

Eestikeelne väljaanne

Teave ja teatised

48. aastakäik
14. detsember 2005Teatis nr

Sisukord

Lehekülg

I Teave

Komisjon

2005/C 319/01

Komisjoni teatis, mis on seotud nõukogu 21. detsembri 1988. aasta direktiivi 89/106/EMÜ (ehitustooteid puudutavate liikmesriikide õigus- ja haldusnormide ühtlustamise kohta) rakendamisega ⁽¹⁾ (Direktiivi kohaste ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine) 1

⁽¹⁾ EMPs kohaldatav tekst.

I

(Teave)

KOMISJON

Komisjoni teatis, mis on seotud nõukogu 21. detsembri 1988, aasta direktiivi 89/106/EMÜ (ehitustooteid puudutavate liikmesriikide õigus- ja haldusnormide ühtlustamise kohta) rakendamisega

(2005/C 319/01)

(EMPs kohaldatav tekst)

(Direktiivi kohaste ühtlustatud standardite pealkirjade ja viidete avaldamine)

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽²⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimisperioodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 40-5: 2002 Tänavavalgustuspostid. Osa 5: Nõuded terasest tänavavalgustuspostidele	—	1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-6: 2002 Tänavavalgustuspostid. Osa 6: Nõuded alumiiniumist tänavavalgustuspostidele	—	1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-7: 2002 Tänavavalgustuspostid. Osa 7. Nõuded fiibersarrusega polümeerkomposiidist tänavavalgustuspostidele	—	1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 54-3: 2001 Automaatne tulekahjusignalisatsioonisüsteem. Osa 3: Tuletõrjehäire seadmed. Helisignaali andjad EN 54-3: 2001/A1: 2002	—	— 1.4.2003	— 30.6.2005
CEN	EN 54-4: 1997 Automaatne tulekahjusignalisatsioonisüsteem. Osa 4: Toiteplokid EN 54-4: 1997/A1: 2002 EN 54-4: 1997/AC: 1999	—	— 1.10.2003	— 31.12.2007
CEN	EN 54-5: 2000 Automaatne tulekahjusignalisatsioonisüsteem. Osa 5: Soojusdetektorid. Punkt-detektorid EN 54-5: 2000/A1: 2002	—	— 1.4.2003	— 30.6.2005
CEN	EN 54-7: 2000 Automaatne tulekahjusignalisatsioonisüsteem. Osa 7: Suitsudektorid. Hajutatud valgust, valgusedastust või ionisatsiooni kasutavad punkt-detektorid EN 54-7: 2000/A1: 2002	—	— 1.4.2003	— 30.6.2005

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimispeeriodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 54-12: 2002 Automaatne tulekahjusignalisatsioonisüsteem. Osa 12: Suitsudektektorid. Optilist valguskiirt kasutavad joondektektorid	—	1.10.2003	31.12.2005
CEN	EN 179: 1997 Hoonete metallsulused. Avariiväljapääsu seadmed, mida avab hoobkäepide või surunupp. Nõuded ja katsemetodid EN 179: 1997/A1: 2001 EN 179: 1997/A1: 2001/AC: 2002	—	— 1.4.2002	 1.4.2003
CEN	EN 197-1: 2000 Tsement. Osa 1: Harilike tsementide koostis, spetsifikatsioonid ja vastavuskriteeriumid EN 197-1: 2000/A1: 2004	—	1.4.2001 1.2.2005	1.4.2002 1.2.2006
CEN	EN 197-4: 2004 Tsement. Koostis, spetsifikatsioonid ja vastavuskriteeriumid madala algtootvusega räbusementidele	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 295-10: 2005 Klaasja kihiga kaetud keraamilised torud ja liitmikud ning toruühendused drenide ja kanalisatsioonitorustike jaoks. Osa 10: Kohustuslikud nõuded	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 413-1: 2004 Müüriehitustsement. Osa 1: Koostis, spetsifikatsioonid ja samasuse kriteeriumid	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 438-7: 2005 Dekoratiivsed kõrgsurvelaminaadid (HPL). Termoreaktiivsetel vaigudel põhinev lehtmaterjal (tavaliselt nimetatakse laminaatideks). Osa 7: Kompaktsed laminaat- ja HPL-komposiitpaneelid sise- ja välisseinte ja lagede viimistluseks	—	1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 442-1: 1995 Radiaatorid ja konvektorid. Osa 1: Tehnilised andmed ja nõuded EN 442-1: 1995/A1: 2003	—	— 1.12.2004	 1.12.2005
CEN	EN 450-1: 2005 Betooni valmistamisel kasutatav lendtuhk. Osa 1: Definitsioon, spetsifikatsioonid ja vastavuskriteeriumid	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 459-1: 2001 Ehituslubi. Osa 1: Mõisted, eristuskiiri ja vastavuskriteeriumid	—	1.8.2002	1.8.2003
CEN	EN 490: 2004 Betonist katusekivid ja katusekatete ning seinakattematerjalide liitmikud. Toote spetsifikatsioonid	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 492: 2004 Kiudtsement-tahvelkiltkivid ja nende liitekohad. Tootespetsifikaat ja teimimeetodid EN 492: 2004/A1: 2005	—	1.1.2006 1.1.2006	1.1.2007 1.1.2007

