

I

(Tájékoztatások)

BIZOTTSÁG

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

(2005/C 319/01)

(EGT vonatkozású szöveg)

(Az irányelv értelmében összehangolt szabványok címeinek és hivatkozásainak közzététele)

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽³⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 40-5: 2002 Lámpaoszlopok. – 5. rész: Acél lámpaoszlopok követelményei	—	1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-6: 2002 Lámpaoszlopok. – 6. rész: Alumínium lámpaoszlopok követelményei	—	1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-7: 2002 Lámpaoszlopok. – 7. rész: Szálerősítésű polimer kompozit lámpaoszlopok követelményei	—	1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 54-3: 2001 Tűzjelző berendezések. – 3. rész: Riasztóegységek. Hangjelzők EN 54-3: 2001/A1: 2002	—	— 1.4.2003	— 30.6.2005
CEN	EN 54-4: 1997 Tűzjelző berendezés. – 4. rész: Tápegységek EN 54-4: 1997/A1: 2002 EN 54-4: 1997/AC: 1999	—	— 1.10.2003	— 31.12.2007
CEN	EN 54-5: 2000 Tűzjelző berendezések. – 5. rész: Hőérzékelők. Pontszerű érzékelők EN 54-5: 2000/A1: 2002	—	— 1.4.2003	— 30.6.2005
CEN	EN 54-7: 2000 Tűzjelző berendezések. – 7. rész: Füstérzékelők. Szórt fénnyel, átbocsátott fénnyel vagy ionizációval működő pontszerű érzékelők EN 54-7: 2000/A1: 2002	—	— 1.4.2003	— 30.6.2005

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 54-12: 2002 Tűzjelző berendezés. 1– 2. rész: Füstérzékelők. Optikai elven, fénysugárral működő vonalszerű érzékelők	—	1.10.2003	31.12.2005
CEN	EN 179: 1997 Zárak és épületvasalatok. Kilinccsel vagy nyomólappal működtetett vészkijáratú zárok. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 179: 1997/A1: 2001 EN 179: 1997/A1: 2001/AC: 2002	—	— 1.4.2002	— 1.4.2003
CEN	EN 197-1: 2000 Cement. – 1. rész: Az általános felhasználású cementek összetétele, követelményei és megfelelőségi feltételei EN 197-1: 2000/A1: 2004	—	1.4.2001 1.2.2005	1.4.2002 1.2.2006
CEN	EN 197-4: 2004 Cement. – 4. rész: Kis kezdőszilárdságú kohósalakcementek összetétele, követelményei és megfelelőségi feltételei	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 295-10: 2005 Vízvezetési és csatornázási kőanyag csövek, idomaik és kötéseik. – 10. rész: Teljesítmőképességi követelmények	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 413-1: 2004 Kőművescement. – 1. rész: Összetétel, követelmények és megfelelőségi feltételek	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 438-7: 2005 Nagynyomású, rétegelt díszítőlemezek (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	—	1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 442-1: 1995 Radiátorok és konvektorok. – 1. rész: Műszaki előírások és követelmények EN 442-1: 1995/A1: 2003	—	— 1.12.2004	— 1.12.2005
CEN	EN 450-1: 2005 Pernye betonhoz. – 1. rész: Fogalommeghatározások, előírások és megfelelőségi feltételek	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 459-1: 2001 Építési mész. – 1. rész: Fogalommeghatározások, követelmények és megfelelőségi feltételek	—	1.8.2002	1.8.2003
CEN	EN 490: 2004 Beton tető- és idomcserepek tetőfedésre és falburkolásra. Termékkövetelmények	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 492: 2004 Szálerősítésű cement lemezek és idomelemek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek EN 492: 2004/A1: 2005	—	1.1.2006 1.1.2006	1.1.2007 1.1.2007

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 494: 2004 Szálerősítésű cement hullámlemez és idomelemek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	—	1.1.2006	1.1.2007
	EN 494: 2004/A1: 2005		1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 520: 2004 Gipszkarton lemezek. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.9.2005	1.3.2007
CEN	EN 523: 2003 Acélszalagból készült burkolócsövek feszítőkábelekhöz. Fogalom meghatározások, követelmények, minőség-ellenőrzés	—	1.6.2004	1.6.2005
CEN	EN 572-9: 2004 Építési üveg. Nátrium-kalcium-szilikát üveg alaptermékek. – 9. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 588-2: 2001 Szálerősítésű cementcsövek szennyvízelvezetés és alagsóvezés céljára. – 2. rész: Tisztító- és ellenőrző aknák	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 671-1: 2001 Beépített tűzoltó berendezések. Tömlőberendezések. – 1. rész: Tömlődob alaktartó tömlővel	—	1.2.2002	1.4.2004
CEN	EN 671-2: 2001 Beépített tűzoltó berendezések. Tömlőberendezések. – 2. rész: Falitűzcsap-szekrények lapostömlővel	—	1.2.2002	1.4.2004
CEN	EN 681-1: 1996 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötetőtömítések anyagkövetelményei. – 1. rész: Gumi	—	—	
	EN 681-1: 1996/A1: 1998		—	
	EN 681-1: 1996/A2: 2002		1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-2: 2000 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötetőtömítések anyagkövetelményei. – 2. rész: Hőre lágyuló, rugalmas műanyagok	—	—	
	EN 681-2: 2000/A1: 2002		1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-3: 2000 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötetőtömítések anyagkövetelményei. – 3. rész: Habgumik	—	—	
	EN 681-3: 2000/A1: 2002		1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-4: 2000 Rugalmas tömítések. A vízellátás és -elvezetés területén alkalmazott csőkötetőtömítések anyagkövetelményei. – 4. rész: Öntött poliuretán tömítőelemek	—	—	
	EN 681-4: 2000/A1: 2002		1.1.2003	1.1.2004

