalcium-szulfát kompozit kötőanyagok és gyárban előállított kalcium-szulfát-keverékek padlóaljzatokhoz. 1. rész: Fogalom meghatározások és követelmények	—	
CEN	EN 13479:2004 Hegesztőanyagok. A fémek ömlesztőhegesztésére használt hozaganyagok és fedőporok általános termékszabványa	—	

Európai Szabványügyi Szervezet (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13491:2004 Geoszintetikus gátak. Az alagutak és a föld alatti műtárgyak szerkezetében folyadék elleni gátként való alkalmazás előírt jellemzői  EN 13491:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.2.28.)
CEN	EN 13492:2004 Geoszintetikus gátak. A folyékonyhulladék-lerakó helyek, közbenső tárolók vagy másodlagos tároló szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői  EN 13492:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.2.28.)
CEN	EN 13493:2005 Geoszintetikus gátak. Szilárdhulladék-tároló és lerakó helyek szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	
CEN	EN 13502:2002 Égéstermék-elvezető berendezések. Követelmények és vizsgálati módszerek kerámia kitorkolló idomdarabokhoz	—	
CEN	EN 13561:2004 Külső ablaktáblák. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	—	
CEN	EN 13564-1:2002 Épületek elárastást gátló eszközei. 1. rész: Követelmények	—	
CEN	EN 13565-1:2003 Beépített tűzoltó berendezések. Habbal oltó rendszerek. 1. rész: Követelmények és a részegységek vizsgálati módszerei	—	
CEN	EN 13616:2004 Folyékony ásványolajtermékek helyhez kötött tartályainak túltöltésgátló berendezése  EN 13616:2004/AC:2006	—	
CEN	EN 13658-1:2005 Fémlecek és díszítő elemek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. 1. rész: Belső vakolat	—	
CEN	EN 13658-2:2005 Fémlecek és díszítő elemek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. 2. rész: Külső vakolat	—	
CEN	EN 13659:2004 Redőnyök. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	—	
CEN	EN 13693:2004 Előregyártott betontermékek. Különleges tetőelemek	—	
CEN	EN 13707:2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Hordozóréteges bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére. Fogalommeghatározások és jellemzők  EN 13707:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.5.31.)