Euroopa standardiorganisatsioonid (1)	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri (3)	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimisperiodi lõpptähtaeg (2)
CEN	EN 494: 2004 Kiudtsemendist profiiltahvlid ja nende liitekohad. Tootespetsifikaat ja teemimeetodid EN 494: 2004/A1: 2005	—	1.1.2006 1.1.2006	1.1.2007 1.1.2007
CEN	EN 520: 2004 Kipsplaadid. Määratlused, nõuded ja katsemeetodid	—	1.9.2005	1.3.2007
CEN	EN 523: 2003 Eelpingestuvate sarruste terasribadest koorikud. Terminoloogia, nõuded ja kvaliteedikontroll	—	1.6.2004	1.6.2005
CEN	EN 572-9: 2004 Ehitusklaas. Põhiline lubi-liivklaas. Osa 9: Vastavushindamine/ Tootestandard	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 588-2: 2001 Kiudsarrustsemendist dreanaazi- ja kanalisatsioonitorud. Osa 2: Heitveekaevud ja kontrollkaevud	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 671-1: 2001 Paiksed tulekustutusüsteemid. Voolikusüsteemid. Osa 1: Pooljäiga voolikuga voolikupoolid	—	1.2.2002	1.4.2004
CEN	EN 671-2: 2001 Paiksed tulekustutusüsteemid. Voolikusüsteemid. Osa 2: Lamevoolikuga voolikusüsteemid	—	1.2.2002	1.4.2004
CEN	EN 681-1: 1996 Elastsed tihendid. Materjalinõuded vee- ja kuivendusrakendustes kasutatavatele toruliidete tihenditele. Osa 1: Vulkaniseeritud kumm EN 681-1: 1996/A1: 1998 EN 681-1: 1996/A2: 2002	—	— 1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-2: 2000 Elastsed tihendid. Materjalinõuded vee- ja kuivendusrakendustes kasutatavatele toruliidete tihenditele. Osa 2: Termoplastsed elastomeerid EN 681-2: 2000/A1: 2002	—	— 1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-3: 2000 Elastsed tihendid. Materjalinõuded vee- ja kuivendusrakendustes kasutatavatele toruliidete tihenditele. Osa 3: Vulkaniseeritud kummi poorsed materjalid EN 681-3: 2000/A1: 2002	—	— 1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-4: 2000 Elastsed tihendid. Materjalinõuded vee- ja kuivendusrakendustes kasutatavatele toruliidete tihenditele. Osa 4: Valupoliüuretaanist tihenduselemendid EN 681-4: 2000/A1: 2002	—	— 1.1.2003	1.1.2004

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Koosseksisteerimisperioodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 682: 2002 Elastsed tihendid. Materjalinõuded gaasi ja süsivesinikvedelikke edasikantavates torudes kasutatavatele tihenditele	—	1.10.2002	1.12.2003
CEN	EN 771-1: 2003 Müürikivide spetsifikatsioon. Osa 1: Savimüürikivid (savitellised) EN 771-1: 2003/A1: 2005	—	(1.12.2004) 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-2: 2003 Müürikivide spetsifikatsioon. Osa 2: Silikaatmüürikivid (silikaatellised) 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 Müürikivide spetsifikatsioon. Osa 3: Betoonmüürikivid (tiheda ja kergtäitematerjaliga) EN 771-3: 2003/A1: 2005	—	(1.12.2004) 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-4: 2003 Müürikivide spetsifikatsioon. Osa 4: Autoklaavitud poorbetoonist müüriplokid EN 771-4: 2003/A1: 2005	—	(1.12.2004) 1.4.2005	1.4.2006 1.4.2006
CEN	EN 771-5: 2003 Müürikivide spetsifikatsioon. Osa 5: Tööstuslikult toodetud müüriehituskivid 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 Müüriehituse ankurdusmaterjalide koostise spetsifikatsioon. Osa 1: Kivid, pingutusklambrid, rippkronsteinid ja toed	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 845-2: 2003 Müüriehituse ankurdusmaterjalide koostise spetsifikatsioon. Osa 2: Sillused	—	1.2.2004	1.4.2006
CEN	EN 845-3: 2003 Müüriehituse ankurdusmaterjalide koostise spetsifikatsioon. Osa 3: Müürikivide sängikihtide tugevduse terasarmatuur	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 858-1: 2002 Kergete vedelike lahutussüsteemid (sealhulgas õli ja bensiin). Osa 1: Kavandamise põhimõtted, toimuvus ja katsetamine, märgistus ja kvaliteedikontroll EN 858-1: 2002/A1: 2004	—	1.9.2005 1.9.2005	1.9.2006 1.9.2006
CEN	EN 934-2: 2001 Betooni, mördi ja süstmördi lisandid. Osa 2: Betooni lisandid. Määratlused ja nõuded EN 934-2: 2001/A1: 2004	—	1.5.2002 1.7.2005	1.5.2003 1.7.2005

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimisperiodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 934-3: 2003 Tsemendi, mördi ja vedela mördi lisained. Osa 3: Lisasegud müüriomadumismördile. Mõiste, nõuded, vastavus, markeerimine ja sildistamine EN 934-3: 2003/AC: 2005	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 934-4: 2001 Betooni, mördi ja süstmördi lisandid. Osa 4: Segulisandid pingetrosside süstmördile. Määratlused, nõuded, vastavus, märgistus ja siltidega varustamine	—	1.5.2002	1.5.2003
CEN	EN 997: 2003 WC potid ja WC ruumid haisulukuga	—	1.12.2004	1.12.2006
CEN	EN 998-1: 2003 Müürimörtide spetsifikatsioon. Osa 1: Krohvimört	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 998-2: 2003 Müürimörtide spetsifikatsioon. Osa 2: Müürimört	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 1096-4: 2004 Ehitusklaas. Pindkattega klaas. Osa 4: Vastavuse hindamine/ Tootestandard	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1123-1: 1999 Kuumtsingitud pikikeevitatud terastorust muhvliitega kanalisatsioonitorud ja -toruliitmikud Osa 1: Nõuded, katsetamine, kvaliteedikontroll EN 1123-1: 1999/A1: 2004	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 1124-1: 1999 Roostevabast terasest pikikeevitatud terastorust muhvliitega kanalisatsioonitorud ja —liitmikud. Osa 1: Nõuded, katsetamine, kvaliteedikontroll EN 1124-1: 1999/A1: 2004	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 1125: 1997 Hoonete metallsulused. Varuväljapääsu seadised, mida avab rõhtkang. Nõuded ja katsemeetodid EN 1125: 1997/A1: 2001 EN 1125: 1997/A1: 2001/AC: 2002	—	1.4.2002	1.4.2003
CEN	EN 1154: 1996 Hoonete metallsulused. Juhitavad ukse sulgemisseadmed. Nõuded ja katsemeetodid EN 1154: 1996/A1: 2002	—	1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 1155: 1997 Hoonete metallsulused. Pöörduksi lahti hoidvad elektertoitega seadmed. Nõuded ja katsemeetodid EN 1155: 1997/A1: 2002	—	1.10.2003	1.10.2004

