



Svensk utgåva

Meddelanden och upplysningar

sextionde årgången

11 augusti 2017

Innehållsförteckning

IV Upplysningar

UPPLYSNINGAR FRÅN EUROPEISKA UNIONENS INSTITUTIONER, BYRÅER OCH ORGAN

Europeiska kommissionen

2017/C 267/01	Kommissionens meddelande inom ramen för tillämpningen av kommissionens delegerade förordning (EU) nr 65/2014 om komplettering av Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/30/EU vad gäller energimärkning av kylar och frysar för hushållsbruk och kommissionens förordning (EU) nr 66/2014 om genomförande av Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG med avseende på krav på ekodesign för ugnar, hållar och köksfläktar för hushållsbruk (<i>Offentliggörande av titlar på och hänvisningar till harmoniserade standarder inom ramen för unionslagstiftningen om harmonisering</i>) ⁽¹⁾	1
2017/C 267/02	Kommissionens meddelande inom ramen för genomförandet av kommissionens delegerade förordning (EU) nr 665/2013 om komplettering av Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/30/EU vad gäller energimärkning av dammsugare och av kommissionens förordning (EU) nr 666/2013 om genomförande av Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG vad gäller ekodesignkrav för dammsugare (<i>Offentliggörande av titlar på och hänvisningar till harmoniserade standarder inom ramen för unionslagstiftningen om harmonisering</i>) ⁽¹⁾	4
2017/C 267/03	Kommissionens meddelande inom ramen för genomförandet av Europaparlamentets och rådets direktiv 2001/95/EG om allmän produktsäkerhet (<i>Offentliggörande av titlar och beteckningar på Europastandarder som omfattas av direktivet</i>) ⁽¹⁾	7
2017/C 267/04	Kommissionens meddelande inom ramen för genomförandet av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 305/2011 om fastställande av harmoniserade villkor för saluföring av byggprodukter och om upphävande av rådets direktiv 89/106/EEG (<i>Offentliggörande av titlar på och hänvisningar till harmoniserade standarder inom ramen för unionslagstiftningen om harmonisering</i>) ⁽¹⁾	16

SV

⁽¹⁾ Text av betydelse för EES.

IV

(Upplysningar)

UPPLYSNINGAR FRÅN EUROPEISKA UNIONENS INSTITUTIONER, BYRÅER
OCH ORGAN

EUROPEISKA KOMMISSIONEN

Kommissionens meddelande inom ramen för tillämpningen av kommissionens delegerade förordning (EU) nr 65/2014 om komplettering av Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/30/EU vad gäller energimärkning av kylar och frysar för hushållsbruk och kommissionens förordning (EU) nr 66/2014 om genomförande av Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG med avseende på krav på ekodesign för ugnar, hållar och köksfläktar för hushållsbruk

(Offentliggörande av titlar på och hänvisningar till harmoniserade standarder inom ramen för unionslagstiftningen om harmonisering)

(Text av betydelse för EES)

(2017/C 267/01)

ESO ⁽¹⁾	(Beteckning och titel på standarden (samt referensdokument))	Första offentliggörandet EGT/EUT	Hänvisning till den ersatta standarden	Datum då den ersatta standarden upphör att ge presumtion om överensstämmelse Anm.: 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 30-2-1:2015 Gasutrustningar – Matlagingsutrustningar för hushållsbruk – Del 2-1: Verkningsgrad – Allmänt	12.4.2017		
CEN	EN 15181:2017 Gasutrustning – Metod att mäta energiåtgång för gasspisar	Detta är det första offentliggörandet		

Punkt 9 om osäkerhet och kontrollförfaranden ingår inte i denna hänvisning.

Cenelec	EN 60350-1:2013 Elektriska hushållsapparater för matlagning – Del 1: Spisar, ugnar, ångugnar och grillar – Funk- tionsprovning IEC 60350-1:2011 (Ändrad)	10.7.2015		
	EN 60350-1:2013/A11:2014	10.7.2015	Anmärkning 3	

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60350-1:2016 Elektriska hushållsapparater för matlagning – Del 1: Spisar, ugnar, ångugnar och grillar – Funktionsprovning IEC 60350-1:2016 (Ändrad)	12.4.2017	EN 60350-1:2013 + A11:2014 Anmärkning 2.1	4.11.2019
Cenelec	EN 60350-2:2013 Elektriska hushållsapparater för matlagning – Del 1: Hällar – Funktionsprovning IEC 60350-2:2011 (Ändrad)	12.4.2017		
	EN 60350-2:2013/A11:2014	12.4.2017	Anmärkning 3	
Cenelec	EN 61591:1997 Köksfläktar för hushållsbruk – Funktionsprovning IEC 61591:1997	10.7.2015		
	EN 61591:1997/A2:2011 IEC 61591:1997/A2:2010	10.7.2015	Anmärkning 3	
	EN 61591:1997/A1:2006 IEC 61591:1997/A1:2005	10.7.2015	Anmärkning 3	
	EN 61591:1997/A12:2015	14.10.2016	Anmärkning 3	
	EN 61591:1997/A11:2014	14.10.2016	Anmärkning 3	

Standarden måste kompletteras så att det tydligt framgår vilka rättsliga krav som den avser att omfatta.

(¹) ESO: Europeisk standardiseringsorganisation:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bryssel, Belgien. Tfn: +32 2 550 08 11. Fax: +32 2 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Bryssel, Belgien. Tfn: +32 2 519 68 71. Fax: +32 2 519 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Frankrike. Tfn: +33 492 94 42 00. Fax: +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Anmärkning 1: Det datum då den ersatta standarden upphör att gälla är i allmänhet det datum då den upphävs av den europeiska standardiseringsorganisationen. Användare av dessa standarder bör dock vara medvetna om att det i vissa undantagsfall kan vara ett annat datum.

Anmärkning 2.1: Den nya (eller ändrade) standarden har samma tillämpningsområde som den ersatta standarden. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

Anmärkning 2.2: Den nya standarden har ett bredare tillämpningsområde än den ersatta standarden. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

Anmärkning 2.3: Den nya standarden har ett snävare tillämpningsområde än den ersatta standarden. Vid angivet datum upphör den (delvis) ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen för de produkter eller tjänster som omfattas av den nya standarden. De produkter eller tjänster som även fortsättningsvis omfattas av den (delvis) ersatta standarden, men som inte omfattas av den nya standarden, ska även fortsättningsvis förutsättas överensstämma med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

Anmärkning 3: Om tillägg förekommer innefattar hänvisningen såväl standarden EN CCCC:YYYY som eventuella tidigare tillägg och det nya, angivna, tillägget. Den ersatta standarden (kolumn 3) består därför av EN CCCC:YYYY med eventuella tidigare tillägg, men utan det nya, angivna, tillägget. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

ANMÄRKNING:

- Närmare upplysningar om standarderna kan erhållas från de europeiska standardiseringsorganisationerna eller de nationella standardiseringsorganen. En förteckning över de nationella standardiseringsorganen ska offentliggöras i *Europeiska unionens officiella tidning* i enlighet med artikel 27 i förordning (EU) nr 1025/2012⁽¹⁾.
- Standarder antas av de europeiska standardiseringsorganisationerna på engelska (europeiska standardiseringskommittén, CEN, och europeiska kommittén för elektroteknisk standardisering, Cenelec, offentliggör även texter på franska och tyska). Därefter översätter de nationella standardiseringsorganen namnen på standarderna till Europeiska unionens övriga officiella språk för vilka översättning krävs. Europeiska kommissionen ansvarar inte för att de översättningar som har lämnats in för offentliggörande i *Europeiska unionens officiella tidning* är riktiga.
- Hänvisningar till rättelser ".../AC:YYYY" offentliggörs endast för kännedom. En rättelse tar bort tryckfel, språkliga fel och andra liknande fel från texten och kan avse en eller flera språkversioner (engelska, franska och/eller tyska) av en standard som antagits av en europeisk standardiseringsorganisation.
- Offentliggörandet av hänvisningarna i *Europeiska unionens officiella tidning* innebär inte att de aktuella standarderna är tillgängliga på alla Europeiska unionens officiella språk.
- Denna förteckning ersätter alla tidigare förteckningar som har publicerats i *Europeiska unionens officiella tidning*. Europeiska kommissionen ska fortlöpande uppdatera denna förteckning.
- Mer information om harmoniserade standarder och andra europeiska standarder finns på http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm.

⁽¹⁾ EGT C 338, 27.9.2014, s. 31.

Kommissionens meddelande inom ramen för genomförandet av kommissionens delegerade förordning (EU) nr 665/2013 om komplettering av Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/30/EU vad gäller energimärkning av dammsugare och av kommissionens förordning (EU) nr 666/2013 om genomförande av Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/125/EG vad gäller ekodesignkrav för dammsugare

(Offentliggörande av titlar på och hänvisningar till harmoniserade standarder inom ramen för unionslagstiftningen om harmonisering)

(Text av betydelse för EES)

(2017/C 267/02)

ESO ⁽¹⁾	(Beteckning och titel på standarden (samt referensdokument))	Första offentliggörandet EGT/EUT	Hänvisning till den ersatta standarden	Datum då den ersatta standarden upphör att ge presumtion om överensstämmelse Anm.: 1
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60312-1:2013 Dammsugare för hushållsbruk – Del 1: Funktionsprovning av dammsugare för torr städning IEC 60312-1:2010 (Andrad) + A1:2011 (Andrad)	20.8.2014		

Standarden måste kompletteras så att det tydligt framgår vilka rättsliga krav som den avser att omfatta.

Klausulerna 5.9, 6.15, 6.Z1.2.3, 6.Z1.2.4, 6.Z1.2.5 och 6.Z2.3 är inte en del av detta citat. I klausul 7.2.2.5, läs "fint testdamm A2" i stället för "testdamm". I klausul 7.3.2, läs "insats av aluminium" i stället för "insats av furu eller jämförligt trämaterial".

Cenelec	EN 60312-1:2017 Dammsugare för hushållsbruk – Del 1: Funktionsprovning av dammsugare för torr städning IEC 60312-1:2010 (Andrad) + A1:2011 (Andrad)	Detta är det första offentliggörandet	EN 60312-1:2013 Anmärkning 2.1	1.9.2017
---------	---	---------------------------------------	-----------------------------------	----------

Punkterna 5.9, 6.15, 6.Z1.2.3, 6.Z1.2.4, 6.Z1.2.5, 6.Z2.3 och 6.Z3 ingår inte i denna hänvisning. I punkt 7.2.2.5 ska det vara "fint testdamm A2" i stället för "testdamm".

Cenelec	EN 60335-2-2:2010 Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål – Säkerhet – Del 2-2: Särskilda fordringar på dammsugare och vattensugare IEC 60335-2-2:2009	20.8.2014		
	EN 60335-2-2:2010/A1:2013 IEC 60335-2-2:2009/A1:2012	20.8.2014	Anmärkning 3	20.12.2015
	EN 60335-2-2:2010/A11:2012	20.8.2014	Anmärkning 3	1.2.2015

Standarden måste kompletteras så att det tydligt framgår vilka rättsliga krav som den avser att omfatta.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 60335-2-69:2012 Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål – Säkerhet – Del 2-69: Särskilda fordringar på damm- och vattensugare inklusive motordrivna borstar för kommersiellt bruk IEC 60335-2-69:2012 (Andrad)	20.8.2014		

Standarden måste kompletteras så att det tydligt framgår vilka rättsliga krav som den avser att omfatta.

Cenelec	EN 60704-2-1:2001 Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål – Provningsmetod för bestämning av luftburet buller – Del 2-1: Särskilda fordringar på dammsugare IEC 60704-2-1:2000	20.8.2014		
---------	---	-----------	--	--

Standarden måste kompletteras så att det tydligt framgår vilka rättsliga krav som den avser att omfatta.