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13747:2005 Előregyártott betontermékek. Födémrendszerek födémlemezei  EN 13747:2005/AC:2006	—	
CEN	EN 13748-1:2004 Mozaiklapok. 1. rész: Mozaiklapok beltéri használatra  EN 13748-1:2004/A1:2005  EN 13748-1:2004/AC:2005	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2005.12.31.)
CEN	EN 13748-2:2004 Mozaiklapok. 2. rész: Mozaiklapok kültéri használatra	—	
CEN	EN 13813:2002 Esztrichhabarcsok és esztrichek. Esztrichhabarcs. Tulajdonságok és követelmények	—	
CEN	EN 13815:2006 Szálerősítésű gipszvakolat termékek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 13830:2003 Függönyfalak. Termékszabvány	—	
CEN	EN 13859-1:2005 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Alátétlemezek fogalommeghatározásai és tulajdonságai. 1. rész: Átfedéses tetőhéjalások alátétlemezei	—	
CEN	EN 13859-2:2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Alátétlemezek fogalommeghatározásai és jellemzői. 2. rész: Falburkolatok alátétlemezei	—	
CEN	EN 13877-3:2004 Betonburkolatok. 3. rész: A betonburkolatokban használt teherátadó acélbetétek előírásai	—	
CEN	EN 13915:2007 Előregyártott gipszkartonlemez-panelek üreges papírkarton maggal. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 13950:2005 Gipszkarton hő/hangszigetelő rétegezt panellek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 13956:2005 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Műanyag és gumilemezek tetők vízszigetelésére. Fogalommeghatározások és jellemzők  EN 13956:2005/AC:2006	—	
CEN	EN 13963:2005 Gipszkartonlemezek hézag-tömítő anyagai. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek  EN 13963:2005/AC:2006	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 13964:2004 Álmennyezetek. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 13964:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2008.8.31.)
CEN	EN 13967:2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni műanyag és gumilemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelőlemezeket is. Fogalom meghatározások és jellemzők EN 13967:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.5.31.)
CEN	EN 13969:2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni bitumenes lemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelőlemezeket is. Fogalom meghatározások és jellemzők EN 13969:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.5.31.)
CEN	EN 13970:2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Párafékező, párazáró bitumenes lemezek. Fogalom meghatározások és jellemzők EN 13970:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.5.31.)
CEN	EN 13978-1:2005 Előregyártott betontermékek. Előregyártott betongarázsok. 1. rész: Monolit vagy szoba méretű egyedi részekből álló vasbeton garázsok követelményei	—	
CEN	EN 13984:2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Párafékező, párazáró műanyag és gumilemezek. Fogalom meghatározások és jellemzők EN 13984:2004/A1:2006	—  3. megjegyzés	Az időpont lejárt (2007.5.31.)
CEN	EN 13986:2004 Építési célú, fa alapanyagú lemezek. Jellemzők, a megfelelőség értékelése, jelölés	EN 13986:2002	Az időpont lejárt (2005.4.30.)
CEN	EN 14016-1:2004 Magnezit esztrichek kötőanyagai. Magnézium-hidroxid és magnézium-klorid. 1. rész: Fogalom meghatározások, követelmények	—	
CEN	EN 14037-1:2003 Mennyezetre szerelt, 120 °C-nál kisebb hőmérsékletű vízzel táplált sugárzópanelek. 1. rész: Műszaki leírások és követelmények	—	
CEN	EN 14041:2004 Rugalmas, textil és rétegelt padlóburkoló anyagok. Egészségügyi, biztonsági és energia-takarékossági követelmények EN 14041:2004/AC:2006	—	
CEN	EN 14063-1:2004 Hőszigetelő anyagok és termékek. Helyszínen kialakított duzzasztott agyagkavics könnyűádalékanyag-termékek (LWA). 1. rész: A beépítés előtti laza kitöltőanyag előírásai EN 14063-1:2004/AC:2006	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14080:2005 Faszerkezetek. Rétegelt-ragasztott fa. Követelmények	—	
CEN	EN 14081-1:2005 Faszerkezetek. Szilárdság szerint osztályozott, négyszög keresztmetszetű szerkezeti fa. 1. rész: Általános követelmények	—	
CEN	EN 14178-2:2004 Építési üveg. Alkáliföld-szilikát üveg alaptermékek. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 14179-2:2005 Építési üveg. Hőkezelt (heat soaked), termikusan edzett biztonsági nátrium-kalcium-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 14188-1:2004 Hézagkitöltő szalagok és anyagok. 1. rész: Meleg hézagkitöltő anyagok előírásai	—	
CEN	EN 14188-2:2004 Hézagkitöltő szalagok és anyagok. 2. rész: Hideg hézagkitöltő anyagok előírásai	—	
CEN	EN 14188-3:2006 Hézagkitöltő szalagok és anyagok. 3. rész: Előformázott hézagfűtők előírásai	—	
CEN	EN 14190:2005 Gipszkarton termékek előállítása újrafeldolgozással. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 14195:2005 Fémkeretes elemek gipszkartonlemez-rendszerekhez. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek  EN 14195:2005/AC:2006	—	
CEN	EN 14209:2005 Előformázott gipszkarton párkányok. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 14216:2004 Cement. Nagyon kis hőfejlesztésű különleges cementek összetétele, követelményei és megfelelőségi feltételei	—	
CEN	EN 14246:2006 Gipszelemek álmennyezetekhez. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek  EN 14246:2006/AC:2007	—	
CEN	EN 14250:2004 Faszerkezetek. Előregyártott, szeglemezes szerkezeti elemek termékkövetelményei	—	
CEN	EN 14296:2005 Egészségügyi berendezések. Kommunális mosóberendezések	—	