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽³⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 682: 2002 Rugalmas tömítések. Gázt és folyékony szénhidrogéneket szállító csövekben és csőidomokban használt tömítések anyagkövetelményei	—	1.10.2002	1.12.2003
CEN	EN 771-1: 2003 Falazóelemek követelményei. – 1. rész: Égetett agyag falazóelemek EN 771-1: 2003/A1: 2005	—	(1.12.2004) 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-2: 2003 Falazóelemek követelményei. – 2. rész: Mészhomok falazóelemek EN 771-2: 2003/A1: 2005	EN 771-2: 2000	(1.12.2004) 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-3: 2003 Falazóelemek követelményei. – 3. rész: Adalékanyagos beton falazóelemek (tömör és pórusos adalékanyagokkal) EN 771-3: 2003/A1: 2005	—	(1.12.2004) 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-4: 2003 Falazóelemek követelményei. – 4. rész: Pórusbeton falazóelemek EN 771-4: 2003/A1: 2005	—	(1.12.2004) 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-5: 2003 Falazóelemek követelményei. – 5. rész: Műkő falazóelemek EN 771-5: 2003/A1: 2005	—	(1.3.2005) 1.4.2005 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 845-1: 2003 Falazatok kiegészítő elemeinek követelményei. – 1. rész: Kötővasak, bilincsek, akasztók, konzolok	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 845-2: 2003 Falazatok kiegészítő elemeinek követelményei. – 2. rész: Szemöldökfák	—	1.2.2004	1.4.2006
CEN	EN 845-3: 2003 Falazatok kiegészítő elemeinek követelményei. – 3. rész: Acélhálóval erősített kötőelemek	—	1.2.2004	1.2.2005
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	—	1.9.2005 1.9.2005	1.9.2006 1.9.2006
CEN	EN 934-2: 2001 Adalékszerek betonhoz, habarcsához és injektálóhabarcsához. – 2. rész: Betonadalékszerek. Fogalommeghatározások, követelmények, megfelelés, jelölés és címkézés EN 934-2: 2001/A1: 2004	—	1.5.2002 1.7.2005	1.5.2003 1.7.2005

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽³⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 934-3: 2003 Adalékszerek betonhoz, habarcsához és injektálóhabarcsához. – 3. rész: Adalékszerek falazóhabarcsához. Fogalommeghatározások, követelmények, megfelelés, megjelölés és címkézés EN 934-3: 2003/AC: 2005	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 934-4: 2001 Adalékszerek betonhoz, habarcsához és injektálóhabarcsához. – 4. rész: Adalékszerek feszítőkábelek injektálóhabarcsához. Fogalommeghatározások, követelmények, megfelelés, megjelölés és címkézés	—	1.5.2002	1.5.2003
CEN	EN 997: 2003 Búzelzárós WC-csészék és WC-berendezések	—	1.12.2004	1.12.2006
CEN	EN 998-1: 2003 Falszerkezeti habarcsok előírásai. – 1. rész: Kültéri és beltéri vakolóhabarcsok	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 998-2: 2003 Falszerkezeti habarcsok előírásai. – 2. rész: Falazóhabarcsok	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 1096-4: 2004 Építési üveg. Bevonatos üveg. – 4. rész: A megfelelés értékelése. Termékszabvány	—	1.9.2005	1.9.2006
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 EN 1123-1: 1999/A1: 2004	—	1.6.2005	1.6.2006
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 EN 1124-1: 1999/A1: 2004	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 1125: 1997 Zárak és épületvasalatok. Pánikajtózárak vízszintes működtető rúddal. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 1125: 1997/A1: 2001 EN 1125: 1997/A1: 2001/AC: 2002	—	—	1.4.2002
CEN	EN 1154: 1996 Zárak és épületvasalatok. Szabályozottan működő ajtócsukó eszközök. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 1154: 1996/A1: 2002	—	—	1.10.2003
CEN	EN 1155: 1997 Zárak és épületvasalatok. Villamos működtetésű rögzítőberendezések nyílajtókhoz. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 1155: 1997/A1: 2002	—	—	1.10.2003