Cenelec	EN 60704-2-1:2015 Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål – Provningsmetod för bestämning av luftburet buller – Del 2-1: Särskilda fordringar på dammsugare IEC 60704-2-1:2014	11.11.2016	EN 60704-2-1:2001 Anmärkning 2.1	26.6.2017
---------	---	------------	-------------------------------------	-----------

(¹) ESO: Europeisk standardiseringsorganisation:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bryssel, Belgien. Tfn: +32 2 550 08 11. Fax: +32 2 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Bryssel, Belgien. Tfn: +32 2 519 68 71. Fax: +32 2 519 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Frankrike. Tfn: +33 492 94 42 00. Fax: +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Anmärkning 1: Det datum då den ersatta standarden upphör att gälla är i allmänhet det datum då den upphävs av den europeiska standardiseringsorganisationen. Användare av dessa standarder bör dock vara medvetna om att det i vissa undantagsfall kan vara ett annat datum.

Anmärkning 2.1: Den nya (eller ändrade) standarden har samma tillämpningsområde som den ersatta standarden. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

Anmärkning 2.2: Den nya standarden har ett bredare tillämpningsområde än den ersatta standarden. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

Anmärkning 2.3: Den nya standarden har ett snävare tillämpningsområde än den ersatta standarden. Vid angivet datum upphör den (delvis) ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen för de produkter eller tjänster som omfattas av den nya standarden. De produkter eller tjänster som även fortsättningsvis omfattas av den (delvis) ersatta standarden, men som inte omfattas av den nya standarden, ska även fortsättningsvis förutsättas överensstämma med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

Anmärkning 3: Om tillägg förekommer innefattar hänvisningen såväl standarden EN CCCC:YYYY som eventuella tidigare tillägg och det nya, angivna, tillägget. Den ersatta standarden (kolumn 3) består därför av EN CCCC:YYYY med eventuella tidigare tillägg, men utan det nya, angivna, tillägget. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

ANMÄRKNING:

- Närmare upplysningar om standarderna kan erhållas från de europeiska standardiseringsorganisationerna eller de nationella standardiseringsorganen. En förteckning över de nationella standardiseringsorganen ska offentliggöras i *Europeiska unionens officiella tidning* i enlighet med artikel 27 i förordning (EU) nr 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Standarder antas av de europeiska standardiseringsorganisationerna på engelska (europeiska standardiseringskommittén, CEN, och europeiska kommittén för elektroteknisk standardisering, Cenelec, offentliggör även texter på franska och tyska). Därefter översätter de nationella standardiseringsorganen namnen på standarderna till Europeiska unionens övriga officiella språk för vilka översättning krävs. Europeiska kommissionen ansvarar inte för att de översättningar som har lämnats in för offentliggörande i *Europeiska unionens officiella tidning* är riktiga.
- Hänvisningar till rättelser ".../AC:YYYY" offentliggörs endast för kännedom. En rättelse tar bort tryckfel, språkliga fel och andra liknande fel från texten och kan avse en eller flera språkversioner (engelska, franska och/eller tyska) av en standard som antagits av en europeisk standardiseringsorganisation.
- Offentliggörandet av hänvisningarna i *Europeiska unionens officiella tidning* innebär inte att de aktuella standarderna är tillgängliga på alla Europeiska unionens officiella språk.
- Denna förteckning ersätter alla tidigare förteckningar som har publicerats i *Europeiska unionens officiella tidning*. Europeiska kommissionen ska fortlöpande uppdatera denna förteckning.
- Mer information om harmoniserade standarder och andra europeiska standarder finns på http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm.

⁽¹⁾ EGT C 338, 27.9.2014, s. 31.

Kommissionens meddelande inom ramen för genomförandet av Europaparlamentets och rådets direktiv 2001/95/EG om allmän produktsäkerhet

(Offentliggörande av titlar och beteckningar på Europastandarder som omfattas av direktivet)

(Text av betydelse för EES)

(2017/C 267/03)

ESO ⁽¹⁾	(Beteckning och titel på standarden (samt referensdokument))	Första offentliggörandet EGT/EUT	Hänvisning till den ersatta standarden	Datum då den ersatta standarderna upphör att ge presumtion om överensstämmelse Anm. 1	Kommissionens beslut
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
CEN	EN 581-1:2006 Utomhusmöbler – Stolar och bord för camping, hemmiljö och offentlig miljö – Del 1: Allmänna säkerhetskrav	22.7.2006			2006/514/EC
CEN	EN 913:2008 Gymnastikutrustning – Generella säkerhetskrav och provningsmetoder	11.7.2014	EN 913:1996 Anmärkning 2.1		2014/357/EU
CEN	EN 914:2008 Gymnastikutrustning – Parallellbarrar – Funktions- och säkerhetskrav, provningsmetoder	11.7.2014			2014/357/EU
CEN	EN 915:2008 Gymnastikutrustning – Hög- och sänkbara parallellbarrar – Funktions- och säkerhetskrav, provningsmetoder	11.7.2014			2014/357/EU
CEN	EN 916:2003 Gymnastikutrustning – Plintar – Krav och provningsmetoder inklusive säkerhet	15.10.2005			2005/718/EC 2014/357/EU
CEN	EN 957-2:2003 Stationära träningsredskap – Del 2: Styrketräningsutrustning, kompletterande säkerhetskrav och provningsmetoder	22.7.2006			2006/514/EC 2014/357/EU
CEN	EN 957-4:2006+A1:2010 Stationära träningsredskap – Del 4: Styrketräningsbänk, kompletterande säkerhetskrav och provningsmetoder.	11.7.2014	EN 957-4:2006 Anmärkning 2.1		2014/357/EU

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
CEN	EN 957-5:2009 Stationära träningsredskap – Del 5: Stationära träningscyklar – Säkerhetskrav och testmetoder	11.7.2014	EN 957-5:1996 Anmärkning 2.1		2014/357/EU
CEN	EN 957-6:2010+A1:2014 Stationära träningsredskap – Del 6: Löpmaskiner, kompletterande säkerhetskrav och provningsmetoder	16.1.2015	EN 957-6:2010 Anmärkning 2.1		2014/875/EU
CEN	EN 957-7:1998 Stationära träningsredskap – Del 7: Roddmaskiner, kompletterande säkerhetskrav och provningsmetoder	22.7.2006			2006/514/EC 2014/357/EU
CEN	EN 957-8:1998 Stationära träningsredskap – Del 8: Trapp- och klättermaskiner, kompletterande säkerhetskrav och provningsmetoder	22.7.2006			2006/514/EC 2014/357/EU
CEN	EN 957-9:2003 Stationära träningsredskap – Del 9: Ellipstränare, kompletterande säkerhetskrav och provningsmetoder	22.7.2006			2006/514/EC 2014/357/EU
CEN	EN 957-10:2005 Stationära träningsredskap – Del 10: Motionscykel med fast hjul eller utan frihjul, kompletterande säkerhetskrav och provningsmetoder	22.7.2006			2006/514/EC 2014/357/EU
CEN	EN 1129-1:1995 Möbler – Fällbara sängar – Säkerhetskrav och provning – Del 1: Säkerhetskrav	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 1129-2:1995 Möbler – Fällbara sängar – Säkerhetskrav och provning – Del 2: Provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 1130-1:1996 Möbler – Spädbarnssängar och vaggor för hemmabruk – Del 1: Säkerhetskrav	24.4.2004			C(2004) 1493

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
CEN	EN 1130-2:1996 Möbler – Spädbarnssängar och vagnar för hemmabruk – Del 2: Provningsmetoder	24.4.2004			C(2004) 1493
CEN	EN 1273:2005 Barnartiklar – Gästolar för barn – Säkerhetskrav och provningsmetoder	17.2.2009			2009/18/EC
CEN	EN 1466:2014 Barnartiklar – Babyliftar och ställningar – Säkerhetskrav och provningsmetoder	9.10.2015	EN 1466:2004 +A1:2007 Anmärkning 2.1	30.11.2015	(EU) 2015/1345
CEN	EN 1651:1999 Utrustning för skärmflygning – Säkerhetsseklar – Säkerhetskrav och provningsmetoder för hållfasthet	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 1930:2011 Barnartiklar – Barngrindar – Säkerhetskrav och provningsmetoder	9.10.2015			(EU) 2015/1345
CEN	EN ISO 4210-1:2014 Cyklar – Säkerhetskrav – Del 1: Terminologi och definitioner (ISO 4210-1:2014)	9.10.2015	EN 14764:2005 EN 14766:2005 EN 14781:2005 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/681
CEN	EN ISO 4210-2:2014 Cyklar – Säkerhetskrav – Del 2: Krav för city och trekking-, MTB- och racercyklar (ISO 4210-2:2014)	9.10.2015	EN 14764:2005 EN 14766:2005 EN 14781:2005 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/681
CEN	EN ISO 4210-3:2014 Cyklar – Säkerhetskrav – Del 3: Allmänna provningsmetoder (ISO 4210-3:2014)	9.10.2015	EN 14764:2005 EN 14766:2005 EN 14781:2005 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/681
CEN	EN ISO 4210-4:2014 Cyklar – Säkerhetskrav – Del 4: Provningsmetoder för bromsar (ISO 4210-4:2014)	9.10.2015	EN 14764:2005 EN 14766:2005 EN 14781:2005 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/681
CEN	EN ISO 4210-5:2014 Cyklar – Säkerhetskrav – Del 5: Provningsmetoder för styranordning (ISO 4210-5:2014, Corrected version 2015-02-01)	9.10.2015	EN 14764:2005 EN 14766:2005 EN 14781:2005 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/681

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
CEN	EN ISO 4210-6:2014 Cyklar – Säkerhetskrav – Del 6: Provningsmetoder för ram och gaffel (ISO 4210-6:2014)	9.10.2015	EN 14764:2005 EN 14766:2005 EN 14781:2005 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/681
CEN	EN ISO 4210-7:2014 Cyklar – Säkerhetskrav – Del 7: Provningsmetoder för hjul och fälgar (ISO 4210-7:2014)	9.10.2015	EN 14764:2005 EN 14766:2005 EN 14781:2005 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/681
CEN	EN ISO 4210-8:2014 Cyklar – Säkerhetskrav – Del 8: Provningsmetoder för pedaler och vevpartier (ISO 4210-8:2014)	9.10.2015	EN 14764:2005 EN 14766:2005 EN 14781:2005 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/681
CEN	EN ISO 4210-9:2014 Cyklar – Säkerhetskrav – Del 9: Provningsmetoder för sadlar och sadelstolar (ISO 4210-9:2014)	9.10.2015	EN 14764:2005 EN 14766:2005 EN 14781:2005 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/681
CEN	EN ISO 8098:2014 Cyklar – Säkerhetskrav för barncyklar (ISO 8098:2014)	9.10.2015			(EU) 2015/681
CEN	EN ISO 9994:2006 Cigarettändare – Säkerhetskrav (ISO 9994:2005)	22.7.2006	EN ISO 9994:2002 Anmärkning 2.1		C(2004) 1493
CEN	EN 12196:2003 Gymnastikutrustning – Gymnastikhästar och gymnastikbockar – Funktions- och säkerhetskrav, provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 12197:1997 Gymnastikutrustning – Gymnastikräcken – Säkerhetskrav och provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 12221-1:2008+A1:2013 Skötbord för hemmabruk – Del 1: Säkerhetskrav	9.10.2015			(EU) 2015/1345
CEN	EN 12221-2:2008+A1:2013 Skötbord för hemmabruk – Del 2: Provningsmetoder	9.10.2015			(EU) 2015/1345