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimisperiodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 1158: 1997 Hoonete metallsulused. Ukseliikumisühtlustid. Nõuded ja katsemeetodid EN 1158: 1997/A1: 2002	—	— 1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 1168: 2005 Betoonvalmistooted. Õõnespaneelid	—	1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 1279-5: 2005 Ehitusklaas. Isolatsioonklaasi plokid. Osa 5: Vastavushindamine	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 1304: 2005 Savikatusekivid ja liitmikud. Tootemääratlused ja -spetsifikaadid	—	1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 1337-3: 2005 Konstruktsioonilaagrid. Osa 3: Elastomeersed laagrid	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-4: 2004 Konstruktsioonilaagrid. Osa 4: Rull-laagrid	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-5: 2005 Konstruktsioonilaagrid. Osa 5: Pott- laagrid	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-6: 2004 Konstruktsioonilaagrid. Osa 6: Sillatalad	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-7: 2004 Konstruktsioonilaagrid . Osa 7: Sfäärilised ja silindrilised PTFE laagrid	EN 1337-7: 2000	1.12.2004	1.6.2005
CEN	EN 1338: 2003 Betoonist sillutisekivid. Nõuded ja katsemeetodid	—	1.3.2004	1.3.2005
CEN	EN 1339: 2003 Betoonist sillutiseplaadid. Nõuded ja katsemeetodid	—	1.3.2004	1.3.2005
CEN	EN 1340: 2003 Betoonist äärekivid. Nõuded ja katsemeetodid	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 1341: 2001 Looduslikust kivist sillutusplaadid (välissillutiseks). Nõuded ja katsemeetodid	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1342: 2001 Looduslikus kivist sillutusplokid (välissillutiseks). Nõuded ja katsemeetodid	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1343: 2001 Looduslikust kivist äärekivid (välissillutiseks). Nõuded ja katsemeetodid	—	1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1344: 2002 Keraamilised sillutuskivid. Nõuded ja katsemeetodid	—	1.1.2003	1.1.2004

Euroopa standardiorganisatsioonid (1)	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri (2)	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimispeeriodi lõpptähtaeg (2)
CEN	EN 1423: 1997 Teemärgistusmaterjalid. Pealepuistematerjalid. Klaaskuulid, libisemist takistavad ühendid ja nende kahe kombinatsioonid EN 1423: 1997/A1: 2003	—	— 1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 1433: 2002 Sõidukite ja jalakäijate alade kuivenduskanalid . Klassifikatsioon, kavandamise ja katsetamise nõuded, märgistus ja vastavushindamine EN 1433: 2002/A1: 2005	—	1.8.2003 1.1.2006	1.8.2004 1.1.2006
CEN	EN 1457: 1999 Korstnad. Savi/keraamilised lõõrivoodrid. Nõuded ja katsemetodid EN 1457: 1999/AC: 1999 EN 1457: 1999/A1: 2002	—	— 1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 1463-1: 1997 Teemärgistusmaterjalid. Valgustpeegeldavad teenaastud. Osa 1: Eksploatatsiooniomadustele esitatavad esimesed nõuded EN 1463-1: 1997/A1: 2003	—	— 1.12.2004	1.12.2006
CEN	EN 1469: 2004 Looduslikust kivist tooted. Välisvooderdusplaadid. Nõuded	—	1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 1504-2: 2004 Tooted ja süsteemid betoonkonstruktsioonide kaitseks ja parandamiseks. Määratlused, nõuded, kvaliteedikontroll ja vastavuse hindamine. Osa 2: Kaitse süsteemid betoonpindadele	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1504-4: 2004 Tooted ja süsteemid betoonkonstruktsioonide kaitseks ja parandamiseks. Määratlused, nõuded, kvaliteedikontroll ja vastavuse hindamine. Osa 4: Konstruktsioonide ühendamise	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1504-5: 2004 Tooted ja süsteemid betoonkonstruktsioonide kaitseks ja parandamiseks. Määratlused, nõuded, kvaliteedikontroll ja vastavuse hindamine. Osa 5: Betooni sissepritse	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 1520: 2002 Korekergetoonist sarrustatud valmiselemendid	—	1.9.2003	1.9.2004
CEN	EN 1748-1-2: 2004 Ehitusklaas. Eritooted. Osa 1-2: Boorsilikaatklaas. Vastavushindamine/Tootestandard	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1748-2-2: 2004 Ehitusklaas. Eritooted. Osa 2-2: Klaaskeraamika. Vastavushindamine/Tootestandard	—	1.9.2005	1.9.2006

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Koosseksisteerimispeeriodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 1825-1: 2004 Rasvapüüdurid. Osa 1: Konstruksioonipõhimõtted, toimimisnäitajad ja katsetamine, märgistus ja kvaliteedikontroll	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1856-1: 2003 Korstnad. Nõuded metallkorstendele. Osa 1: Korstnasüsteemide tooted	—	1.4.2004	1.4.2005
CEN	EN 1856-2: 2004 Korstnad. Nõuded metallkorstendele. Osa 2: Metallvoodrid ja ühenduslõõritorud	—	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 1857: 2003 Korstnad. Koostisosad. Betoontõmbesuunajad	—	1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 1858: 2003 Korstnad. Koostisosad. Betoontõmbeplokid	—	1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 1863-2: 2004 Ehitusklaas. Termiliselt tugevdatud lubi-liivklaas. Osa 2: Vastavushindamine/Tootestandard	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1916: 2002 Betoontorud ja toruliitmikud, sarrustamata, teraskiuga ja sarrustatud	—	1.8.2003	23.11.2004
CEN	EN 1917: 2002 Betonluugid ja kontrollkaevud, sarrustamata, teraskiuga ja sarrustatud	—	1.8.2003	23.11.2004
CEN	EN 1935: 2002 Ehituse ukse- ja aknasulused. Üheteljelised hinged . Nõuded ja katsemeetodid	—	1.10.2002	1.12.2003
CEN	EN 10025-1: 2004 Kuumvaltsitud konstruktsiooniterasest tooted. Osa 1: Üldised tehnilised tarnetingimused	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 10080: 2005 Teras betooni tugevdamiseks. Keevitatav sarrusteras. Üldist	—	1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 10224: 2002 Süsinikterasest torud ja ühendusdetailid vettsisaldavate vedelike edastamiseks, sealhulgas inimestele tarbimiseks mõeldud vesi — tehnilised tarnetingimused EN 10224: 2002/A1: 2005	—	1.4.2006 1.4.2006	1.4.2007 1.4.2007
CEN	EN 10311: 2005 Liitmikud vee ja teiste vesilahuste edastamiseks kasutatavate terastorude ja tarvikute ühendamiseks	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 10312: 2002 Keevitatud roostevabast terasest torud vettsisaldavate vedelike edastamiseks, sealhulgas inimestele tarbimiseks mõeldud vesi — tehnilised tarnetingimused EN 10312: 2002/A1: 2005	—	1.4.2006 1.4.2006	1.4.2007 1.4.2007