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 1158: 1997 Zárak és épületvasalatok. Csukássorrend-szabályozók. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 1158: 1997/A1: 2002	—	— 1.10.2003	 1.10.2004
CEN	EN 1168: 2005 Előre gyártott betontermékek. Üreges födémpanelek	—	1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 1279-5: 2005 Építési üveg. Szigetelő üvegegységek. – 5. rész: A megfelelőség értékelése	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 1304: 2005 Égetett agyag tető- és idomcserepek. A termék fogalom meghatározásai és jellemzői	—	1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 1337-3: 2005 Szerkezeti saruk. – 3. rész: Elasztomer saruk	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-4: 2004 Szerkezeti saruk. – 4. rész: Gördülő saruk	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-5: 2005 Szerkezeti saruk. – 5. rész: Korongsaruk	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-6: 2004 Szerkezeti saruk. – 6. rész: Billenő saruk	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-7: 2004 Szerkezeti saruk. – 7. rész: PTFE-betétes gömbsüveg- és hengeres saruk	EN 1337-7: 2000	1.12.2004	1.6.2005
CEN	EN 1338: 2003 Beton útburkoló elemek. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.3.2004	1.3.2005
CEN	EN 1339: 2003 Beton járdalapok. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.3.2004	1.3.2005
CEN	EN 1340: 2003 Beton útszegélyelemek. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 1341: 2001 Természetes útburkoló kőlapok külső kövezésre. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1342: 2001 Természetes útburkoló kövek külső kövezésre. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1343: 2001 Természetes útszegélykövek külső kövezésre. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1344: 2002 Égetett agyag útburkoló elemek	—	1.1.2003	1.1.2004

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽³⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 1423: 1997 Az útburkolati jelek anyagai. Utánszóró szerek. Üveggyöngyök, érdesítőszerek és utánszóró anyagkeverékek EN 1423: 1997/A1: 2003	—	— 1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 1433: 2002 Jármű- és gyalogosforgalmú területek vízelvezetői. Osztályba sorolás, tervezési és vizsgálati követelmények, jelölés és a megfelelésértékelése EN 1433: 2002/A1: 2005	—	1.8.2003 1.1.2006	1.8.2004 1.1.2006
CEN	EN 1457: 1999 Égéstermék-elvezető berendezések. Kerámia béléscsővek. Követelmények és vizsgálatok EN 1457: 1999/AC: 1999 EN 1457: 1999/A1: 2002	—	— 1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 1463-1: 1997 Az útburkolati jelek anyagai. Fényvisszaverő útburkolati jelzőtestek. – 1. rész: Követelmények új állapotban EN 1463-1: 1997/A1: 2003	—	— 1.12.2004	1.12.2006
CEN	EN 1469: 2004 Természetes építőkövek. Burkolólapok. Követelmények	—	1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 1504-2: 2004 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőségellenőrzés és megfelelésértékelés. – 2. rész: Felületvédő rendszerek betonhoz	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1504-4: 2004 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőségellenőrzés és megfelelésértékelés. – 4. rész: Szerkezeti ragasztás	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1504-5: 2004 Termékek és rendszerek a betonszerkezetek védelmére és javítására. Fogalommeghatározások, követelmények, minőségellenőrzés és megfelelésértékelés. – 5. rész: Betoninjektálás	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 1520: 2002 Előre gyártott vasalt építőelemek könnyű adalékanyag, nagy hézagterfogatú betonból	—	1.9.2003	1.9.2004
CEN	EN 1748-1-2: 2004 Építési üveg. Speciális alaptermékek. Boroszilikátüvegek. 1– 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1748-2-2: 2004 Építési üveg. Speciális alaptermékek. 2– 2. rész: Üvegkerámiák. A megfelelésértékelése. Termékszabvány	—	1.9.2005	1.9.2006

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 1825-1: 2004 Zsírleválasztók. – 1. rész: Tervezési elvek, teljesítőképesség és vizsgálatok, jelölés és minőség-ellenőrzés	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1856-1: 2003 Égéstermék-elvezető berendezések. Fém égéstermék-elvezető berendezések követelményei. – 1. rész: Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések építőelemei	—	1.4.2004	1.4.2005
CEN	EN 1856-2: 2004 Égéstermék-elvezető berendezések. Fém égéstermék-elvezető berendezések követelményei. – 2. rész: Fém beléscsővek és összekötő elemek	—	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 1857: 2003 Égéstermék-elvezető berendezések. Építőelemek. Beton beléscsővek	—	1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 1858: 2003 Égéstermék-elvezető berendezések. Építőelemek. Beton idomdarabok	—	1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 1863-2: 2004 Építési üveg. Hőerősített nátrium-kalcium-szilikát üveg. – 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1916: 2002 Vasalatlan, acélszálas és vasalt betoncsövek és idomok	—	1.8.2003	23.11.2004
CEN	EN 1917: 2002 Vasalatlan, acélszálas és vasalt betonból készült tisztító- és ellenőrző aknák	—	1.8.2003	23.11.2004
CEN	EN 1935: 2002 Zárak és épületvasalatok. Egytengelyű ajtó- és ablakpántok. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.10.2002	1.12.2003
CEN	EN 10025-1: 2004 Melegen hengerelt termékek szerkezeti acélokból. – 1. rész: Általános műszaki szállítási feltételek	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 10080: 2005 Betonacélok. Hegeszthető betonacél. Általános követelmények	—	1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 10224: 2002 Ötvözetlen acélsövek és szerelvények vizes folyadékok szállítására, beleértve az emberi fogyasztásra szánt vizet is. Műszaki szállítási feltételek EN 10224: 2002/A1: 2005	—	1.4.2006 1.4.2006	1.4.2007 1.4.2007
CEN	EN 10311: 2005 Víz és vizes folyadékok szállítására való acélsövek és szerelvények csatlakoztató kötése	—	1.3.2006	1.3.2007
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	—	1.4.2006 1.4.2006	1.4.2007 1.4.2007