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
CEN	EN 12346:1998 Gymnastikutrustning – Ribbstolar och klätterställningar – Säkerhetskrav och provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 12432:1998 Gymnastikutrustning – Fristående balansbommar – Funktions- och säkerhetskrav, provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 12491:2001 Utrustning för skärmflygning – Nödfallsskärmar – Säkerhetskrav och provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 12655:1998 Gymnastikutrustning – Romerska ringar – Funktions- och säkerhetskrav, provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN ISO 12863:2010 Testmetod för att uppskatta cigaretters benägenhet att orsaka antändning (ISO 12863:2010)	17.11.2011			2011/496/EU
CEN	EN 13120:2009+A1:2014 Invändiga solskydd – Funktions- och säkerhetskrav	10.10.2014			2014/531/EU
CEN	EN 13209-1:2004 Barnartiklar – Bärsstolar – Säkerhetskrav och provningsmetoder – Del 1: Bärsstolar med ram	22.7.2006			2006/514/EC
CEN	EN 13209-2:2015 Barnartiklar – Bärselar – Säkerhetskrav och provningsmetoder – Del 2: Mjuka bärselar	Detta är det första offentliggörandet	EN 13209-2:2005 Anmärkning 2.1	31.8.2017	(EU) 2017/1014
CEN	EN 13219:2008 Gymnastikutrustning – Trampoliner – Funktions- och säkerhetskrav, provningsmetoder	9.10.2015			2014/357/EU
CEN	EN 13319:2000 Dyikutrustning – Djupmätare och dykdatorer – Funktions- och säkerhetskrav, provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
CEN	EN 13869:2016 Tändare – Barnsäkerhet – Krav och provningsmetoder	Detta är det första offentliggörandet	EN 13869:2002 +A1:2011 Anmärkning 2.1	31.8.2017	(EU) 2017/1014
CEN	EN 13899:2003 Utrustning för hjulsport – Rullskridskor – Säkerhetskrav och provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 14059:2002 Oljelampor för dekoration – Säkerhetskrav och provningsmetoder	24.4.2004			C(2004) 1493
CEN	EN 14344:2004 Barnartiklar – Cykelsitsar – Säkerhetskrav och provningsmetoder	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 14350-1:2004 Barnartiklar – Nappflaskor, muggar och liknande artiklar – Del 1: Allmänna och mekaniska krav och provning	15.10.2005			2005/718/EC
CEN	EN 14682:2014 Barnkläders säkerhet – Snoddar och dragskor i barnkläder – Specifikationer	9.10.2015	EN 14682:2007 Anmärkning 2.1		(EU) 2015/1345
CEN	EN 14872:2006 Cyklar – Tillbehör till cyklar – Pake-thållare	22.7.2006			2006/514/EC
CEN	EN 15649-1:2009+A2:2013 Flytande fritidsprodukter som är avsedda att användas på eller i vattnet – Del 1: Klassificering, material, generella krav och provningsmetoder	11.7.2014	EN 15649-1:2009+A1:2012 Anmärkning 2.1		2014/359/EU
CEN	EN 15649-2:2009+A2:2013 Flytande fritidsprodukter som är avsedda att användas på eller i vattnet – Del 2: Konsumentinformation	16.1.2015	EN 15649-2:2009+A1:2012 Anmärkning 2.1		2014/875/EU
CEN	EN 15649-3:2009+A1:2012 Flytande fritidsprodukter som är avsedda att användas på eller i vattnet – Del 3: Kompletterande särskilda säkerhetskrav och provningsmetoder för Klass A anordningar	4.9.2013	EN 15649-3:2009 Anmärkning 2.1		2013/390/EU

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
CEN	EN 15649-4:2010+A1:2012 Flytande fritidsprodukter som är avsedda att användas på eller i vattnet – Del 4: Kompletterande särskilda säkerhetskrav och provningsmetoder för Klass B anordningar	4.9.2013	EN 15649-4:2010 Anmärkning 2.1		2013/390/EU
CEN	EN 15649-5:2009 Flytande fritidsprodukter som är avsedda att användas på eller i vattnet – Del 5: Kompletterande särskilda säkerhetskrav och provningsmetoder för Klass C anordningar	4.9.2013			2013/390/EU
CEN	EN 15649-6:2009+A1:2013 Flytande fritidsprodukter som är avsedda att användas på eller i vattnet – Del 6: Kompletterande särskilda säkerhetskrav och provningsmetoder för Klass D anordningar	11.7.2014	EN 15649-6:2009 Anmärkning 2.1		2014/359/EU
CEN	EN 15649-7:2009 Flytande fritidsprodukter som är avsedda att användas på eller i vattnet – Del 7: Kompletterande särskilda säkerhetskrav och provningsmetoder för Klass E anordningar	4.9.2013			2013/390/EU
CEN	EN 16156:2010 Cigaretter – Uppskattning av benägenheten att orsaka antändning – Säkerhetskrav	17.11.2011			2011/496/EU
CEN	EN 16281:2013 Barnsäkerhetsprodukter – Eftermonterade öppningsbegränsande beslag för fönster och balkongdörrar – Krav och provmetoder	11.7.2014			2014/358/EU
CEN	EN 16433:2014 Invändiga solskydd – Skydd mot strypfara – Provningsmetoder	10.10.2014			2014/531/EU
CEN	EN 16434:2014 Invändiga solskydd – Skydd mot strypfara – Krav och provningsmetoder för säkerhetsanordningar	10.10.2014			2014/531/EU

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
CEN	EN ISO 20957-1:2013 Stationära träningsredskap – Del 1: Generella säkerhetskrav och provnings- metoder (ISO 20957-1:2013)	11.7.2014	EN 957-1:2005 Anmärkning 2.1		2014/357/EU
Cenelec	EN 60065:2002 Audio-, video- och liknande elektronisk utrustning – Säkerhet IEC 60065:2001 (Andrad)	4.9.2013			
	EN 60065:2002/A12:2011	28.2.2012	Anmärkning 3		2012/29/EU

Enligt kommissionens genomförandebeslut 2012/29/EU av den 13 januari 2012 (EUT L 13, 17.1.2012, s. 7) ska hänvisningen till standard EN 60065:2002/A12:2011 om skydd mot alltför höga ljudtrycksnivåer från personliga musikspelare offentliggöras.

Cenelec	EN 60950-1:2006 Utrustning för informationsbehand- ling – Säkerhet – Del 1: Allmänna fordringar IEC 60950-1:2005 (Andrad)	4.9.2013			
	EN 60950-1:2006/A12:2011	28.2.2012	Anmärkning 3		2012/29/EU

Enligt kommissionens genomförandebeslut 2012/29/EU av den 13 januari 2012 (EUT L 13, 17.1.2012, s. 7) ska hänvisningen till standard EN 60950-1:2006/A12:2011 om skydd mot alltför höga ljudtrycksnivåer från personliga musikspelare offentliggöras.

⁽¹⁾ ESO: Europeisk standardiseringsorganisation:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bryssel, Belgien. Tfn: +32 2 550 08 11. Fax: +32 2 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Bryssel, Belgien. Tfn: +32 2 519 68 71. Fax: +32 2 519 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Frankrike. Tfn: +33 492 94 42 00. Fax: +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Anmärkning 1: Det datum då den ersatta standarden upphör att gälla är i allmänhet det datum då den upphävs av den europeiska standardiseringsorganisationen. Användare av dessa standarder bör dock vara medvetna om att det i vissa undantagsfall kan vara ett annat datum.

Anmärkning 2.1: Den nya (eller ändrade) standarden har samma tillämpningsområde som den ersatta standarden. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

Anmärkning 2.2: Den nya standarden har ett bredare tillämpningsområde än den ersatta standarden. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

Anmärkning 2.3: Den nya standarden har ett snävare tillämpningsområde än den ersatta standarden. Vid angivet datum upphör den (delvis) ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen för de produkter eller tjänster som omfattas av den nya standarden. De produkter eller tjänster som även fortsättningsvis omfattas av den (delvis) ersatta standarden, men som inte omfattas av den nya standarden, ska även fortsättningsvis förutsättas överensstämma med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

Anmärkning 3: Om tillägg förekommer innefattar hänvisningen såväl standarden EN CCCC:YYYY som eventuella tidigare tillägg och det nya, angivna, tillägget. Den ersatta standarden (kolumn 3) består därför av EN CCCC:YYYY med eventuella tidigare tillägg, men utan det nya, angivna, tillägget. Vid angivet datum upphör den ersatta standarden att medföra presumtion om överensstämmelse med de väsentliga kraven eller andra krav i den tillämpliga unionslagstiftningen.

ANMÄRKNING:

- Närmare upplysningar om standarderna kan erhållas från de europeiska standardiseringsorganisationerna eller de nationella standardiseringsorganen. En förteckning över de nationella standardiseringsorganen ska offentliggöras i *Europeiska unionens officiella tidning* i enlighet med artikel 27 i förordning (EU) nr 1025/2012 ⁽¹⁾.
- Standarder antas av de europeiska standardiseringsorganisationerna på engelska (europeiska standardiseringskommittén, CEN, och europeiska kommittén för elektroteknisk standardisering, Cenelec, offentliggör även texter på franska och tyska). Därefter översätter de nationella standardiseringsorganen namnen på standarderna till Europeiska unionens övriga officiella språk för vilka översättning krävs. Europeiska kommissionen ansvarar inte för att de översättningar som har lämnats in för offentliggörande i *Europeiska unionens officiella tidning* är riktiga.
- Hänvisningar till rättelser ".../AC:YYYY" offentliggörs endast för kännedom. En rättelse tar bort tryckfel, språkliga fel och andra liknande fel från texten och kan avse en eller flera språkversioner (engelska, franska och/eller tyska) av en standard som antagits av en europeisk standardiseringsorganisation.
- Offentliggörandet av hänvisningarna i *Europeiska unionens officiella tidning* innebär inte att de aktuella standarderna är tillgängliga på alla Europeiska unionens officiella språk.
- Denna förteckning ersätter alla tidigare förteckningar som har publicerats i *Europeiska unionens officiella tidning*. Europeiska kommissionen ska fortlöpande uppdatera denna förteckning.
- Mer information om harmoniserade standarder och andra europeiska standarder finns på http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm.

⁽¹⁾ EGT C 338, 27.9.2014, s. 31.