Európai Szabványügyi Szervezet (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
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	—	
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	—	
CEN	EN 14321-2:2005 Építési üveg. Termikusan edzett biztonsági alkáliföld-szilikát üveg. 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	
CEN	EN 14339:2005 Felszín alatti tűzcsap	—	
CEN	EN 14342:2005 + A1:2008 Fa padlóburkolatok. Jellemzők, a megfelelőség értékelése, jelölés	EN 14342:2005	2010.2.28.
CEN	EN 14351-1:2006 Ablakok és bejárati ajtók. Termékszabvány, teljesítményjellemzők. 1. rész: Nem tűz- és füstgátló ablakok és bejárati ajtók, de tartalmazza a tetőablakok külső tűz jellemzőit	—	
CEN	EN 14353:2007 Fém díszítőelemek és kiegészítő profilok gipszkarton lemezekhez. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 14374:2004 Faszerkezetek. Szerkezeti furnérfa. Követelmények	—	
CEN	EN 14384:2005 Felszín feletti tűzcsap	—	
CEN	EN 14388:2005 Közúti zajárnyékoló berendezések. Előírások  EN 14388:2005/AC:2008	—	
CEN	EN 14396:2004 Csatornázási aknák rögzített létrái	—	
CEN	EN 14399-1:2005 Nagy szilárdságú szerkezeti csavarkötés előterheléshez. 1. rész: Általános követelmények	—	
CEN	EN 14411:2006 Kerámia burkolólapok. Fogalommeghatározások, csoportosítás, minőségi jellemzők és megjelölés	EN 14411:2003	Az időpont lejárt (2007.6.30.)
CEN	EN 14428:2004 + A1:2008 Zuhanyfülkék. Működési követelmények és vizsgálati módszerek	EN 14428:2004	2009.10.31.
CEN	EN 14449:2005 Építési üveg. Rétegelt üveg és rétegelt biztonsági üveg. A megfelelőség értékelése. Termékszabvány  EN 14449:2005/AC:2005	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14471:2005 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések műanyag béléscsővekkel. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 14496:2005 Gipszalapú ragasztók hő/hangszigetelő rétegelt panelekhez. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 14509:2006 Önhordó, mindkét oldalán fémlemez borítású, hőszigetelő szendvicspanelek. Gyári termékek. Követelmények EN 14509:2006/AC:2008	—	
CEN	EN 14528:2007 Bidék. Működési követelmények és vizsgálati módszerek	EN 14528:2005	2009.1.31.
CEN	EN 14566:2008 Gipszkartonlemez-rendszerek mechanikai rögzítői. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 14604:2005 Füstriasztók	—	
CEN	EN 14647:2005 Kalcium-aluminát-cementek. Összetétel, követelmények és megfelelőségi feltételek EN 14647:2005/AC:2006	—	
CEN	EN 14680:2006 Nyomás nélkül hőre lágyuló műanyag csővezetékrendszerek. Műszaki követelmények	—	
CEN	EN 14688:2006 Egészségügyi berendezések. Mosdók. Működési követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 14716:2004 Feszített mennyezetek. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 14782:2006 Önhordó fémlemez tetőfedő termékek külső borításra és belső burkolásra. Termékjellemzők és követelmények	—	
CEN	EN 14783:2006 Teljes felületen alátámasztott fémlemez tetőfedésre, külső borításra és belső burkolásra. Termékjellemzők és követelmények	—	
CEN	EN 14800:2007 Háztartási készülékek hullámosított, fémből készült biztonsági gáztömlői	—	
CEN	EN 14814:2007 Nyomás alatti folyadékok hőre lágyuló műanyag csővezetékrendszereinek ragasztó anyagai. Műszaki követelmények	—	
CEN	EN 14843:2007 Előregyártott betontermékek. Lépcsők	—	
CEN	EN 14844:2006 Előregyártott betontermékek. Négyzög keresztmetszetű átereszek	—	

Európai Szabványügyi Szervezet (!)	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 14889-1:2006 Szálak betonhoz. 1. rész: Acélszálak. Fogalom meghatározások, előírások és megfelelés	—	
CEN	EN 14889-2:2006 Szálak betonhoz. 2. rész: Polimer szálak. Fogalom meghatározások, előírások és megfelelés	—	
CEN	EN 14904:2006 Sportpályaburkolatok. Többcélú sportolásra alkalmas beltéri burkolatok. Előírások	—	
CEN	EN 14909:2006 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni műanyag és gumi szigetelőlemezek. Fogalom meghatározások és jellemzők	—	
CEN	EN 14915:2006 Tömör fa falburkolatok és védőburkolatok. Jellemzők, a megfelelés értékelése, jelölés EN 14915:2006/AC:2007	—	
CEN	EN 14933:2007 Hőszigetelő és könnyű kitöltő termékek építőmérnöki alkalmazásra. Gyári készítésű expandált polisztirol- (EPS-) termékek. Műszaki előírások	—	
CEN	EN 14934:2007 Hőszigetelő és könnyű kitöltő termékek építőmérnöki alkalmazásra. Gyári készítésű extrudált polisztirolhab (XPS) termékek. Műszaki előírások	—	
CEN	EN 14964:2006 Átfedéses tetők merev alátételemezei. Fogalom meghatározások és tulajdonságok	—	
CEN	EN 14967:2006 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni bitumenes szigetelőlemezek. Fogalom meghatározások és jellemzők	—	
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 berendezésének függőleges elrendezésű levegő-égéstermék feltétjei	—	
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	—	
CEN	EN 14991:2007 Előregyártott betontermékek. Betonelemek alapozáshoz	—	
CEN	EN 14992:2007 Előregyártott betontermékek. Falelemek	—	
CEN	EN 15048-1:2007 Nem előterhelt szerkezeti csavarszerkezetek. 1. rész: Általános követelmények	—	
CEN	EN 15050:2007 Előregyártott betontermékek. Hídlemek	—	
CEN	EN 15069:2008 Biztonsági zárószerelevények gázkészülékek összekötésére használt fémtömlők részegységeihez	—	