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimispeeriodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 12004: 2001 Plaatimissegud ja -liimid. Määratlused ja spetsifikatsioonid EN 12004: 2001/A1: 2002 EN 12004: 2001/A1: 2002/AC: 2002	—	— 1.4.2003	1.4.2004
CEN	EN 12050-1: 2001 Reovee tõstejaamad ehitistele ja objektidele. Ehitamise ja katsetamise põhimõtted. Osa 1: Fekaale sisaldava reovee tõstejaamad	—	1.11.2001	1.11.2002
CEN	EN 12050-2: 2000 Reovee tõstejaamad ehitistele ja objektidele. Ehitamise ja katsetamise põhimõtted. Osa 2: Fekaalivaba reovee tõstejaamad	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-3: 2000 Reovee tõstejaamad ehitistele ja objektidele. Ehitamise ja katsetamise põhimõtted. Osa 3: Fekaale sisaldava reovee piiratud rakendusega tõstejaamad	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-4: 2000 Reovee tõstejaamad ehitistele ja objektidele. Ehitamise ja katsetamise põhimõtted. Osa 4: Tagasilöögiklapid fekaalivabale reoveele ja fekaale sisaldavale reoveele	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12057: 2004 Looduslikust kivist tooted. Moodulplaadid. Nõuded	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12058: 2004 Looduslikust kivist tooted. Põrand- ja trepiplaadid. Nõuded	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12094-1: 2003 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 1: Nõuded ja kontrollmeetodid elektrilise automaatjuhtimise ja viitega seadmete jaoks	—	1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-2: 2003 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 2: Nõuded ja kontrollmeetodid mitte-elektrilistele automaatsetele juhtimis- ja viitega seadmetele	—	1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-3: 2003 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 3: Nõuded ja katsemeetodid käsitsikäivitamise ja -seiskamise seadmetele	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-4: 2004 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 4: Korpuse klapi ning aktivaatorite kokkupaneku nõuded ja katsemeetodid	—	1.5.2005	1.5.2006

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimispeeriodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 12094-5: 2000 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 5: Nõuded ja katsemeetodid kõrg- ja madalrõhu valikkappidele ja nende CO2 süsteemide aktivaatoritele	—	1.10.2001	1.4.2004
CEN	EN 12094-6: 2000 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 6: Nõuded ja katsemeetodid CO2 süsteemide mitteelektrilistele blokeerimisseadmetele	—	1.10.2001	1.4.2004
CEN	EN 12094-7: 2000 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 7: Nõuded ja katsemeetodid CO2 süsteemide pihustitele EN 12094-7: 2000/A1: 2005	—	1.10.2001 1.11.2005	1.4.2004 1.11.2006
CEN	EN 12094-9: 2003 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 9: Nõuded ja kontrollmeetodid spetsiaalsetele tuledetektoritele	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-10: 2003 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 10: Nõuded ja katsemeetodid manomeetritele ja surveülilitele.	—	1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-11: 2003 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 11: Nõuded ja katsemeetodid mehaanilistele kaaluseadmetele	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-12: 2003 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 12: Nõuded ja kontrollmeetodid pneumaatilistele alarmseadmetele	—	1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-13: 2001 Paiksed tulekustutussüsteemid. Gaasikustutussüsteemide komponendid. Osa 13: Nõuded ja katsemeetodid sisselaskekappidele ja tagasilöögikappidele	—	1.1.2002	1.4.2004
CEN	EN 12101-2: 2003 Suitsu ja kuumuse kontrollsüsteemid. Osa 2: Spetsifikatsioon loomulikku suitsu ja kuumusejääke eemaldavate ventilaatorite kohta	—	1.4.2004	1.9.2006
CEN	EN 12101-3: 2002 Suitsu ja kuumuse kontrollsüsteemid. Osa 3: Spetsifikatsioon elektriliste suitsu ja kuumusejääke eemaldavate ventilaatorite kohta EN 12101-3: 2002/AC: 2005	—	1.4.2004	1.4.2005
CEN	EN 12101-6: 2005 Suitsu ja kuumuse kontrollsüsteemid. Osa 6: Rõhuvahesüsteemide spetsifikatsioon. Komplektid	—	1.4.2006	1.4.2007