Kommissionens meddelande inom ramen för genomförandet av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 305/2011 om fastställande av harmoniserade villkor för saluföring av byggprodukter och om upphävande av rådets direktiv 89/106/EEG

(Offentliggörande av titlar på och hänvisningar till harmoniserade standarder inom ramen för unionslagstiftningen om harmonisering)

(Text av betydelse för EES)

(2017/C 267/04)

Förordning (EU) nr 305/2011 gäller framför eventuellt motstridiga regler i de harmoniserade standarderna

ESO ⁽¹⁾	Beteckning och titel på standarden (samt referensdokument)	Hänvisning till den ersatta standarden	Datum för ikraftträdande av standarden som harmoniserad standard	Slutdatum för övergångstiden
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1:1998 Fotogenkaminer med förångningsbrännare för anslutning till skorsten		1.1.2008	1.1.2009
	EN 1:1998/A1:2007		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 40-4:2005 Belysningsstolpar – Del 4: Krav för belysnings- stolpar av betong		1.10.2006	1.10.2007
	EN 40-4:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 40-5:2002 Belysningsstolpar – Del 5: Krav för belysnings- stolpar av stål		1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-6:2002 Belysningsstolpar – Del 6: Krav för belysnings- stolpar av aluminium		1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-7:2002 Belysningsstolpar – Del 7: Krav för belysnings- stolpar av fiberförstärkt polymerkomposit		1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 54-2:1997 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 2: Centralutrustning		1.1.2008	1.8.2009
	EN 54-2:1997/AC:1999		1.1.2008	1.1.2008
	EN 54-2:1997/A1:2006		1.1.2008	1.8.2009

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 54-3:2001 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 3: Akustiska larmdon		1.4.2003	1.6.2009
	EN 54-3:2001/A2:2006		1.3.2007	1.6.2009
	EN 54-3:2001/A1:2002		1.4.2003	30.6.2005
CEN	EN 54-4:1997 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 4: Strömförsörjning till brandlarmsystem		1.10.2003	1.8.2009
	EN 54-4:1997/AC:1999		1.6.2005	1.6.2005
	EN 54-4:1997/A1:2002		1.10.2003	1.8.2009
	EN 54-4:1997/A2:2006		1.6.2007	1.8.2009
CEN	EN 54-5:2000 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 5: Värmedetektorer		1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-5:2000/A1:2002		1.4.2003	30.6.2005
CEN	EN 54-7:2000 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 7: Rökdetektorer av punkttyp som utnyttjar spritt ljus, transmitterat ljus eller jonisation		1.4.2003	1.8.2009
	EN 54-7:2000/A2:2006		1.5.2007	1.8.2009
	EN 54-7:2000/A1:2002		1.4.2003	30.6.2005
CEN	EN 54-10:2002 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 10: Flamdetektorer		1.9.2006	1.9.2008
	EN 54-10:2002/A1:2005		1.9.2006	1.9.2008
CEN	EN 54-11:2001 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 11: Larmknappar		1.9.2006	1.9.2008
	EN 54-11:2001/A1:2005		1.9.2006	1.9.2008

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 54-12:2015 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – del 12: Optiska linjerökdetektorer	EN 54-12:2002	8.4.2016	8.4.2019
CEN	EN 54-16:2008 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 16: Centralutrustning för talat larm		1.1.2009	1.4.2011
CEN	EN 54-17:2005 Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 17 – Kortslutningsisolatorer		1.10.2006	1.12.2008
	EN 54-17:2005/AC:2007		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 54-18:2005 Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 18: Krav och provningsmetoder för anordningar för in- och utdata		1.10.2006	1.12.2008
	EN 54-18:2005/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 54-20:2006 Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 20: Aspirerande rökdetektorer		1.4.2007	1.7.2009
	EN 54-20:2006/AC:2008		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 54-21:2006 Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 21: Utrustning för larm- och felövervakning		1.3.2007	1.6.2009
CEN	EN 54-23:2010 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 23: Optiska larmdon		1.12.2010	31.12.2013
CEN	EN 54-24:2008 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 24: Högtalare för talat meddelande		1.1.2009	1.4.2011
CEN	EN 54-25:2008 Brand och räddning – Branddetekterings- och brandlarmsystem – Del 25: Radiolänkade komponenter		1.1.2009	1.4.2011
	EN 54-25:2008/AC:2012		1.7.2012	1.7.2012

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 179:2008 Byggnadsbeslag – Nödutrymningsbeslag manövrerade med tryck eller tryckplatta – Krav och provning	EN 179:1997	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 197-1:2011 Cement – Del 1: Sammansättning och fordringar för ordinära cement	EN 197-1:2000 EN 197-4:2004	1.7.2012	1.7.2013
CEN	EN 295-1:2013 Avlopp – Lerrör och rördelar – Del 1: Krav.	EN 295-10:2005	1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 295-4:2013 Avlopp – Rör och rördelar i glaserad lera – Del 4: Krav på övergångsrör, anslutningar och tätningsband	EN 295-10:2005	1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 295-5:2013 Avlopp – Rör och rördelar i glaserad lera – Del 5: Krav på perforerade rör och rördelar	EN 295-10:2005	1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 295-6:2013 Avlopp – Rör och rördelar i glaserad lera – Del 6: Krav på delar till nedstigningsbrunnar och tillsynsbrunnar	EN 295-10:2005	1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 295-7:2013 Avlopp – Lerrör och rördelar – Del 7: Lerrör och fogar avsedda för rörtryckning	EN 295-10:2005	1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 331:1998 Manuellt styrda kulventiler och kikventiler med sluten botten för gasinstallationer i byggnader		1.9.2011	1.9.2012
	EN 331:1998/A1:2010		1.9.2011	1.9.2012

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 413-1:2011 Murcement – Del 1: Sammansättning, fordringar och kriterier för överensstämmelse	EN 413-1:2004	1.2.2012	1.2.2013
CEN	EN 416-1:2009 Gasutrustningar – Gaseldade strålningsvärmare (ej lysande) med en brännare för montering vid tak – Del 1: Säkerhet		1.12.2009	1.12.2010
CEN	EN 438-7:2005 Dekorativa högtryckslaminat (HPL) – Skivor baserade på hårdplaster (vanligen benämnda laminat) – Del 7: Kompakt laminat och HPL kompositpaneler för inner- och yttervägg samt innertakstutor		1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 442-1:2014 Radiatorer – Del 1: Fordringar	EN 442-1:1995	13.11.2015	13.11.2016
CEN	EN 450-1:2012 Flygaska för betong – Del 1: Definition, specifikationer och kriterier för överensstämmelse	EN 450-1:2005 +A1:2007	1.5.2013	1.5.2014
CEN	EN 459-1:2010 Byggkalk – Del 1: Sammansättning och fordringar	EN 459-1:2001	1.6.2011	1.6.2012
CEN	EN 490:2011 Takprodukter – Takpannor av betong samt tillbehör för taktäckning och väggbeklädnad – Krav	EN 490:2004	1.8.2012	1.8.2012
CEN	EN 492:2012 Takprodukter – Släta takplattor av fibercement samt tillbehör – Krav och provningsmetoder	EN 492:2004	1.7.2013	1.7.2013
CEN	EN 494:2012+A1:2015 Takprodukter – Profilerade takplattor av fibercement samt tillbehör – Krav och provningsmetoder	EN 494:2012	8.4.2016	8.4.2017
CEN	EN 516:2006 Takskydd – Tillträdesanordningar – Gångbryggor, stegplattor och enkelsteg		1.11.2006	1.11.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 517:2006 Takskydd – Tillträdesanordningar – Säkerhets- hake för tak		1.12.2006	1.12.2007
CEN	EN 520:2004+A1:2009 Gipsskivor – Definitioner, krav och provning	EN 520:2004	1.6.2010	1.12.2010
CEN	EN 523:2003 Foderrör av spirallindad stålplåt avsedda för spännkablar – Fordringar och kvalitetskontroll		1.6.2004	1.6.2005
CEN	EN 534:2006+A1:2010 Takprodukter – Korrugerade asfaltbaserade tak- skivor – Krav och provningsmetoder	EN 534:2006	1.1.2011	1.1.2011
CEN	EN 544:2011 Takprodukter – Asfaltbaserade plattor med mineralfiber och/eller syntetisk armering – Krav och provningsmetoder	EN 544:2005	1.4.2012	1.4.2012
CEN	EN 572-9:2004 Byggnadsglas – Kalk-sodasilikatglas – Del 9: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstan- dard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 588-2:2001 Avlopp – Fibercementrör – Del 2: Nedstignings- brunnar och inspektionsutrymmen		1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 598:2007+A1:2009 Rör, rördelar och fogar för avloppsnät – Krav och provningsmetoder	EN 598:2007	1.4.2010	1.4.2011
CEN	EN 621:2009 Gasutrustning – Varmluftsggregat, max 300 kW, för andra ändamål än bostäder, utan rökgasfläkt		1.8.2010	1.8.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 671-1:2012 Brand och räddning – Fasta släcksystem – Del 1: Inomhusbrandposter med formstabil slang	EN 671-1:2001	1.3.2013	1.7.2013
CEN	EN 671-2:2012 Brand och räddning – Fasta släcksystem – Del 2: Inomhusbrandposter med flatrullad slang	EN 671-2:2001	1.3.2013	1.7.2013
CEN	EN 681-1:1996 Tätningringar – Materialkrav för tätningringar till vatten- och avloppsinstallationer – Del 1: Vulkaniserat gummi		1.1.2003	1.1.2009
	EN 681-1:1996/A2:2002		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-1:1996/A3:2005		1.1.2008	1.1.2009
	EN 681-1:1996/A1:1998		1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-2:2000 Tätningringar – Materialkrav för tätningringar till vatten- och avloppsinstallationer – Del 2: Termoelaster		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-2:2000/A1:2002		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-2:2000/A2:2005		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 681-3:2000 Tätningringar – Materialkrav för tätningringar till vatten- och avloppsinstallationer – Del 3: Cellmaterial av vulkaniserat gummi		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-3:2000/A1:2002		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-3:2000/A2:2005		1.7.2012	1.7.2012

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 681-4:2000 Tätningringar – Materialkrav för tätningringar till vatten- och avloppsinstallationer – Del 4: Tätningselement av formgjuten polyuretan		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-4:2000/A1:2002		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-4:2000/A2:2005		1.7.2012	1.7.2012
CEN	EN 682:2002 Tätningringar – Materialkrav för tätningringar till gasledningar		1.10.2002	1.12.2003
	EN 682:2002/A1:2005		1.7.2012	1.7.2012
CEN	EN 771-1:2011+A1:2015 Mursten och murblock – Krav – Del 1: Tegelsten	EN 771-1:2011	10.6.2016	10.6.2017
CEN	EN 771-2:2011+A1:2015 Mursten och murblock – Krav – Del 2: Kalksandsten	EN 771-2:2011	10.6.2016	10.6.2017
CEN	EN 771-3:2011+A1:2015 Mursten och murblock – Krav – Del 3: Mursten och murblock av betong och lättklinkerbetong	EN 771-3:2011	10.6.2016	10.6.2017
CEN	EN 771-4:2011+A1:2015 Mursten och murblock – Krav – Del 4: Mursten och murblock av autoklaverad lättbetong	EN 771-4:2011	10.6.2016	10.6.2017
CEN	EN 771-5:2011+A1:2015 Mursten och murblock – Krav – Del 5: Konstgjord sten	EN 771-5:2011	10.6.2016	10.6.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 771-6:2011+A1:2015 Mursten och murblock – Krav – Del 6: Natursten	EN 771-6:2011	8.4.2016	8.4.2017
CEN	EN 777-1:2009 Gasutrustningar – Gaseldade strålningsvärmare med flera brännare för montering vid tak för andra ändamål än hushållsbruk – Del 1: System D – Säkerhet		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 777-2:2009 Gasutrustningar – Gaseldade strålningsvärmare med flera brännare för montering vid tak för andra ändamål än hushållsbruk – Del 2: System E – Säkerhet		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 777-3:2009 Gasutrustningar – Gaseldade strålningsvärmare med flera brännare för montering vid tak för andra ändamål än hushållsbruk – Del 3: System F – Säkerhet		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 777-4:2009 Gasutrustningar – Gaseldade strålningsvärmare med flera brännare för montering vid tak för andra ändamål än hushållsbruk – Del 4: System H – Säkerhet		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 778:2009 Gasutrustning – Varmluftaggregat, max 70 kW, för bostadsuppvärmning, utan rökgasfläkt		1.8.2010	1.8.2011
CEN	EN 845-1:2013+A1:2016 Murverkstillbehör – Krav – Del 1: Kramlor, dragband, balkskor och upplagskonsoler	EN 845-1:2013	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 845-2:2013+A1:2016 Murverkstillbehör – Krav – Del 2: Avväxlingsbalkar	EN 845-2:2013	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 845-3:2013+A1:2016 Murverkstillbehör – Krav – Del 3: Förtillverkade liggfogsarmering av svetsad tråd	EN 845-3:2013	10.3.2017	10.3.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 858-1:2002 Avlopp – Separationssystem för lätta vätskor (t. ex. olja och bensin) – Del 1: Principer för produktutformning, provning, märkning och kvalitetskontroll		1.9.2005	1.9.2006
	EN 858-1:2002/A1:2004		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 877:1999 Rörledningar – Rör, rörkopplingar och rördelar av gjutjärn för vattenavledningssystem för byggnader		1.1.2008	1.9.2009
	EN 877:1999/A1:2006		1.1.2008	1.9.2009
	EN 877:1999/A1:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 934-2:2009+A1:2012 Tillsatsmedel till betong, bruk och injekteringsbruk – Del 2: Fordringar för tillsatsmedel till betong	EN 934-2:2009	1.3.2013	1.9.2013
CEN	EN 934-3:2009+A1:2012 Tillsatsmedel till betong, bruk och injekteringsbruk – Del 3: Fordringar för tillsatsmedel till murbruk	EN 934-3:2009	1.3.2013	1.9.2013
CEN	EN 934-4:2009 Tillsatsmedel till betong, bruk och injekteringsbruk – Del 4: Fordringar för tillsatsmedel till injekteringsbruk för spännkabelrör	EN 934-4:2001	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 934-5:2007 Tillsatsmedel till betong, bruk och injekteringsbruk – Del 5: Fordringar för tillsatsmedel till sprutbetong		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 969:2009 Gjutjärnrör – Rör, kopplingar och rördelar av segjärn för gasledning – Krav och provning		1.1.2010	1.1.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 997:2012 Sanitetsenheter – Klosettskålar och WC med inbyggt vattenlås	EN 997:2003	1.12.2012	1.6.2013
	EN 997:2012/AC:2012		1.3.2013	1.3.2013
CEN	EN 998-1:2016 Bruk för murverk – Krav – Del 1: Bruk för utvändigt- och invändigt puts	EN 998-1:2010	31.8.2018	
CEN	EN 998-2:2016 Bruk för murverk – Krav – Del 2: Murbruk	EN 998-2:2010	31.8.2018	
CEN	EN 1013:2012+A1:2014 Profilerade ljusgenomsläppande plastskivor för taktäckning och väggbeklädnad – Krav och provningsmetoder	EN 1013:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 1020:2009 Gasutrustning – Varmluftsggregat, max 300 kW, för andra ändamål än bostäder, med rökgasfläkt		1.8.2010	1.8.2011
CEN	EN 1036-2:2008 Byggnadsglas – Silverbelagt floatglas till speglar för inomhusbruk – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse: produktstandard		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1051-2:2007 Byggnadsglas – Glasblock och produkter till glasbeläggning – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse/Produktstandard		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1057:2006+A1:2010 Koppar och kopparlegeringar – Sömlösa, runda rör av koppar för vatten och gas i sanitets- och uppvärmningsinstallationer	EN 1057:2006	1.12.2010	1.12.2010
CEN	EN 1090-1:2009+A1:2011 Utförande av stål- och aluminiumkonstruktioner – Del 1: Bedömning av bärverksdelars överensstämmelse med ställda krav	EN 1090-1:2009	1.9.2012	1.7.2014