Európai Szabványügyi Szervezet <sup>(1)</sup>	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe (és referenciadokumentum)	A helyettesített szabvány hivatkozása	A helyettesített szabvány megfelelőségére vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja 1. megjegyzés
CEN	EN 15088:2005 Alumínium és alumíniumötvözetek. Szerkezeti termékek építési célra. Műszaki szállítási és vizsgálati feltételek	—	
CEN	EN 15167-1:2006 Őrölt, granulált kohósalak betonhoz, habarcshoz és injektálóhabarcshoz. 1. rész: Fogalommeghatározások, előírások és megfelelőségi feltételek	—	
CEN	EN 15250:2007 Szilárd tüzelésű hőtároló berendezések. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	
CEN	EN 15283-1:2008 Szálerősítésű gipszlemezek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. 1. rész: Hálóerősítésű gipszlemezek	—	
CEN	EN 15283-2:2008 Szálerősítésű gipszlemezek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. 2. rész: Szálerősítésű gipszlemezek	—	
CEN	EN 15285:2008 Műkövek. Modul járda és lépcsőlapok (kültéri és beltéri) EN 15285:2008/AC:2008	—	
CEN	EN 15435:2008 Előregyártott betontermékek. Közöséges és könnyűbeton zsaluzóelemek. Terméktulajdonságok és teljesítőképesség	—	
CEN	EN 15498:2008 Előregyártott betontermékek. Faforgácsbeton zsaluzó blokkok. Terméktulajdonságok és teljesítőképesség	—	

<sup>(1)</sup> — CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brüsszel, tel.: (32-2) 550 08 11; fax: (32-2) 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)

— Cenelec: rue de Stassart 35, B-1050 Brüsszel, tel.: (32-2) 519 68 71; fax: (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)

— ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tel.: (33) 492 94 42 00; fax: (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

1. megjegyzés A megfelelőségre vonatkozó vélelem megszűnésének időpontja általában megegyezik az Európai Szabványügyi Szervezet által meghatározott visszavonás időpontjával, azonban felhívjuk e szabványok használóinak a figyelmét arra, hogy bizonyos kivételes esetekben ez másképpen lehet.
3. megjegyzés Módosítások esetén a hivatkozott szabvány EN CCCCC:YYYY, a korábbi módosításai, amennyiben van olyan, és az újak pedig idézett módosítások. A helyettesített szabvány (3. oszlop) ennek értelmében az EN CCCCC:YYYY-ből valamint annak korábbi módosításaiból áll, de ebbe nem tartoznak az idézett módosítások. A meghatározott időpontban a helyettesített szabvány esetében megszűnik az irányelv lényeges követelményeinek való megfelelőségre vonatkozó vélelem.

Megjegyzés:

- A szabványok hozzáférhetőségével kapcsolatos bármilyen információ az Európai Szabványügyi Szervezeteknél vagy a nemzeti szabványügyi testületeknél kérhető, ez utóbbiak listája a 98/48/EK irányelvvel <sup>(1)</sup> módosított 98/34/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv <sup>(2)</sup> mellékletét képezi.
- A hivatkozások közzététele az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* nem vonja maga után azt, hogy a szabványok az összes közösségi nyelven elérhetőek.
- Ez a lista az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* korábbiakban közzétett minden listát helyettesít. A Bizottság biztosítja ennek a listának a frissítését.

Az összehangolt szabványokról további információk az interneten: <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

---

<sup>(1)</sup> HL L 217., 1998.8.5., 18. o.

<sup>(2)</sup> HL L 204., 1998.7.21., 37. o.