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽³⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 12004: 2001 Habarcscok és ragasztók kerámiai burkolólapokhoz. Fogalom-meghatározások és követelmények EN 12004: 2001/A1: 2002 EN 12004: 2001/A1: 2002/AC: 2002	—	— 1.4.2003	1.4.2004
CEN	EN 12050-1: 2001 Épületek és telkek szennyvízátemelői. Építési és vizsgálati alapelvek. – 1. rész: Fekáliatartalmú szennyvizek átemelői	—	1.11.2001	1.11.2002
CEN	EN 12050-2: 2000 Épületek és telkek szennyvízátemelői. Építési és vizsgálati alapelvek. – 2. rész: Fekália- mentes szennyvizek átemelői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-3: 2000 Épületek és telkek szennyvízátemelői. Építési és vizsgálati alapelvek. – 3. rész: Fekáliatartalmú szennyvizek korlátozottan használható átemelői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-4: 2000 Épületek és telkek szennyvízátemelői. Építési és vizsgálati alapelvek. – 4. rész: Fekáliatartalmú és fekáliamentes szennyvizek visszaáramlást gátló berendezései	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12057: 2004 Természetes építőkövek. Vékony kőlapok. Követelmények	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12058: 2004 Természetes építőkövek. Járólapok és lépcsőburkoló lapok. Követelmények	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12094-1: 2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. – 1. rész: Automatikus, elektromos vezérlő és késleltető szerkezet követelményei és vizsgálati módszerei	—	1.2.2004	1.5.2006
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	—	1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-3: 2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. – 3. rész: Kézi indító- és leállító szerkezet követelményei és vizsgálati módszerei	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-4: 2004 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. – 4. rész: Tartályok szelepeinek és indítóberendezéseinek követelményei és vizsgálati módszerei	—	1.5.2005	1.5.2006

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 12094-5: 2000 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. – 5. rész: Követelmények és vizsgálati módszerek a nagy és kis nyomást elválasztó szelepekre és azok beépített CO ₂ -gázzal oltó rendszereinek indítószerkezeteire	—	1.10.2001	1.4.2004
CEN	EN 12094-6: 2000 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. – 6. rész: A nem villamos berendezések CO ₂ -gázzal oltó berendezéseinek követelményei és vizsgálati módszerei	—	1.10.2001	1.4.2004
CEN	EN 12094-7: 2000 Beépített tűzoltó berendezések. A gázzal oltó berendezések részegységei. – 7. rész: A CO ₂ - berendezések fűvókáinak követelményei és vizsgálati módszerei EN 12094-7: 2000/A1: 2005	—	1.10.2001 1.11.2005	1.4.2004 1.11.2006
CEN	EN 12094-9: 2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. – 9. rész: Különleges tűzjelző berendezések követelményei és vizsgálati módszerei	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-10: 2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. – 10. rész: Nyomásmérő eszközök és nyomáskapcsolók követelményei és vizsgálati módszerei	—	1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-11: 2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. – 11. rész: Mechanikai súlymérő eszközök követelményei és vizsgálati módszerei	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-12: 2003 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. – 12. rész: Pneumatikus tűzjelző berendezés követelményei és vizsgálati módszerei	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-13: 2001 Beépített tűzoltó berendezések. Gázzal oltó berendezések részegységei. 1– 3. rész: A nyomáshatároló és visszacsapó szelepek követelményei és vizsgálati módszerei	—	1.1.2002	1.4.2004
CEN	EN 12101-2: 2003 Füst- és hőszabályozó rendszerek. – 2. rész: Természetes, füst- és hőelszívó készülékek műszaki előírásai	—	1.4.2004	1.9.2006
CEN	EN 12101-3: 2002 Füst- és hőérzékelő rendszerek. – 3. rész: Motoros füst- és hőelszívó ventilátorok előírása EN 12101-3: 2002/AC: 2005	—	1.4.2004	1.4.2005
CEN	EN 12101-6: 2005 Füst- és hőszabályozó rendszerek. – 6. rész: Nyomáskülönbőséges rendszerek műszaki előírása. Szerelvények	—	1.4.2006	1.4.2007