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1096-4:2004 Byggnadsglas – Belagt glas – Del 4: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1123-1:1999 Avlopp – Stålrör och rördelar, längssvetsat rör med insticks muff, varmförzinkat – Del 1: Krav, provning, kvalitetskontroll		1.6.2005	1.6.2006
	EN 1123-1:1999/A1:2004		1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 1124-1:1999 Avlopp – Rör och rördelar av rostfritt stål, längssvetsat rör med insticks muff – Del 1: Krav, provning, kvalitetskontroll		1.6.2005	1.6.2006
	EN 1124-1:1999/A1:2004		1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 1125:2008 Byggnadsbeslag – Panikutrymningsbeslag manövrerade med horisontell tryckstång – Krav och provning	EN 1125:1997	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1154:1996 Byggnadsbeslag – Dörrstängare – Krav och provning		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1154:1996/A1:2002		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 1155:1997 Byggnadsbeslag – Elektriskt manövrerade dörruppställningsbeslag för svängdörrar – Krav och provning		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1155:1997/A1:2002		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006		1.1.2010	1.1.2010

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1158:1997 Byggnadsbeslag – Dörrkoordinatorer – Krav och provning		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006		1.6.2006	1.6.2006
	EN 1158:1997/A1:2002		1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 1168:2005+A3:2011 Förtillverkade betongprodukter – Håldäcksplattor	EN 1168:2005 +A2:2009	1.7.2012	1.7.2013
CEN	EN 1279-5:2005+A2:2010 Byggnadsglas – Förseglade rutor – Del 5: Utvärdering av överensstämmelse	EN 1279-5:2005 +A1:2008	1.2.2011	1.2.2012
CEN	EN 1304:2005 Takprodukter – Takpannor av tegel samt tillbehör – Definitioner och krav		1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 1317-5:2007+A2:2012 Vägutrustning – Skyddsanordningar – Del 5: Skyddsanordningar för fordon – Produktkrav och kontroll av överensstämmelse	EN 1317-5:2007 +A1:2008	1.1.2013	1.1.2013
	EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012		1.3.2013	1.3.2013
CEN	EN 1319:2009 Gasutrustning – Varmluftsggregat max 70 kW, med tvångscirkulation för bostadsuppvärmning, med fläktbrännare		1.10.2010	1.10.2011
CEN	EN 1337-3:2005 Bärande lager – Del 3: Gummilager		1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-4:2004 Brolager – Del 4: Rullager		1.2.2005	1.2.2006
	EN 1337-4:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 1337-5:2005 Bärande lager – Del 5: Gummipottlager		1.1.2006	1.1.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1337-6:2004 Brolager – Del 6: Vipplager		1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-7:2004 Brolager – Del 7: Glidlager med sfärisk (kalott) eller cylindrisk PTFE-glidyta	EN 1337-7:2000	1.12.2004	1.6.2005
CEN	EN 1337-8:2007 Bärande lager – Del 8: Styrlager		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1338:2003 Betongmarksten – Krav och provningsmetoder		1.3.2004	1.3.2005
	EN 1338:2003/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1339:2003 Betongmarkplattor – Krav och provningsmetoder		1.3.2004	1.3.2005
	EN 1339:2003/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1340:2003 Kantstöd av betong – Krav och provningsmetoder		1.2.2004	1.2.2005
	EN 1340:2003/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1341:2012 Markbeläggningsplattor av natursten för utomhusbruk – Krav och provningsmetoder	EN 1341:2001	1.9.2013	1.9.2013
CEN	EN 1342:2012 Gatsten av natursten för utomhusbruk – Krav och provningsmetoder	EN 1342:2001	1.9.2013	1.9.2013
CEN	EN 1343:2012 Kantsten av natursten för utomhusbruk – Krav och provningsmetoder	EN 1343:2001	1.9.2013	1.9.2013
CEN	EN 1344:2013 Markbeläggningsprodukter av tegel – Krav och provningsmetoder	EN 1344:2002	8.8.2014	8.8.2016
	EN 1344:2013/AC:2015			

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1423:2012 Vägutrustning – Vägmarkeringar – Ytglas och friktionsmaterial	EN 1423:1997	1.11.2012	1.11.2012
	EN 1423:2012/AC:2013		1.7.2013	1.7.2013
CEN	EN 1433:2002 Avlopp – Kanaler under trafikytor – Klassificering, utformning, provning och märkning samt bedömning av överensstämmelse		1.8.2003	1.8.2004
	EN 1433:2002/A1:2005		1.1.2006	1.1.2006
CEN	EN 1457-1:2012 Skorstenar – Keramiska skorstenar – Del 1: Foderrör för torr drift	EN 1457:1999	1.11.2012	1.11.2013
CEN	EN 1457-2:2012 Skorstenar – Keramiska skorstenar – Del 2: Foderrör för våt drift	EN 1457:1999	1.11.2012	1.11.2013
CEN	EN 1463-1:2009 Vägutrustning – Vägmarkeringar – Vägbanereflektorer – Del 1: Grundläggande funktionskrav	EN 1463-1:1997	1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 1469:2015 Naturstensprodukter – Plattor för beklädnad – Krav	EN 1469:2004	8.4.2016	8.4.2017
CEN	EN 1504-2:2004 Betongkonstruktioner – Produkter och system för skydd och reparation – Del 2: Ytskyddsprodukter för betong		1.9.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-3:2005 Betongkonstruktioner – Produkter och system för skydd och reparation – Del 3: Reparation		1.10.2006	1.1.2009

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1504-4:2004 Betongkonstruktioner – Produkter och system för skydd och reparation – Del 4: Produkter för vidhäftning mot betong		1.9.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-5:2004 Betongkonstruktioner – Produkter och system för skydd och reparation – Del 5: Injektering av betong		1.10.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-6:2006 Betongkonstruktioner – Produkter och system för skydd och reparation – Del 6: Material för förankring av armering		1.6.2007	1.1.2009
CEN	EN 1504-7:2006 Betongkonstruktioner – Produkter och system för skydd och reparation – Del 7: Material för skydd mot armeringskorrosion		1.6.2007	1.1.2009
CEN	EN 1520:2011 Förtillverkade armerade element av lättklinkerbetong med öppen struktur eller med icke konstruktiv armering	EN 1520:2002	1.1.2012	1.1.2013
CEN	EN 1748-1-2:2004 Byggnadsglas – Borsilikatglas – Del 1-2: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1748-2-2:2004 Byggnadsglas – Glaskeramer – Del 2-2: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1806:2006 Skorstenar – Förtillverkade skorstenselement av lera eller keramiskt material – Krav och provningsmetoder		1.5.2007	1.5.2008

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1825-1:2004 Fettavskiljare – Del 1: Principer för utformning, prestanda och provning, märkning och kvalitetskontroll		1.9.2005	1.9.2006
	EN 1825-1:2004/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1856-1:2009 Skorstenar – Krav för metallskorstenar – Del 1: Systemskorstenar	EN 1856-1:2003	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 1856-2:2009 Skorstenar – Krav för metallskorstenar – Del 2: Insatsrör och förbindelsekanaler	EN 1856-2:2004	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 1857:2010 Skorstenar — Betongskorstenar	EN 1857:2003 +A1:2008	1.1.2011	1.1.2012
CEN	EN 1858:2008+A1:2011 Skorstenar – Komponenter – Skorstenselement	EN 1858:2008	1.4.2012	1.4.2013
CEN	EN 1863-2:2004 Byggnadsglas – Värmeförstärkt kalk-sodasilikatglas – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1873:2005 Takprodukter – Individuella ljusinsläpp av plast – Krav och provningsmetoder		1.10.2006	1.10.2009
CEN	EN 1916:2002 Avlopp – Rör och rördelar av oarmerad, stålfiberarmerad och armerad betong		1.8.2003	23.11.2004
	EN 1916:2002/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 1917:2002 Avlopp – Brunnar av oarmerad, stålfiberarmerad och armerad betong		1.8.2003	23.11.2004
	EN 1917:2002/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 1935:2002 Byggnadsbeslag – Enkelverkande gångjärn – Krav och provningsmetoder		1.10.2002	1.12.2003
	EN 1935:2002/AC:2003		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 10025-1:2004 Varmvalsade konstruktionsstål – Del 1: Allmänna tekniska leveransbestämmelser		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 10088-4:2009 Rostfria stål – Del 4: Tekniska leveransbestämmelser för plåt och band för byggprodukter av korrosionshårdiga stål		1.2.2010	1.2.2011
CEN	EN 10088-5:2009 Rostfria stål – Del 5: Tekniska leveransbestämmelser för stång, valstråd, tråd, profiler och blanka produkter för byggprodukter av korrosionshårdiga stål		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 10210-1:2006 Varmformade eller värmebehandlade konstruktionsrör av olegerade stål och finkornstål – Del 1: Tekniska leveransbestämmelser		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 10219-1:2006 Kallformade svetsade konstruktionsrör av olegerat stål och finkornstål – Del 1: Tekniska leveransbestämmelser		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 10224:2002 Stålrör och rördelar för vattenledningar inklusive rör för dricksvatten – Tekniska leveransbestämmelser		1.4.2006	1.4.2007
	EN 10224:2002/A1:2005		1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 10255:2004+A1:2007 Stålrör – Olegerade stålrör för svetsning eller gängning – Tekniska leveransbestämmelser		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 10311:2005 Förband för anslutningar av stålrör och rördelar avsedda för vattenledningar och andra flytande vätskor		1.3.2006	1.3.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 10312:2002 Svetsade rör av rostfria för vattenledningar inklusive rör för dricksvatten – Tekniska leverans- bestämmelser		1.4.2006	1.4.2007
	EN 10312:2002/A1:2005		1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 10340:2007 Gjutstål för byggnadsändamål		1.1.2010	1.1.2011
	EN 10340:2007/AC:2008		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 10343:2009 Seghärdningsstål för byggnadsändamål – Teknis- ka leveransbestämmelser		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 12004:2007+A1:2012 Fästmassor för keramiska plattor – Krav, utvärde- ring av överensstämmelse, klassifikation och beteckning	EN 12004:2007	1.4.2013	1.7.2013
CEN	EN 12050-1:2001 Avlopp – Uppfördringsanordningar inom va- installationer – Utföranden och provning – Del 1: Avlopp med fekalier		1.11.2001	1.11.2002
CEN	EN 12050-2:2000 Avlopp – Uppfördringsanordningar inom va- installationer – Utföranden och provning – Del 2: Avlopp utan fekalier		1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-3:2000 Avlopp – Uppfördringsanordningar inom va- installationer – Utföranden och provning – Del 3: Begränsat användningsområde		1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-4:2000 Avlopp – Uppfördringsanordningar inom va- installationer – Utföranden och provning – Del 4: Backventiler för avlopp med eller utan fekalier		1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12057:2004 Naturstensprodukter – Modulplattor – Fordringar		1.9.2005	1.9.2006