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimispeerioidi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 12150-2: 2004 Ehitusklaas. Termiliselt tugevdatud lubi-liiv-turvaklaas. Osa 2: Vastavuse hindamine/Tootestandard	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12209: 2003 Ehitustarvikud. Lukukorpused ja iselukustid. Mehaanilised lukukorpused, iselukustid ja vasturauad. Nõuded ja katsemeetodid	—	1.12.2004	1.6.2006
CEN	EN 12259-1: 1999 + A1: 2001 Paiksed tulekustutussüsteemid. Sprinkler- ja veepihustussüsteemide komponendid. Osa 1: Sprinklerid 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 Paiksed tulekustutussüsteemid. Sprinkler- ja veepihustussüsteemide komponendid. Osa 2: Märgalarmklapid EN 12259-2: 1999/A1: 2001 EN 12259-2: 1999/AC: 2002	—	— 1.1.2002	1.8.2007
CEN	EN 12259-3: 2000 Paiksed tulekustutussüsteemid. Sprinkler- ja veepihustussüsteemide komponendid. Osa 3: Kuivalarmklapid EN 12259-3: 2000/A1: 2001	—	— 1.1.2002	1.9.2005
CEN	EN 12259-4: 2000 Paiksed tulekustutussüsteemid. Sprinkler- ja veepihustussüsteemide komponendid. Osa 4: Veemootori häiresüsteemid EN 12259-4: 2000/A1: 2001	—	— 1.1.2002	1.4.2004
CEN	EN 12259-5: 2002 Paiksed tulekustutussüsteemid. Sprinkler- ja veepihustussüsteemide komponendid. Osa 5: Vee juurdevoolu detektorid	—	1.7.2003	1.9.2005
CEN	EN 12285-2: 2005 Töökohas valmistatud terasest mahutid. Osa 2: Horisontaalsed silindrilised ühekordsete ja kahekordsete seintega mahutid põlevate ja mittepõlevate vett saastavate vedelike maapealseks ladustamiseks	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 12326-1: 2004 Plaat ja kivitooted katuste ja pindade järguliseks katmiseks. Osa 1: Toote spetsifikatsioon	—	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 12337-2: 2004 Ehitusklaas. Keemiliselt tugevdatud lubi-liiv-räniklaas. Osa 2: Vastavushindamine/Tootestandard	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12380: 2002 Viimavõrgu õhu sisselaskeklapid. Nõuded, katsemeetodid ja vastavushindamine	—	1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 12416-1: 2001 Paiksed tulekustutussüsteemid. Pulberkustutussüsteemid. Osa 1: Komponentide nõuded ja katsemeetodid EN 12416-1: 2001/A1: 2004	—	1.1.2002 1.6.2005	1.4.2004 1.6.2005

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Koosseksisteerimisperiodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 12416-2: 2001 Paiksed tulekustutussüsteemid. Pulberkustutussüsteemid. Osa: 2 Projekteerimine, paigaldamine ja hooldus	—	1.4.2002	1.4.2004
CEN	EN 12446: 2003 Korstnad. Koostisosad. Betoonist välisseina elemendid	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 12467: 2004 Fiibertsementplaadid — Toote spetsifikatsioonid ja testimismeetodid EN 12467: 2004/A1: 2005	—	1.1.2006 1.1.2006	1.1.2007 1.1.2007
CEN	EN 12566-1: 2000 Väikesed reoveetöötlemise süsteemid kuni 50 PT. Osa 1: Monteeritavad septilised paagid EN 12566-1: 2000/A1: 2003	—	— 1.12.2004	— 1.12.2005
CEN	EN 12566-3: 2005 Väikesed reoveetöötlemise süsteemid kuni 50 PT. Osa 3: Pakendatud ja/või kohapeal monteeritavad olmereovee töötlemise seadmed	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 12620: 2002 Betooni täitematerjalid	—	1.7.2003	1.6.2004
CEN	EN 12676-1: 2000 Pimestamist takistavad klaasid maanteesõidukitele. Osa 1: Toime ja iseloomustus EN 12676-1: 2000/A1: 2003	—	— 1.2.2004	— 1.2.2006
CEN	EN 12764: 2004 Sanitaarseadmed. Mullivannide spetsifikatsioon	—	1.10.2005	1.10.2007
CEN	EN 12794: 2005 Betoonvalmistooted. Vaiad	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 12809: 2001 Tahkel kütusel töötavad paiksed autonoomsed boilerid. Nominaalne soojusväljund kuni 50 kW. Nõuded ja testimismeetodid EN 12809: 2001/A1: 2004	—	1.7.2005 1.7.2005	1.7.2006 1.7.2006
CEN	EN 12815: 2001 Tahkel kütusel töötavad paiksed autonoomsed boilerid. Nõuded ja katsemeetodid EN 12815: 2001/A1: 2004	—	1.7.2005 1.7.2005	1.7.2006 1.7.2006
CEN	EN 12839: 2001 Betoonvalmistooted. Tarade elemendid	—	1.3.2002	1.3.2003
CEN	EN 12843: 2004 Betoonvalmistooted. Mastid ja postid	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12859: 2001 Kipsplokid. Määratlused, nõuded ja katsemeetodid EN 12859: 2001/A1: 2004	—	1.4.2002 1.6.2005	1.4.2003 1.6.2005

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽²⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimisperiodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 12860: 2001 Kipsil põhinevad liimained kipsplokkidele. Määratlused, nõuded ja katsemeetodid	—	1.4.2002	1.4.2003
CEN	EN 12878: 2005 Pigmendid tsemendil ja/või lubjal põhinevate ehitusmaterjalide värvimiseks. Spetsifikatsioon ja katsemeetodid	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 12951: 2004 Katuse valmistarvikud. Püsiva kinnitusega katuseredelik. Toote spetsifikatsioonid ja katsetamine	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12966-1: 2005 Vertikaalsed liiklusemärgid maanteedel. Osa 1: Erinevad teavitavad märgid	—	1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 13024-2: 2004 Ehitusklaas. Termiliselt tugevdatud borosilikaat-turvaklaas. Osa 2: Vastavuse hindamine/Tootestandard	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13043: 2002 Asfaltsegude ning teede, lennuväljade ja muude liiklusalade pindamiskihide täitematerjalid	—	1.7.2003	1.6.2004
CEN	EN 13055-1: 2002 Kergtäitematerjalid. Osa 1: Betooni ja mördi kergtäitematerjalid	—	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13055-2: 2004 Kergtäitematerjalid Osa 2: Kergtäitematerjalid bituumensgude ja pinnatöötlemismaterjalide valmistamiseks ning märgistuse pealekandmiseks ja ülevõtmiseks	—	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 13063-2: 2005 Korstnad. Savi/keramistest löörivoodritega korstnasüsteemid. Osa 2: Nõuded ja katsemeetodid märgades töötingimustes rakendamiseks	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13069: 2005 Korstnad. Korstnasüsteemide savist/keramistest välisseinad. Nõuded ja katsemeetodid	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 13084-5: 2005 Toestamata korstnad. Osa 5: Tellisvooderdise materjal. Tootespetsifikatsioon	—	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 13101: 2002 Maa-aluste sisenemiskambrite redelik. Nõuded, märgistamine, katsetamine ja vastavushindamine	—	1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13139: 2002 Mördi täitematerjalid	—	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13160-1: 2003 Lekkedetektorsüsteemid. Osa 1: Üldpõhimõtted	—	1.3.2004	1.3.2005
CEN	EN 13162: 2001 Ehituslikud soojusisoleerimisvahendid. Tehases toodetud mineraalvillad (MW). Tehnilised tingimused.	—	1.3.2002	13.5.2003