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 12150-2: 2004 Építési üveg. Termikusan edzett biztonsági nátrium-kalcium-szilikát üveg. – 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12209: 2003 Épületvasalatok. Zárak és kilincsek. Mechanikus működtetésű zárok, kilincsek és zárólemezek. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.12.2004	1.6.2006
CEN	EN 12259-1: 1999 + A1: 2001 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. – 1. rész: Sprinklerek EN 12259-1: 1999 + A1: 2001/A2: 2004	—	1.4.2002 1.3.2005	1.9.2005 1.3.2006
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/AC: 2002	—	— 1.1.2002	— 1.8.2007
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	—	— 1.1.2002	— 1.9.2005
CEN	EN 12259-4: 2000 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. – 4. rész: Vízmotoros riasztóberendezés EN 12259-4: 2000/A1: 2001	—	— 1.1.2002	— 1.4.2004
CEN	EN 12259-5: 2002 Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler és vízpermetező oltóberendezések részegységei. – 5. rész: Vízáramlás-érzékelő	—	1.7.2003	1.9.2005
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	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 12326-1: 2004 Pala és kő átfedéssel elhelyezésű tetőfedő és falburkoló termékek. – 1. rész: Termékkövetelmények	—	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 12337-2: 2004 Építési üveg. Kémiailag erősített nátrium-kalcium-szilikát üveg. – 2. rész: A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12380: 2002 Csatornarendszerek légbeeresztő szelepei. Követelmények, vizsgálati módszerek és a megfelelőség értékelése	—	1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 12416-1: 2001 Beépített tűzoltó berendezések. Porral oltók. – 1. rész: A részegységek követelményei és vizsgálati módszerei EN 12416-1: 2001/A1: 2004	—	1.1.2002 1.6.2005	1.4.2004 1.6.2005

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 12416-2: 2001 Beépített tűzoltó berendezések. Porral oltók. – 2. rész: Tervezés, kialakítás, karbantartás	—	1.4.2002	1.4.2004
CEN	EN 12446: 2003 Égéstermék-elvezető berendezések. Építőelemek. Betonból készített külső héjak	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 12467: 2004 Szálerősítésű cement burkolóelemek. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek EN 12467: 2004/A1: 2005	—	1.1.2006 1.1.2006	1.1.2007 1.1.2007
CEN	EN 12566-1: 2000 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 összes lakosegyenértékig (LE). – 1. rész: Előre gyártott oldómedencék EN 12566-1: 2000/A1: 2003	—	— 1.12.2004	— 1.12.2005
CEN	EN 12566-3: 2005 Szennyvíztisztító kisberendezések 50 lakosegyenértékig (LE). – 3. rész: Előre gyártott és/vagy a helyszínen összeszerelt háztartási szennyvíztisztító berendezések	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 12620: 2002 Kőanyagalmazok (adalékanyagok) betonhoz	—	1.7.2003	1.6.2004
CEN	EN 12676-1: 2000 Közúti vakításgátló rendszerek. – 1. rész: Követelmények és tulajdonságok EN 12676-1: 2000/A1: 2003	—	— 1.2.2004	— 1.2.2006
CEN	EN 12764: 2004 Egészségügyi berendezések. Örvényfürdők és pezsgőfürdők követelményei	—	1.10.2005	1.10.2007
CEN	EN 12794: 2005 Előre gyártott betontermékek. Alapozócölöpök	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 12809: 2001 Lakossági, önálló, szilárd tüzelésű kazánok. Legfeljebb 50 kW névleges hőteljesítmény. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 12809: 2001/A1: 2004	—	1.7.2005 1.7.2005	1.7.2006 1.7.2006
CEN	EN 12815: 2001 Lakossági, szilárd tüzelésű tűzhelyek. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 12815: 2001/A1: 2004	—	1.7.2005 1.7.2005	1.7.2006 1.7.2006
CEN	EN 12839: 2001 Előre gyártott betontermékek. Kerítéselemek	—	1.3.2002	1.3.2003
CEN	EN 12843: 2004 Előre gyártott betontermékek. Oszlopok	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12859: 2001 Gipsz falazóelemek. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek EN 12859: 2001/A1: 2004	—	1.4.2002 1.6.2005	1.4.2003 1.6.2005

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽³⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 12860: 2001 Gipszalapú ragasztók gipsz falazóelemekhez. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.4.2002	1.4.2003
CEN	EN 12878: 2005 Pigmentek cement és/vagy mészalapú építőanyagok színezésére. Műszaki követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 12951: 2004 Előre gyártott tetőtartozékok. Rögzített tetőlétrák. Termékkövetelmények és vizsgálati módszerek	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12966-1: 2005 Függőleges közúti jelzések. Változtatható jelzéstartalmú közúti jelzőtáblák. – 1. rész: Termékszabvány	—	1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 13024-2: 2004 Építési üveg. Termikusan edzett biztonsági boroszilikátüveg. – 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13043: 2002 Kőanyaghalmozatok (adalékanyagok) utak, repülőterek és más közforgalmú területek aszfaltkeverékeihez és felületi bevonatokhoz	—	1.7.2003	1.6.2004
CEN	EN 13055-1: 2002 Könnyű kőanyaghalmozatok. – 1. rész: Könnyű kőanyaghalmozatok (adalékanyagok) betonhoz, habarcsához és injektálóhabarcsához	—	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13055-2: 2004 Könnyű kőanyaghalmozatok. – 2. rész: Könnyű kőanyaghalmozatok (adalékanyagok) aszfaltkeverékekhez és felületkezelésre, valamint kötőanyag nélküli és kötőanyagossal alkalmazásokhoz	—	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 13063-2: 2005 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések kerámia béléscsővel. – 2. rész: Követelmények és vizsgálati módszerek nedves feltételek esetén	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13069: 2005 Égéstermék-elvezető berendezések. Kerámiából készített külső héjak rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezésekhez. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 13084-5: 2005 Szabadon álló ipari égéstermék-elvezető berendezések. – 5. rész: Falazási eljárással készített béléscsővel. Termékkövetelmények	—	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 13101: 2002 Föld alatti búvónyílások lépcsői. Követelmények, jelölés, vizsgálat és a megfelelésértékelése	—	1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13139: 2002 Kőanyaghalmozatok (adalékanyagok) habarcsához	—	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13160-1: 2003 Szivárgásjelző rendszerek. – 1. rész: Általános elvek	—	1.3.2004	1.3.2005
CEN	EN 13162: 2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű ásványgyapot (MW-) termékek. Műszaki előírások	—	1.3.2002	13.5.2003