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12058:2004 Naturstensprodukter – Plattor för golv och trappor – Fordringar		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12094-1:2003 Fasta släcksystem – Komponenter till gassläcksystem – Del 1: Krav och provningsmetoder för elektriska kontrollenheter och fördröjningsanordningar		1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-2:2003 Fasta släcksystem – Komponenter till gassläcksystem – Del 2: Krav och provningsmetoder för icke elektriska kontrollenheter och fördröjningsanordningar		1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-3:2003 Fasta släcksystem – Komponenter till gassläcksystem – Del 3: Krav och provningsmetoder för manuella utlösings- och avstängningsanordningar		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-4:2004 Fasta släcksystem – Komponenter till gassläcksystem – Del 4: Krav och provningsmetoder för högtrycksventilenheter med initiatorer		1.5.2005	1.8.2007
CEN	EN 12094-5:2006 Fasta släcksystem – Komponenter till gassläcksystem – Del 5: Krav och provningsmetoder för högtrycks- respektive lågtrycksfördelningsventiler med initiatorer	EN 12094-5:2000	1.2.2007	1.5.2009
CEN	EN 12094-6:2006 Fasta släcksystem – Komponenter till gassläcksystem – Del 6: Krav och provningsmetoder för icke elektriska blockeringsanordningar	EN 12094-6:2000	1.2.2007	1.5.2009
CEN	EN 12094-7:2000 Brand och räddning – Fasta släcksystem – Komponenter till gassläcksystem – Del 7: Krav och provningsmetoder för munstycken för CO ₂ -system		1.10.2001	1.4.2004
	EN 12094-7:2000/A1:2005		1.11.2005	1.11.2006

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12094-8:2006 Fasta släcksystem – Komponenter till gasläcksystem – Del 8: Krav och provningsmetoder för flexibla anordningar		1.2.2007	1.5.2009
CEN	EN 12094-9:2003 Fasta släcksystem – Komponenter till gasläcksystem – Del 9: Krav och provningsmetoder för specialdetektorer		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-10:2003 Fasta släcksystem – Komponenter till gasläcksystem – Del 10: Krav och provningsmetoder för manometer och pressostat		1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-11:2003 Fasta släcksystem – Komponenter till gasläcksystem – Del 11: Krav och provningsmetoder för mekaniska vägningsanordningar		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-12:2003 Fasta släcksystem – Komponenter till gasläcksystem – Del 12: Krav och provningsmetoder för luftdrivna larmanordningar		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-13:2001 Brand och räddning – Fasta släcksystem – Komponenter för gasläcksystem – Del 13: Krav och provningsmetoder för backventiler		1.1.2002	1.4.2004
	EN 12094-13:2001/AC:2002		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 12101-1:2005 Brand och Räddning – System och komponenter för rök- och brandgaser – Del 1: Krav för flam- och rökskärmar		1.6.2006	1.9.2008
	EN 12101-1:2005/A1:2006		1.12.2006	1.9.2008
CEN	EN 12101-2:2003 Brand och räddning – System och komponenter för rök- och brandgaser – Del 2: Krav för brandgasventilatorer – Termisk brandventilation		1.4.2004	1.9.2006

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12101-3:2015 Brand och räddning – System och komponenter för rök- och brandgaser – Del 3: Specifikation gällande stationärt system för mekanisk brandgasventilation	EN 12101-3:2002	8.4.2016	8.4.2017
CEN	EN 12101-6:2005 Brand och räddning – System och komponenter för rök- och brandgaser – Del 6: Tryckskillnadssystem		1.4.2006	1.4.2007
	EN 12101-6:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 12101-7:2011 Brand och räddning – System och komponenter för rök- och brandgaser – Del 7: Röckanal sektioner		1.2.2012	1.2.2013
CEN	EN 12101-8:2011 Brand och räddning – System och komponenter för rök- och brandgaser – Del 8: Spjäll för röckkontroll		1.2.2012	1.2.2013
CEN	EN 12101-10:2005 System och komponenter för rök- och brandgaser – Del 10: Strömförsörjning		1.10.2006	1.5.2012
	EN 12101-10:2005/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 12150-2:2004 Byggnadsglas – Termiskt härdat säkerhetsglas av kalk-sodasilikattyp – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12209:2003 Byggnadsbeslag – Låshus – Mekaniskt manövrerade lås, fallås och slutbleck – Krav och provningsmetoder		1.12.2004	1.6.2006
	EN 12209:2003/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 12259-1:1999 + A1:2001 Brand och räddning – Fasta släcksystem – Komponenter för sprinkler- och vattenspraysystem – Del 1: Sprinklerhuvuden		1.4.2002	1.9.2005
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A2:2004		1.3.2005	1.3.2006
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A3:2006		1.11.2006	1.11.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12259-2:1999 Brand och räddning – Fasta släcksystem Komponenter för sprinkler- och vattenspraysystem – Del 2: Larmventiler – Våtrör		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/A1:2001		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/AC:2002		1.6.2005	1.6.2005
	EN 12259-2:1999/A2:2005		1.9.2006	1.8.2007
CEN	EN 12259-3:2000 Fasta släcksystem – Komponenter för sprinkler- och vattenspraysystem – Del 3: Larmventiler – Torrör		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-3:2000/A1:2001		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-3:2000/A2:2005		1.9.2006	1.8.2007
CEN	EN 12259-4:2000 Brand och räddning – Fasta släcksystem – Komponenter för sprinkler- och vattenspraysystem – Del 4: Vattendrivna larmdon		1.1.2002	1.4.2004
	EN 12259-4:2000/A1:2001		1.1.2002	1.4.2004
CEN	EN 12259-5:2002 Brand och räddning – Fasta släcksystem – Komponenter för sprinkler- och vattenspraysystem – Del 5: Flödesvakter		1.7.2003	1.9.2005
CEN	EN 12271:2006 Vägmateriäl – Ytbehandling – Krav		1.1.2008	1.1.2011
CEN	EN 12273:2008 Vägmateriäl – Slamförsäglings – Specifikationer		1.1.2009	1.1.2011
CEN	EN 12285-2:2005 Fabrikstillverkade ståltankar – Del 2: Horisontella, cylindriska enkel- och dubbelmantlade tankar för lagring ovan jord av vattenförorenade brännbara och icke brännbara vätskor		1.1.2006	1.1.2008

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12326-1:2014 Takprodukter – Skiffer- och stenprodukter för brutna tak och fasader – Del 1: Specifikationer för skiffer och karbonat skiffer	EN 12326-1:2004	13.2.2015	13.2.2016
CEN	EN 12337-2:2004 Byggnadsglas – Kemiskt härdat glas av kalksodasilikattyp – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12352:2006 Vägutrustning – Trafikstyrningsutrustning – Varningslyktor		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 12368:2006 Vägutrustning – Trafikstyrningsutrustning – Signallyktor		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 12380:2002 Avlopp – Luftningsventiler för avlopp – Krav, provningsmetoder och bedömning av överensstämmelse		1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 12446:2011 Skorstenar – Komponenter – Mantelelement av betong	EN 12446:2003	1.4.2012	1.4.2013
CEN	EN 12467:2012 Takprodukter – Släta plattor av fibercement – Krav och provningsmetoder	EN 12467:2004	1.7.2013	1.7.2013
CEN	EN 12566-1:2000 Avlopp – Reningsanläggning upp till 50 pe – Del 1: Fabrikstillverkade slamavskiljare		1.12.2004	1.12.2005
	EN 12566-1:2000/A1:2003		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 12566-3:2005+A2:2013 Avlopp – Reningsanläggning upp till 50 pe – Del 3: Förtillverkade avloppsanläggningar	EN 12566-3:2005+A1:2009	8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 12566-4:2007 Avlopp – Reningsanläggning upp till 50 pe – Del 4: Slamavskiljare sammansatta på plats av fabrikstillverkade delar		1.1.2009	1.1.2010

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12566-6:2013 Avlopp – Reningsanläggning upp till 50 pe – Del 6: Förtillverkade anläggningar för rening av slamavskilt avloppsvatten		1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 12566-7:2013 Avlopp – Reningsanläggning upp till 50 pe – Del 7: Förtillverkat kompletterande reningssteg		8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 12591:2009 Bitumen och bituminösa bindemedel – Speci- fikationer för beläggningsbitumen		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 12602:2016 Fabrikstillverkade element av autoklaverad lätt- betong	EN 12602:2008 +A1:2013	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 12620:2002+A1:2008 Ballast för betong	EN 12620:2002	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12676-1:2000 Vägutrustning – Bländskydd för vägar – Del 1: Funktion och prestanda		1.2.2004	1.2.2006
	EN 12676-1:2000/A1:2003		1.2.2004	1.2.2006
CEN	EN 12737:2004+A1:2007 Förtillverkade betongprodukter – Spaltgolv för djurstallar		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12764:2004+A1:2008 Sanitetsenheter – Bubbelbad – Tekniska speci- fikationer	EN 12764:2004	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12794:2005+A1:2007 Förtillverkade betongprodukter – Betongpålar	EN 12794:2005	1.2.2008	1.2.2009
	EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 12809:2001 Kökspannor för eldning med fast bränsle – Max effekt 50 kW – Krav och provningsmetoder		1.7.2005	1.7.2007
	EN 12809:2001/A1:2004		1.7.2005	1.7.2007
	EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
	EN 12809:2001/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12815:2001 Köksspisar för eldning med fast bränsle – Krav och provningsmetoder		1.7.2005	1.7.2007
	EN 12815:2001/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
	EN 12815:2001/A1:2004		1.7.2005	1.7.2007
CEN	EN 12839:2012 Förtillverkade betongprodukter – Staket och stängsel	EN 12839:2001	1.10.2012	1.10.2013
CEN	EN 12843:2004 Förtillverkade betongprodukter – Master och stolpar		1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 12859:2011 Gipsblock (murblock) – Definitioner, krav och provningsmetoder	EN 12859:2008	1.12.2011	1.12.2012
CEN	EN 12860:2001 Gipsbaserade lim till gipsblock – Typer, krav och provningsmetoder		1.4.2002	1.4.2003
	EN 12860:2001/AC:2002		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 12878:2005 Pigment för färgning av byggnadsmaterial baserat på cement och/eller kalk – Specifikationer och provningsmetoder		1.3.2006	1.3.2007
	EN 12878:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 12899-1:2007 Vägutrustning – Permanenta vägmärken – Del 1: Fasta vägmärken		1.1.2009	1.1.2013
CEN	EN 12899-2:2007 Vägutrustning – Permanenta vägmärken – Del 2: Innerbelysta trafikpollare		1.1.2009	1.1.2013
CEN	EN 12899-3:2007 Vägutrustning – Permanenta vägmärken – Del 3: Kantstolpar och retroreflektorer		1.1.2009	1.1.2013
CEN	EN 12951:2004 Takskyddsprodukter – Fast monterade takstegar		1.9.2005	1.9.2006