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Koosseksisteerimispeeriodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 13163: 2001 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Tehases toodetud vahtpolüstüreenitooted (EPS). Tehnilised tingimused	—	1.3.2002	13.5.2003
CEN	EN 13164: 2001 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Tehases toodetud ekstrudeeritud vahtpolüstüreenitooted (XPS). Tehnilised tingimused EN 13164: 2001/A1: 2004	—	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13165: 2001 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Tehases toodetud jäigast vahtpolüüretaanist (PUR) tooted. Tehnilised tingimused 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 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Tehases toodetud fenovahust (PF) tooted. Tehnilised tingimused EN 13166: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13167: 2001 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Tehases toodetud vahtklaasist (CG) tooted. Tehnilised tingimused EN 13167: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13168: 2001 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Tehases toodetud puitvillast (WW) tooted. Tehnilised tingimused EN 13168: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13169: 2001 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Tehases toodetud paisutatud perliidist (EPB) tooted. Tehnilised tingimused EN 13169: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13170: 2001 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Tehases toodetud paisutatud korgist (ICB) tooted. Tehnilised tingimused	—	1.3.2002	13.5.2003
CEN	EN 13171: 2001 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Tehases toodetud puidukiududest (WF) tooted. Tehnilised tingimused EN 13171: 2001/A1: 2004	— —	1.3.2002 1.12.2004	13.5.2003 1.12.2004
CEN	EN 13224: 2004 Betonvalmistooted. Ribipaneelid EN 13224: 2004/AC: 2005	—	1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 13225: 2004 Betonvalmistooted. Lineaarsed konstruktsioonielemendid	—	1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 13229: 2001 Sisendseadmed, kaasa arvatud tahkel kütusel töötavad lahtised tulekolded. Nõuded ja katsemeetodid EN 13229: 2001/A2: 2004	—	1.7.2005 1.7.2005	1.7.2006 1.7.2006

Euroopa standardiorganisatsioonid (1)	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri (2)	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimisperiodi lõpptähtaeg (2)
CEN	EN 13240: 2001 Tahkel kütusel töötavad tubased küttesüsteemid. Nõuded ja katsemeetodid EN 13240: 2001/A2: 2004	—	1.7.2005 1.7.2005	1.7.2006 1.7.2006
CEN	EN 13241-1: 2003 Tööstuslikud, kaubanduslikud ja garaaziuksed ja väravad. Tootestandard. Osa 1: Ilma tulekaitse- või suitsukontrollipara-meetriteta tooted	—	1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 13242: 2002 Ehitustöödel ja tee-ehituses kasutatavate sidumata ja hüdrauliliselt seotud materjalide täiteained	—	1.10.2003	1.6.2004
CEN	EN 13249: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Teede ja muude liiklusalade ehitamisel kasutamiseks vajalikud karakteristikud EN 13249: 2000/A1: 2005	—	1.10.2001 1.11.2005	1.10.2002 1.11.2006
CEN	EN 13250: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Raudteede ehitamisel kasutamiseks vajalikud karakteristikud	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13251: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Mullatöödel, vundamentidel ja tugikonstruktsioonidel kasutamiseks vajalikud karakteristikud	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13252: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Viimavõrgus kasutamiseks nõutud karakteristikud	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13253: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Erosioonitõrjel (rannikukaitsel, kaldanõlvade katmisel) kasutamiseks vajalikud karakteristikud	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13254: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Veehoidlate ja tammide ehitamisel kasutamiseks vajalikud karakteristikud	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13255: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Kanaliehitusel kasutamiseks vajalikud karakteristikud	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13256: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Tunnelite ja allmaakonstruktsioonide ehitamisel kasutamiseks nõutud karakteristikud	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13257: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Tahkete jäätmete ladustamisel kasutamiseks vajalikud karakteristikud	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13263-1: 2005 Räniaurud betoonile. Osa 1: Definitsioonid, nõuded ja vastavuskriteeriumid	—	1.4.2006	1.4.2007

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Koosseksisteerimispeeriodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 13265: 2000 Geotekstiilid ja geotekstiilidega seotud tooted. Vedeljäätmete hoidlaprojektidel kasutamiseks nõutud karakteristikud	—	1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 13279-1: 2005 Kipsist sideained ja kipskrohvid. Osa 1: Määratlused ja nõuded	—	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 13310: 2003 Köögivalamud. Funktsionaalsed nõuded ja katsemeetodid	—	1.2.2004	1.2.2006
CEN	EN 13341: 2005 Kodumajapidamises kasutatava kütteõli, bensiini ja diiselmootorite maapealseks ladustamiseks kasutatavad termoplastsed statsionaarsed mahutid. Puhumisvormitud polüetüleen, rotovormitud polüetüleen ja polüamiid 6 anioonpolümeeriseeritud mahutid. Nõuded ja kat	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 13361: 2004 Geosünteetilised barjäärid. Hoidlate ja tammide ehituse karakteristikud	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13362: 2005 Geosünteetilised barjäärid. Kanalite ehituse karakteristikud	—	1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 13383-1: 2002 Armeeritud kivi. Osa 1: Spetsifikatsioon	—	1.3.2003	1.6.2004
CEN	EN 13450: 2002 Raudteeliiprite aluse killustiku täiteained	—	1.10.2003	1.6.2004
CEN	EN 13454-1: 2004 Kaltsiumsulfaadil põhinevad sideained, komposiitsideained ja tehases toodetud segud betoonpõranda tasanduskihiks. Osa 1: Määratlused ja nõuded	—	1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 13479: 2004 Keevitustarvikud. Metalliliste materjalide sulakeevitusel kasutatavate lisametallide ja räbustite üldised tootestandardid	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 13491: 2004 Geosünteetilised barjäärid. Tunnelite ja maaluste ehitiste ehitamisel kasutatavalt vedelikbarjäärilt nõutavad omadused	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13492: 2004 Geosünteetilised barjäärid. Vedelate jäätmete hoidlate, vahehoidlate või sekundaarsete kaitsetõkiste ehitamisel nõutavad omadused	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13493: 2005 Geosünteetilised barjäärid. Tahkete jäätmete hoidlate ja prügilate ning ohtlike tahkete jäätmete ladestamiskohtade ehitamisel nõutavad omadused	—	1.3.2006	1.3.2007