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 13163: 2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű expandált polisztirol (EPS-) termékek. Műszaki előírások	—	1.3.2002	13.5.2003
CEN	EN 13164: 2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű extrudált polisztirolhab (XPS-) termékek. Műszaki előírások EN 13164: 2001/A1: 2004	—	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
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	— —	1.3.2002 1.12.2004 1.1.2006	13.5.2003 1.12.2004 1.1.2007
CEN	EN 13166: 2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű fenolhab (PF-) termékek. Műszaki előírások EN 13166: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13167: 2001 Építőipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű habüveg (CG-) termékek. Műszaki előírás EN 13167: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13168: 2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű fagyapot (WW-) termékek. Műszaki előírások EN 13168: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13169: 2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű duzzasztott perlit (EPB-) termékek. Műszaki előírások EN 13169: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13170: 2001 Hőszigetelő termékek épületekhez. Gyári készítésű expandált parafa (ICB-) termékek. Műszaki előírások	—	1.3.2002	13.5.2003
CEN	EN 13171: 2001 Építőipari hőszigetelő termékek. Gyári készítésű farost (WF-) termékek. Műszaki előírás EN 13171: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13224: 2004 Előre gyártott betontermékek. Bordás födémelemek EN 13224: 2004/AC: 2005	—	1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 13225: 2004 Előre gyártott betontermékek. Lineáris szerkezeti elemek	—	1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 13229: 2001 Szilárd tüzelésű kandallóbetétek, a nyitott tűzterű készülékeket is beleértve. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 13229: 2001/A2: 2004	—	1.7.2005 1.7.2005	1.7.2006 1.7.2006

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 13240: 2001 Szilárd tüzelésű helyiségfűtő készülékek. Követelmények és vizsgálati módszerek EN 13240: 2001/A2: 2004	—	1.7.2005 1.7.2005	1.7.2006 1.7.2006
CEN	EN 13241-1: 2003 Ipari, kereskedelmi és garázsajtók, kapuk. Termékszabvány. – 1. rész: Nem tűz- és füstgátló termékek	—	1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 13242: 2002 Kőanyag-halmazok műtárgyakban és útépitésben használt kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz	—	1.10.2003	1.6.2004
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	—	1.10.2001 1.11.2005	1.10.2002 1.11.2006
CEN	EN 13250: 2000 Geotextíliák és rokon termékek. A vasutak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13251: 2000 Geotextíliák és rokon termékek. A földmunkák és az alapozások során, valamint a gyűjtőszerkezetekben való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13252: 2000 Geotextíliák és rokon termékek. A vízvezető rendszerekben való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13253: 2000 Geotextíliák és rokon termékek. Az eróziót szabályozó munkákban (partvédelem, partvédő művek) való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13254: 2000 Geotextíliák és rokon termékek. A víztározók és gátak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13255: 2000 Geotextíliák és rokon termékek. A csatornák szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13256: 2000 Geotextíliák és rokon termékek. Az alagutak és a föld alatti műtárgyak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13257: 2000 Geotextíliák és rokon termékek. A szilárdhulladék-lerakókban való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13263-1: 2005 Szilikapor betonhoz. – 1. rész: Fogalommeghatározások, követelmények és megfelelőségi feltételek	—	1.4.2006	1.4.2007