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 12966-1:2005+A1:2009 Vägutrustning – Vägmärken – Variabla meddelandeskyltar – Del 1: Produktstandard		1.8.2010	1.8.2010
CEN	EN 13024-2:2004 Byggnadsglas – Termiskt härdat säkerhetsglas av borsilikattyp – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13043:2002 Ballast för asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor		1.7.2003	1.6.2004
	EN 13043:2002/AC:2004		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13055-1:2002 Lättballast – Del 1: Lättballast för betong och bruk (inklusive injekteringsbruk)		1.3.2003	1.6.2004
	EN 13055-1:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13055-2:2004 Lättballast – Del 2: Lättballast för asfaltmassor, ytbehandling, obundna och bundna tillämpningar		1.5.2005	1.5.2006
CEN	EN 13063-1:2005+A1:2007 Skorstenar – Systemskorstenar av lera och keramik – Del 1: Krav och provningsmetoder för motstånd mot soteld	EN 13063-1:2005	1.5.2008	1.5.2009
CEN	EN 13063-2:2005+A1:2007 Skorstenar – Systemskorstenar av lera och keramik – Del 2: Krav och provningsmetoder under våta förhållanden	EN 13063-2:2005	1.5.2008	1.5.2009
CEN	EN 13063-3:2007 Skorstenar – Systemskorstenar av lera och keramik – Del 3: Krav och provningsmetoder för systemskorstenar med tilluftskanal		1.5.2008	1.5.2009

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13069:2005 Skorstenar – Yttervägg till systemskorstenar av lera och keramik – Krav och provningsmetoder		1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 13084-5:2005 Fristående industriskorstenar – Del 5: Material för infordringar av tegel – Produktspecifikation		1.4.2006	1.4.2007
	EN 13084-5:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13084-7:2012 Fristående industriskorstenar – Del 7: Stålskorstenar – Produktspecifikation för cylindriska stålkomponenter	EN 13084-7:2005	1.9.2013	1.9.2013
CEN	EN 13101:2002 Avlopp – Trappsteg för inspektionsbrunnar – Krav, märkning, provning och bedömning av överensstämmelse		1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13108-1:2006 Vägmateriäl – Asfaltmassor – Materialspecifikationer – Del 1: Asfaltbetong (AB)		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-1:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-2:2006 Vägmateriäl – Asfaltmassor – Materialspecifikationer – Del 2: Asfaltbetong för mycket tunna lager		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-2:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-3:2006 Vägmateriäl – Asfaltmassor – Materialspecifikationer – Del 3: Mjuk asfaltbetong		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-3:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-4:2006 Vägmateriäl – Asfaltmassor – Materialkrav – Del 4: Vältad varmasfalt av engelsk typ		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-4:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13108-5:2006 Vägmateriäl – Asfaltmassor – Materialspecifikationer – Del 5: Stenrik asfaltbetong (ABS)		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-5:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-6:2006 Vägmateriäl – Asfaltmassor – Materialspecifikationer – Del 6: Gjutasfalt (GJA)		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-6:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-7:2006 Vägmateriäl – Asfaltmassor – Materialspecifikationer – Del 7: Dränerande asfaltbetong (ADB)		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-7:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13139:2002 Ballast för bruk		1.3.2003	1.6.2004
	EN 13139:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13160-1:2003 Täthetsprovning – Del 1: Allmänna principer		1.3.2004	1.3.2005
CEN	EN 13162:2012+A1:2015 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade mineralullsprodukter (MW) – Egenskapsredovisning	EN 13162:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 13163:2012+A1:2015 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade produkter av expanderad styren-cellplast (EPS) – Egenskapsredovisning	EN 13163:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 13164:2012+A1:2015 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade produkter av extruderad styren-cellplast (XPS) – Egenskapsredovisning	EN 13164:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 13165:2012+A2:2016 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade produkter av styv uretancellplast (PUR) – Egenskapsredovisning	EN 13165:2012 +A1:2015	14.10.2016	14.10.2017

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13166:2012+A2:2016 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade produkter av fenolcellplast (PF) – Egenskapsredovisning	EN 13166:2012 +A1:2015	14.10.2016	14.10.2017
CEN	EN 13167:2012+A1:2015 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade cellglasprodukter (CG) – Egenskapsredovisning	EN 13167:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 13168:2012+A1:2015 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade träullsprodukter (WW) – Egenskapsredovisning	EN 13168:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 13169:2012+A1:2015 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade produkter av expanderad perlit (EPB) – Egenskapsredovisning	EN 13169:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 13170:2012+A1:2015 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade produkter av expanderad kork (ICB) – Egenskapsredovisning	EN 13170:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 13171:2012+A1:2015 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade träfiberprodukter – Egenskapsredovisning	EN 13171:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 13224:2011 Förtillverkade betongprodukter – Bjälklags- och takelement med T- eller TT-tvärsnitt	EN 13224:2004 +A1:2007	1.8.2012	1.8.2013
CEN	EN 13225:2013 Förtillverkade betongprodukter – Balkar och pelare	EN 13225:2004	8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 13229:2001 Öppna spisar och insatser för eldning med fast bränsle – Krav och provningsmetoder		1.7.2005	1.7.2007
	EN 13229:2001/AC:2006		1.7.2007	1.7.2007
	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
	EN 13229:2001/A2:2004		1.7.2005	1.7.2007
	EN 13229:2001/A1:2003		1.6.2006	1.6.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13240:2001 Braskaminer för eldning med fast bränsle – Krav och provningsmetoder		1.7.2005	1.7.2007
	EN 13240:2001/A2:2004		1.7.2005	1.7.2007
	EN 13240:2001/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 13241:2003+A2:2016 Portar – Produktstandard – Produktstandard, funktionsegenskaper	EN 13241-1:2003 +A1:2011	1.11.2016	1.11.2019
CEN	EN 13242:2002+A1:2007 Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsbyggande	EN 13242:2002	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 13245-2:2008 Plast – Profiler av styv polyvinylklorid (PVC-U) för byggnadsbruk – Del 2: Profiler (PVC-U och PVC-UE) för invändiga och utvändiga vägg- och takytor.		1.7.2010	1.7.2012
	EN 13245-2:2008/AC:2009		1.7.2010	1.7.2010
CEN	EN 13249:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav på egenskaper för användning vid konstruktionen av vägar och andra trafikerade ytor	EN 13249:2000 +A1:2005	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 13250:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav på egenskaper för användning vid konstruktionen av järnvägar	EN 13250:2000 +A1:2005	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 13251:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Egenskapskrav för användning i markarbeten samt grund- och stödkonstruktioner	EN 13251:2000 +A1:2005	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 13252:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav på egenskaper för användning i dränerings-system	EN 13252:2000 +A1:2005	10.3.2017	10.3.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13253:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav på egenskaper för användning i erosions- skydd	EN 13253:2000 +A1:2005	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 13254:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav på egenskaper för användning vid kon- struktionen av reservoarer och dammar	EN 13254:2000 +A1:2005 +AC:2003	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 13255:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav på egenskaper för användning vid kon- struktionen av kanaler	EN 13255:2000 +A1:2005 +AC:2003	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 13256:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav på egenskaper för användning vid kon- struktionen av tunnlar och anläggningar under mark	EN 13256:2000 +A1:2005 +AC:2003	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 13257:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav på egenskaper för deponering av fast avfall	EN 13257:2000 +A1:2005 +AC:2003	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 13263-1:2005+A1:2009 Silikastoft till betong – Del 1: Definitioner, krav samt kriterier för överensstämmelse	EN 13263-1:2005	1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 13265:2016 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav på egenskaper för användning vid deponer- ing av flytande avfall	EN 13265:2000 +A1:2005 +AC:2003	10.3.2017	10.3.2018
CEN	EN 13279-1:2008 Gipsbindemedel och gipsbaserad puts – Del 1: Definitioner och krav	EN 13279-1:2005	1.10.2009	1.10.2010
CEN	EN 13282-1:2013 Hydrauliskt bindemedel för vägar – Del 1: Snabbhärdande bindemedel – Sammansättning, specifikationer och kriterier för överensstämmel- se		1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 13310:2003 Disklådor – Funktionskrav och provnings- metoder		1.2.2004	1.2.2006

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13341:2005+A1:2011 Stationära termoplasttankar för lagring av eldningsolja, fotogen och dieselbränslen ovan mark – Formblåsta eller rotationsgjutna polyeten-tankar samt rotationsgjutna tankar av anjoniskt polymeriserad polyamid-6-plast – Krav och provningsmetoder	EN 13341:2005	1.10.2011	1.10.2011
CEN	EN 13361:2004 Geosyntetiska tätskikt – Egenskapskrav för användning vid byggandet av reservoarer och dammar		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13361:2004/A1:2006		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13362:2005 Geosyntetiska tätskikt – Egenskapskrav för användning vid byggandet av kanaler		1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 13383-1:2002 Ballast – Vattenbyggnadssten – Del 1: Krav		1.3.2003	1.6.2004
	EN 13383-1:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010

Tröskelvärdet för densitet i punkt 5.2 (i EN 13383-1:2002) utesluts från tillämpningsområdet för hänvisningen. (Kommissionens beslut (EU) 2016/1610)

CEN	EN 13407:2006 Sanitetsenheter – Urinaler, väggmodell – Funktionskrav och provningsmetoder		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13450:2002 Makadamballast för järnväg		1.10.2003	1.6.2004
	EN 13450:2002/AC:2004		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13454-1:2004 Golvmaterial – Avjämnings- och beläggningsmassor baserade på kalciumsulfat (gips) – Del 1: Definitioner och krav		1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 13479:2004 Tillsatsmaterial för svetsning – Generell produktstandard för tillsatsmaterial och svetspulver för smältsvetsning av metalliska material		1.10.2005	1.10.2006