Euroopa standardiorganisatsioonid (1)	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri (2)	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimispeerioidi lõpptähtaeg (2)
CEN	EN 13502: 2002 Korstnad. Savist/keramist korstnaavakaitsete nõuded ja katsemeetodid	—	1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13561: 2004 Rulood väliskasutuses. Nõuded jõudlusele ja ohutusele	—	1.3.2005	1.3.2006
CEN	EN 13564-1: 2002 Veetaset reguleerivad seadmed ehitistele. Osa 1: Nõuded	—	1.5.2003	1.5.2004
CEN	EN 13565-1: 2003 Paiksed tulekustutussüsteemid. Vahusüsteemid. Osa 1: Komponentidele kehtestatud nõuded ja katsemeetodid	—	1.12.2004	1.3.2007
CEN	EN 13616: 2004 Staatiliste mahutite ning vedelkütuste ülevoolu vältimise seadmed	—	1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 13658-1: 2005 Metallist raabitsvõrgud ja simsid. Definiitsioonid, nõuded ja katsemeetodid. Osa 1: Krohvimistööd siseruumides	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13658-2: 2005 Metallist raabitsvõrgud ja simsid. Definiitsioonid, nõuded ja katsemeetodid. Osa 2: Välisviimistlus	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13659: 2004 Luugid. Kasutus- ja ohutusjuhised	—	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13693: 2004 Betonvalmistooted. Katuse erielemendid	—	1.6.2005	1.6.2007
CEN	EN 13707: 2004 Elastsed niiskuisolatsioonimaterjalid. Sarrustatud bituumenpapp katuse niiskuisolatsiooniks. Määratlused ja omadused	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13747: 2005 Betonvalmistooted. Põrandaplaadid põrandasüsteemidele	—	1.5.2006	1.5.2008
CEN	EN 13748-1: 2004 Terratsoplaadid. Osa 1: Siseruumides kasutamiseks mõeldud terratsoplaadid 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 Terratsoplaadid. Osa 2: Välitingimustes kasutamiseks mõeldud terratsoplaadid	—	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13813: 2002 Tasanduskihi materjal ja betoonpõranda tasanduskiht. Tasanduskihi materjal. Omadused ja nõuded	—	1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13830: 2003 Rippsein. Tootestandard	—	1.12.2004	1.12.2005

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Koosseksisteerimispeeriodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 13859-1: 2005 Elastsed niiskuisolatsioonimaterjalid. Aluskihtide definitsioonid ja omadused. Osa 1: Mitmest osast koosnevate katuste alusmaterjalid	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 13859-2: 2004 Elastsed niiskuisolatsioonimaterjalid. Aluskihtide definitsioonid ja omadused. Osa 2: Seinte alusmaterjalid	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13877-3: 2004 Betonist tänavasillutis. Osa 3: Betonist tänavasillutistes kasutatavate tüüblite spetsifikatsioon	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13956: 2005 Elastsed niiskuisolatsioonimaterjalid. Plastikust ja kummist materjalid katuse niiskuisolatsiooniks. Määratlused ja omadused	—	1.7.2006	1.7.2007
CEN	EN 13963: 2005 Kipsplaatide ühendusmaterjalid. Definitsioonid, nõuded ja katsemeetodid	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13964: 2004 Ripplaud. Nõuded ja katsemeetodid	—	1.1.2005	1.1.2007
CEN	EN 13967: 2004 Elastsed niiskuisolatsioonimaterjalid. Plastikust ja kummist niiskuskindlad isolatsioonimaterjalid, kaasa arvatud kummist ja plastmaterjalist keldrite hüdroisolatsioonimaterjalid. Definitsioonid ja omadused	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 13969: 2004 Elastsed niiskuisolatsioonimaterjalid. Bituumenist niiskuskindlad membraanid, kaasa arvatud kummist ja plastikust vundamenti hüdroisolatsioonimaterjalid. Definitsioonid ja omadused	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13970: 2004 Elastsed niiskuisolatsioonimaterjalid. Bituumenist aurutõkkematerjalid. Definitsioonid ja omadused	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13978-1: 2005 Betonvalmistooted. Eelvalatud betoongaraažid. Osa 1: Nõuded monoliitsetele või üksikutest ruumi mõõtmetele vastavatest komponentidest koosnevatele sarrustatud (raudbetoonist) garaažidele	—	1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 13984: 2004 Elastsed niiskuisolatsioonimaterjalid. Plastikust ja kummist aurutõkkematerjalid. Definitsioonid ja omadused	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13986: 2004 Ehituses kasutatavad puidul põhinevad paneelid. Karakteristikud, vastavushindamine ja märgistus	EN 13986: 2002	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14016-1: 2004 Magnesiitsegude sideained. Kaustiline magneesium ja magneesiumkloriid. Osa 1: Definitsioonid, nõuded	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14037-1: 2003 Lakke paigaldatavad radiaatoripaneelid, mis sisaldavad vett temperatuuriga alla 120 C. Tehnilised tingimused ja nõuded	—	1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 14041: 2004 Elastsed-, tekstiil ja laminaatpõrandakattematerjalid — tervis, ohutus- ja energiasäästlikkuse nõuded EN 14041: 2004/AC: 2005	—	(1.6.2005) 1.1.2006	1.6.2007