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 13265: 2000 Geotextíliák és rokon termékeik. A folyékonyhulladék-lerakó létesítményekben való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13279-1: 2005 Gipsz kötőanyagok és gipsz vakolóhabarcsok. – 1. rész: Fogalom meghatározások és követelmények	—	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 13310: 2003 Konyhai mosogatók. Működési követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.2.2004	1.2.2006
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 anionos polimerizációval poliamid 6-ból készült tartályok. Követelmény	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 13361: 2004 Geoszintetikus gátak. A víztározók és gátak szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13362: 2005 Geoszintetikus gátak. A csatornák szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 13383-1: 2002 Vízépítési terméskő. – 1. rész: Műszaki előírás	—	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13450: 2002 Kőanyag-halmazok vasúti ágyazathoz	—	1.10.2003	1.6.2004
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	—	1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 13479: 2004 Hegesztőanyagok. A fémek ömlesztőhegesztésére használt hozaganyagok és fedőporok általános termékszabványa	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 13491: 2004 Geoszintetikus gátak. Az alagutak és a föld alatti műtárgyak szerkezetében folyadék elleni gátként való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13492: 2004 Geoszintetikus gátak. A folyékonyhulladék-lerakó helyek, köz-belső tárolók vagy másodlagos tároló szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13493: 2005 Geoszintetikus gátak. Szilárdhulladék-tároló és lerakó helyek szerkezetében való alkalmazás előírt jellemzői	—	1.3.2006	1.3.2007

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽³⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 13502: 2002 Égéstermék-elvezető berendezések. Követelmények és vizsgálati módszerek kerámia kitorkolló idomdarabokhoz	—	1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13561: 2004 Külső ablaktáblák. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	—	1.3.2005	1.3.2006
CEN	EN 13564-1: 2002 Épületek elárasztást gátló eszközei. – 1. rész: Követelmények	—	1.5.2003	1.5.2004
CEN	EN 13565-1: 2003 Beépített tűzoltó berendezések. Habbal oltó rendszerek. – 1. rész: Követelmények és a részegységek vizsgálati módszerei	—	1.12.2004	1.3.2007
CEN	EN 13616: 2004 Folyékony ásványolajtermékek helyhez kötött tartályainak túltöltésgátló berendezése	—	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 13658-1: 2005 Fémlecek és díszítő elemek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. – 1. rész: Belső vakolat	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13658-2: 2005 Fémlecek és díszítő elemek. Fogalommeghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek. – 2. rész: Külső vakolat	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13659: 2004 Redőnyök. Teljesítőképességi követelmények a biztonság figyelembevételével	—	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13693: 2004 Előre gyártott betontermékek. Különleges tetőelemek	—	1.6.2005	1.6.2007
CEN	EN 13707: 2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Hordozóréteges bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére. Fogalommeghatározások és jellemzők	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13747: 2005 Előre gyártott betontermékek. Födémrendszerek födémlemezei	—	1.5.2006	1.5.2008
CEN	EN 13748-1: 2004 Mozaiklapok. – 1. rész: Mozaiklapok beltéri használatra EN 13748-1: 2004/A1: 2005 EN 13748-1: 2004/AC: 2005	—	1.6.2005 1.4.2006	1.10.2006 1.10.2006
CEN	EN 13748-2: 2004 Mozaiklapok. – 2. rész: Mozaiklapok kültéri használatra	—	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13813: 2002 Esztrichhabarcsok és esztrichek. Esztrichhabarcs. Tulajdonságok és követelmények	—	1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13830: 2003 Függönyfalak. Termékszabvány	—	1.12.2004	1.12.2005

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 13859-1: 2005 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Alátétlemezek fogalom meghatározásai és tulajdonságai. – 1. rész: Átfedéses tetőhéjalások alátétlemezei.	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 13859-2: 2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Alátétlemezek fogalom meghatározásai és jellemzői. – 2. rész: Falburkolatok alátétlemezei	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13877-3: 2004 Betonburkolatok. – 3. rész: A betonburkolatokban használt teherátadó acélbetétek előírásai	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13956: 2005 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Műanyag és gumilemezek tetők vízszigetelésére. Fogalom meghatározások és jellemzők	—	1.7.2006	1.7.2007
CEN	EN 13963: 2005 Gipszkartonlemez hézagtömítő anyagai. Fogalom meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13964: 2004 Álmennyezetek. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.1.2005	1.1.2007
CEN	EN 13967: 2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni műanyag és gumilemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelőlemezeket is. Fogalom meghatározások és jellemzők	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 13969: 2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni bitumenes lemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelőlemezeket is. Fogalom meghatározások és jellemzők	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13970: 2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Párafékező, párazáró bitumenes lemezek. Fogalom meghatározások és jellemzők	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13978-1: 2005 Előre gyártott betontermékek. Előre gyártott betongarázsok. – 1. rész: Monolit vagy szoba méretű egyedi részekből álló vasbeton garázsok követelményei.	—	1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 13984: 2004 Hajlékony vízszigetelő lemezek. Párafékező, párazáró műanyag és gumilemezek. Fogalom meghatározások és jellemzők	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13986: 2004 Építési célú, fa alapanyagú lemezek. Jellemzők, a megfelelőség értékelése, jelölés	EN 13986: 2002	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14016-1: 2004 Magnezit esztrichek kötőanyagai. Magnézium-hidroxid és magnézium-klorid. – 1. rész: Fogalom meghatározások, követelmények	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14037-1: 2003 Mennyezetre szerelt, 120 C-nál kisebb hőmérsékletű vízzel táplált sugárzópanelek. – 1. rész: Műszaki leírások és követelmények	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 14041: 2004 Rugalmas, textil és rétegelt padlóburkoló anyagok. Egészségügyi, biztonsági és energiatakarékosági követelmények EN 14041: 2004/AC: 2005	—	(1.6.2005) 1.1.2006	1.6.2007

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 14063-1: 2004 Hőszigetelő anyagok és termékek. Helyszínen kialakított duzzasztott agyagkavics könnyűadalekanyag-termékek (LWA). – 1. rész: A beépítés előtti laza kitöltőanyag előírásai	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14080: 2005 Faszerkezetek. Rétegelt-ragasztott fa. Követelmények	—	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 14178-2: 2004 Építési üveg. Alkáliföld-szilikát üveg alaptermékek. – 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14179-2: 2005 Építési üveg. Hőkezelt (heat soaked), termikusan edzett biztonsági nátrium-kalcium-szilikát üveg. – 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14188-1: 2004 Hézagkitöltő szalagok és anyagok. – 1. rész: Meleg hézagkitöltő anyagok előírásai	—	1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 14188-2: 2004 Hézagkitöltő szalagok és anyagok. – 2. rész: Hideg hézagkitöltő anyagok előírásai	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 14190: 2005 Gipszkarton termékek előállítása újrafeldolgozással. Fogalom-meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 14195: 2005 Fémkeretes elemek gipszkatonlemez rendszerekhez. Fogalom-meghatározások, követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 14216: 2004 Cement. Nagyon kis hőfejlesztésű különleges cementek összetétele, követelményei és megfelelési feltételei	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 14250: 2004 Faszerkezetek. Előre gyártott, szeglemezes szerkezeti elemek termék követelményei	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14296: 2005 Egészségügyi berendezések. Kommunális mosóberendezések	—	1.3.2006	1.3.2008
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	—	1.6.2005	1.6.2006
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	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14321-2: 2005 Építési üveg. Termikusan edzett biztonsági alkáliföld-szilikát üveg. – 2. rész: A megfelelésértékelése. Termékszabvány	—	1.6.2006	1.6.2007

Európai szabványosítási szervezet ⁽¹⁾	Az összehangolt szabvány hivatkozása és címe ⁽²⁾	A helyettesített szabvány hivatkozása	A szabvány harmonizált európai szabványként való alkalmazhatóságának időpontja	Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja ⁽²⁾
CEN	EN 14339: 2005 Felszín alatti tűzcsap	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14342: 2005 Fa padlóburkolatok. Jellemzők, a megfelelőség értékelése, jelölés	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14374: 2004 Faszerkezetek. Szerkezeti furnérfa. Követelmények	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14384: 2005 Felszín feletti tűzcsap	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14388: 2005 Közúti zajárnyékoló berendezések. Előírások	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14396: 2004 Csatornázási aknák rögzített létrái	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14399-1: 2005 Nagy szilárdságú szerkezeti csavarkötés előterheléshez. – 1. rész: Általános követelmények	—	1.1.2006	1.10.2007
CEN	EN 14399-4: 2005 Nagy szilárdságú szerkezeti csavarkötés előterheléshez. – 4. rész: HV-rendszer. Hatlapú csavar- és anyakötések	—	1.1.2006	1.10.2007
CEN	EN 14411: 2003 Kerámia burkolólapok. Fogalommeghatározások, osztályozás, jellemzők és megjelölés (ISO 13006: 1998, módosítva)	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14428: 2004 Zuhanyfülkék. Működési követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 14449: 2005 Építési üveg. Rétegelt üveg és rétegelt biztonsági üveg. A megfelelőség értékelése. Termékszabvány	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14471: 2005 Égéstermék-elvezető berendezések. Rendszer jellegű égéstermék-elvezető berendezések műanyag bélésű csövekkel. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 14604: 2005 Füstriasztók	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14716: 2004 Feszített mennyezetek. Követelmények és vizsgálati módszerek	—	1.10.2005	1.10.2006

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brüsszel, Tel.(32-2) 550 08 11; fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)

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>)

⁽²⁾ Az egyidejű érvényesség megszűnésének időpontja azonos az ellentétes nemzeti előírások visszavonásának időpontjával, melyet követően a feltételezett megfelelőség megállapítására a harmonizált európai előírásokat (harmonizált szabványokat vagy Európai Műszaki Engedélyeket) kell alkalmazni.

⁽³⁾ Módosítások esetén a hivatkozott szabvány EN CCCC: YYYY, a korábbi módosításai, amennyiben van olyan, és az újak pedig idézett módosítások.

Megjegyzés:

- A szabványok hozzáférhetőségével kapcsolatos bármilyen információ az Európai Szabványügyi Szervezeteknél, vagy a nemzeti szabványügyi testületeknél kérhető, ez utóbbiak listája a 98/48/EK ⁽¹⁾ irányelvvel módosított 98/34/EC ⁽²⁾ európai parlamenti és tanácsi irányelv mellékletét képezi.
- A hivatkozások közzététele az *Európai Unió Hivatalos Lapjában* nem vonja maga után azt, hogy a szabványok az összes közösségi nyelven elérhetők.
- 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://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ HL L 217., 1998.8.5., 18. o.

⁽²⁾ HL L 204., 1998.7.21., 37. o.