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimispeeriodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 14063-1: 2004 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Kasutuskohas valmistatav kergkruussoojustus. Osa 1: Puistesoojustusmaterjali spetsifikatsioon (enne paigaldamist)	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14080: 2005 Puitkonstruktsioonid. Lamineeritud liimpuit. Nõuded	—	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 14178-2: 2004 Ehitusklaas. Peamised leelismuld-kvartsklaasist tooted. Osa 2: Vastavuse hindamine/Tootestandard	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14179-2: 2005 Ehitusklaas. Kuumtöödeldud, termiliselt tugevdatud lubi-liiv-räniturvaklaas. Osa 2: Vastavushindamine/Tootestandard	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14188-1: 2004 Vuugitäited ja hermeetikud. Osa 1: Kuumvõõbatavate hermeetikute spetsifikatsioon	—	1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 14188-2: 2004 Vuugitäited ja hermeetikud. Osa 2: Külmvõõbatavate hermeetikute spetsifikatsioon	—	1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 14190: 2005 Lisatöötlusel saadavad kipsplaadist tooted. Määratlused, nõuded ja katsemeetodid	—	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 14195: 2005 Metallraamid kipsplaadi paigaldamiseks. Definiitsioonid, nõuded ja katsemeetodid	—	1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 14216: 2004 Tsement. Koostisosad. Spetsifikatsioonid ja vastavuskriteeriumid väga madala kuumutustemperatuuriga tsementidele	—	1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 14250: 2004 Puitkonstruktsioonid. Nõuded tehases toodetud ogaplaatkinnititega sõrestikele	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14296: 2005 Sanitaarseadmed. Üldkasutatavad pesukünad	—	1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 14316-1: 2004 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. In situ paisutatud perliidist (EP) toodetest moodustatud soojusisolatsioon. Osa 1: Tihendatud ja puistetoodete spetsifikatsioon enne paigaldamist	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14317-1: 2004 Ehituslikud soojusisolatsioonitooted. Kasutuskohas valmistatavad paisutatud vermikuliidist soojusisolatsioonitooted. Osa 1: Adheesiiv- ja puistematerjalide paigalduseelne spetsifikatsioon	—	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14321-2: 2005 Ehitusklaas. Termiliselt karastatud leelis-räniturvaklaas. Osa 2: Vastavushindamine/Tootestandard	—	1.6.2006	1.6.2007

Euroopa standardiorganisatsioonid ⁽¹⁾	Viide ühtlustatud standardile ja standardi pealkiri ⁽³⁾	Viide asendatavale standardile	Tähtaeg, millal standard on rakendatav harmoneeritud standardina	Kooseksisteerimisperioodi lõpptähtaeg ⁽²⁾
CEN	EN 14339: 2005 Maa-alused tuletõrjehüdrandid	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14342: 2005 Puitpõrandad. Omadused, vastavushindamine ja märgistus	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14374: 2004 Puitkonstruktsioonid. Konstruktsiooniline liimkihtpuit. Nõuded	—	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14384: 2005 Sambakujulised tuletõrjehüdrandid	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14388: 2005 Liiklusrumade vähendamise seadmed. Spetsifikatsioonid	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14396: 2004 Kinnitatud redelid ja pääseluugid	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14399-1: 2005 Eelkoormatavad kõrgtugevad ehituslikud kinnitusmehhanismid. Osa 1: Üldnõuded	—	1.1.2006	1.10.2007
CEN	EN 14399-4: 2005 Eelkoormatavad kõrgtugevad ehituslikud kinnitusmehhanismid. Osa 4: HV süsteemid. Kuuskantpoldi ja mutriga koostekomplektid	—	1.1.2006	1.10.2007
CEN	EN 14411: 2003 Kahlid. Määratlused, liigitus, omadused ja märgistus (ISO 13006: 1998 muudetud)	—	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14428: 2004 Dušikabiinid. Funktsionaalsed nõuded ja katsemeetodid	—	1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 14449: 2005 Ehitusklaas. Lamineeritud klaas ja lamineeritud turvaklaas. Vastavushindamine/Tootestandard	—	1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14471: 2005 Korstnad. Plastikust lõõrivooderdisega korstnad. Nõuded ja katsemeetodid	—	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 14604: 2005 Suitsuandurid	—	1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14716: 2004 Profileeritud laed. Nõuded ja katsemeetodid	—	1.10.2005	1.10.2006

⁽¹⁾ CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brussels, tel.(32-2) 550 08 11; faks (32-2) 550 08 19 (<http://www.cenorm.be>)
Cenelec: rue de Stassart 35, B-1050 Brussels, tel.(32-2) 519 68 71; faks (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>)
ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tel.(33) 492 94 42 00; faks (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>)

⁽²⁾ Kooseksisteerimisperioodi lõpu tähtaeg on samane harmoneeritud standardiga vastuolus oleva rahvusliku tehnilise kirjelduse kehtetuks tunnistamise tähtajaga, pärast mida toote nõuetele vastavuse tõendamise aluseks on harmoneeritud Euroopa tehniline kirjeldus (harmoneeritud standard või Euroopa tehniline tunnustus)

⁽³⁾ Muudatuste puhul on viitestandard EN CCCCC: AAAA, vajaduse korral selle varasemad muudatused ja osutatud uus muudatus.

Märkus:

- Standardite kättesaamisega seotud teavet võib saada Euroopa standardiorganisatsioonidest või riikide standardiorganisatsioonidest, mis on loetletud Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 98/34/EÜ ⁽¹⁾(muudetud direktiiviga 98/48/EÜ) ⁽²⁾ lisas.
- Viidete avaldamine *Euroopa Liidu Teatajas* ei tähenda, et standardid on olemas kõikides ühenduse keeltes.
- Loetelu asendab kõik varasemad *Euroopa Liidu Teatajas* avaldatud loetelud. Komisjon tagab selle loetelu ajakohastamise.

Põhjalikumate teavete ühtlustatud standardite kohta võib leida Internetilehelt

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/newapproach/standardization/harmstds/>

⁽¹⁾ EÜT L 204, 21.7.1998, lk 37.

⁽²⁾ EÜT L 217, 5.8.1998, lk 18.