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13491:2004 Geosyntetiska tätskikt – Egenskapskrav för användning som vätskebarriär vid byggandet av tunnlar och mark		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13491:2004/A1:2006		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13492:2004 Geosyntetiska tätskikt – Egenskapskrav för användning vid byggandet av vätskedeponier, omlastningsstationer eller sekundära uppsamlingsdämningar		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13492:2004/A1:2006		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13493:2005 Geosyntetiska tätskikt – Egenskapskrav för användning vid byggandet av deponier för fast avfall och avfallsplaner		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13502:2002 Skorstenar – Skorstensterminaler av keramiska material – Krav och provningsmetoder		1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Utvändiga solskydd – Funktions- och säkerhetskrav	EN 13561:2004	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13564-1:2002 Avlopp – Översvämningsskydd – Del 1: Krav		1.5.2003	1.5.2004
CEN	EN 13616:2004 Överfyllnadsskydd för stationära cisterner, avsedda för flytande petroleumbränslen		1.5.2005	1.5.2006
	EN 13616:2004/AC:2006		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13658-1:2005 Metallnät och profiler för gipsputs – Definitioner, krav och provningsmetoder – Del 1: För invändig puts		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13658-2:2005 Metallnät och profiler för gipsputs – Definitioner, krav och provningsmetoder – Del 2: För utvändig puts		1.3.2006	1.3.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Luckor och jalousier – Funktions- och säkerhetskrav	EN 13659:2004	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13693:2004+A1:2009 Förtillverkade betongprodukter – Speciellt utformade takelement	EN 13693:2004	1.5.2010	1.5.2011
CEN	EN 13707:2004+A2:2009 Flexibla tätskikt – Förstärkta bitumenbaserade tätskikt för tak – Definitioner och karaktäriserande egenskaper		1.4.2010	1.10.2010
CEN	EN 13747:2005+A2:2010 Förtillverkade betongprodukter – Plattbärlagselement	EN 13747:2005 +A1:2008	1.1.2011	1.1.2011
CEN	EN 13748-1:2004 Terrazzo-plattor – Del 1: Plattor för användning inomhus		1.6.2005	1.10.2006
	EN 13748-1:2004/A1:2005		1.4.2006	1.10.2006
	EN 13748-1:2004/AC:2005		1.6.2005	1.6.2005
CEN	EN 13748-2:2004 Terrazzo-plattor – Del 2: Plattor för användning utomhus		1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13808:2013 Bitumen och bituminösa bindemedel – Ramverk för specificering av katjoniska bitumenemulsioner	EN 13808:2005	8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 13813:2002 Golvmaterial – Avjämnings- och belägningsmassor baserade på cement, gips, magnesit, bitumen eller härdplaster – Egenskaper och krav		1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13815:2006 Gjutna fiberarmerade produkter av gips – Definitioner, krav och provningsmetoder		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13830:2003 Glasfasader – Produktstandard		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 13859-1:2010 Flexibla tätskikt – Definitioner och karaktäriserande egenskaper för underlagstak – Del 1: Underlagstak för icke sammanhängande taktäckning		1.4.2011	1.4.2012

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13859-2:2010 Flexibla tätskikt – Definitioner och karaktäriserande egenskaper – Del 2: Vindskydd för väggar		1.4.2011	1.4.2012
CEN	EN 13877-3:2004 Vägmateriäl – Betongbeläggningar – Del 3: Krav på dymlingar för användning i betongbeläggningar		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13915:2007 Innerväggsselement av gipsskivor med kärna av tvärställd kartong – Definitioner, krav och provningsmetoder		1.6.2008	1.6.2009
CEN	EN 13924:2006 Bitumen och bituminösa bindemedel – Krav på hård belägningsbitumen, klass 10/20 och 15/25		1.1.2010	1.1.2011
	EN 13924:2006/AC:2006		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13950:2014 Ljud- och värmeisolerande element av gipsskiva och isoleringsmaterial – Definitioner, krav och provningsmetoder	EN 13950:2005	13.2.2015	13.2.2016
CEN	EN 13956:2012 Flexibla tätskikt – Plast- och gummibaserade tätskikt för tak – Definitioner och karaktäriserande egenskaper	EN 13956:2005	1.10.2013	1.10.2013
CEN	EN 13963:2005 Fogmassor och papperstape för gipsskivor – Definitioner, krav och provningsmetoder		1.3.2006	1.3.2007
	EN 13963:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13964:2014 Undertak – Krav och provning	EN 13964:2004	8.4.2016	8.4.2017
CEN	EN 13967:2012 Flexibla tätskikt – Plast- och gummibaserade fuktspärrar inklusive grundmursskydd – Definitioner och karaktäriserande egenskaper	EN 13967:2004	1.3.2013	1.7.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 13969:2004 Flexibla tätskikt – Bitumenbaserade fuktspärrar inklusive grundmursskydd – Definitioner och karaktäriserande egenskaper		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13969:2004/A1:2006		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13970:2004 Flexibla tätskikt – Ångspärrar av bitumen – Definitioner och karaktäriserande egenskaper		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13970:2004/A1:2006		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13978-1:2005 Förtillverkade betongprodukter – Garage – Del 1: Krav för armerade garage i helgjutet utförande eller som enkelement i rumsstora delar		1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 13984:2013 Flexibla tätskikt – Ångspärrar av plast och gummi – Definitioner och karaktäriserande egenskaper	EN 13984:2004	1.11.2013	1.11.2013
CEN	EN 13986:2004+A1:2015 Träbaserade skivor för byggnader – Egenskaper, utvärdering av överensstämmelse och märkning	EN 13986:2004	13.11.2015	13.11.2016
CEN	EN 14016-1:2004 Golvmaterial – Kaustik magnesia och magnesiumklorid som bindemedel för magnesitgolv – Del 1: Definitioner och krav		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14023:2010 Bitumen och bituminösa bindemedel – Specifikationer för polymermodifierat bitumen		1.1.2011	1.1.2012
CEN	EN 14037-1:2016 Frihängande värme- och kyltor för vatten med en temperatur under 120 °C – Del 1: Prefabricerade takradiatorpaneler för rumsuppvärmning – Tekniska specifikationer och krav	EN 14037-1:2003	10.3.2017	10.3.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14041:2004 Golvmaterial – Halvhårda golv, textilgolv och laminatgolv – Krav avseende hälsa, säkerhet och energibesparing		1.1.2006	1.1.2007
	EN 14041:2004/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 14055:2010 Sanitetsenheter – Spolcisterner för WC och urinaler		1.9.2011	1.9.2012
CEN	EN 14063-1:2004 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – In situ-formad lös lättklinker (LWA) – Del 1: Egenskapsredovisning för lösfillnadsprodukter före installation		1.6.2005	1.6.2006
	EN 14063-1:2004/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14064-1:2010 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – In situ-formad lösfillnadsisolering av mineralull (MW) – Del 1: Egenskapsredovisning för lösull före installation		1.12.2010	1.12.2011
CEN	EN 14080:2013 Träkonstruktioner – Limträ och limmat konstruktionsvirke – Krav	EN 14080:2005	8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 14081-1:2005+A1:2011 Träkonstruktioner – Sågat konstruktionsvirke – Del 1: Allmänna krav för visuell och maskinell hållfasthetsortering	EN 14081-1:2005	1.10.2011	31.12.2011
CEN	EN 14178-2:2004 Byggnadsglas – Alkaliska jordartsmetallsilikatglas – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14179-2:2005 Byggnadsglas – Värmeprovat, termiskt härdat säkerhetsglas av kalk-sodasilikattyp – Del 2: Produktstandard och utvärdering av överensstämmelse		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14188-1:2004 Vägmateriäl – Fogfyllningar och fogmassor – Del 1: Krav på varmapplicerade fogmassor för vägar och flygfält		1.7.2005	1.1.2007
CEN	EN 14188-2:2004 Vägmateriäl – Fogfyllningar och fogmassor – Del 2: Krav på kallapplicerade fogmassor för vägar och flygfält		1.10.2005	1.1.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14188-3:2006 Vägmateriel – Fogfyllningar och fogmassor – Del 3: Specifikationer för fogprofiler		1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 14190:2014 Gipsskivor – Produkter förädlade genom tillskärning, profiler, laminering och liknande – Definitioner, krav och provningsmetoder	EN 14190:2005	13.2.2015	13.2.2016
CEN	EN 14195:2005 Stålprofiler för gipsskivor i icke bärande konstruktioner – Definitioner, krav och provningsmetoder		1.1.2006	1.1.2007
	EN 14195:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 14209:2005 Hålkälslistor av kartongklädd gips – Definitioner, krav och provningsmetoder		1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 14216:2015 Cement – Sammansättning, fordringar och kriterier för överensstämmelse för speciella cement med mycket låg värmeutveckling	EN 14216:2004	8.4.2016	8.4.2017
CEN	EN 14229:2010 Träkonstruktioner – Trästolpar för kraft och teleledningar – Krav		1.9.2011	1.9.2012
CEN	EN 14246:2006 Gjutna undertaksplattor av gips – Definitioner, krav och provningsmetoder		1.4.2007	1.4.2008
	EN 14246:2006/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14250:2010 Träkonstruktioner – Förtillverkade takstolar med förband av spikplåtar – Produktkrav	EN 14250:2004	1.11.2010	1.11.2010
CEN	EN 14296:2005 Sanitetsenheter – Tvättrännor		1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 14303:2009+A1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade mineralullsprödukt (MW) – Egenskapsredovisning	EN 14303:2009	1.11.2013	1.11.2013

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14304:2009+A1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade flexibla elastomeriska produkter med sluten cellstruktur, exempelvis cellgummi (FEF) – Egenskapsredovisning	EN 14304:2009	1.11.2013	1.11.2013
CEN	EN 14305:2009+A1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade produkter av cellglas (CG) – Egenskapsredovisning	EN 14305:2009	1.11.2013	1.11.2013
CEN	EN 14306:2009+A1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade produkter av kalciumsilikat (CS) – Egenskapsredovisning	EN 14306:2009	1.11.2013	1.11.2013
CEN	EN 14307:2009+A1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade produkter av extruderad styrencellplast (XPS) – Egenskapsredovisning	EN 14307:2009	1.11.2013	1.11.2013
CEN	EN 14308:2009+A1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade produkter av styv uretancellplast (PUR) och styv isocyanuratcellplast (PIR) – Egenskapsredovisning	EN 14308:2009	1.11.2013	1.11.2013
CEN	EN 14309:2009+A1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade produkter av expanderad styrencellplast (EPS) – Egenskapsredovisning	EN 14309:2009	1.11.2013	1.11.2013
CEN	EN 14313:2009+A1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade produkter av expanderad eten-cellplast (PEF) – Egenskapsredovisning	EN 14313:2009	1.11.2013	1.11.2013
CEN	EN 14314:2009+A1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade produkter av expanderad fenolcellplast (PEF) – Egenskapsredovisning	EN 14314:2009	1.11.2013	1.11.2013
CEN	EN 14315-1:2013 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – In-situ-formad sprayad styv uretancellplast (PUR) och styv isocyanuratcellplast (PIR) – Del 1: Egenskapsredovisning för cellplastsystem före installation		1.11.2013	1.11.2014

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14316-1:2004 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – In situ-formad expanderad perlit (EP) – Del 1: Egenskapsredovisning för bundna produkter och lösfyllnadsprodukter före installation		1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14317-1:2004 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – In situ-formad exfolierad vermiculit (EV) – Del 1: Egenskapsredovisning för bundna produkter och lösfyllnadsprodukter före installation		1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14318-1:2013 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – In situ-formad dispergerad styv uretancellplast (PUR) och styv isocyanuratcellplast (PIR) – Del 1: Egenskapsredovisning för cellplastsystem före installation		1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 14319-1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – In-situ-formad dispergerad styv uretancellplast (PUR) och styv isocyanuratcellplast (PIR) – Del 1: Egenskapsredovisning för cellplastsystem före installation		1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 14320-1:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – In-situ-formad sprayad styv uretancellplast (PUR) och styv isocyanuratcellplast (PIR) – Del 1: Egenskapsredovisning för cellplastsystem före installation		1.11.2013	1.11.2014
CEN	EN 14321-2:2005 Byggnadsglas – Termiskt härdat säkerhetsglas av alkalisk jordartsmetall-silikattyp: Del 2: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 14339:2005 Brandposter under mark		1.5.2006	1.5.2007

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14342:2013 Trägolv – Egenskaper, utvärdering av överensstämmelse och märkning	EN 14342:2005 +A1:2008	8.8.2014	8.8.2015

Klausul 4.4 i standard EN 14342:2013 utesluts från tillämpningsområdet för den offentliggjorda hänvisningen.

CEN	EN 14351-1:2006+A2:2016 Fönster och dörrar – Produktstandard, funktions-egenskaper – Del 1: Fönster och ytterdörrar	EN 14351-1:2006 +A1:2010	1.11.2016	1.11.2019
-----	--	-----------------------------	-----------	-----------

Meningen om möjlighet till öppning i punkt 1 Omfattning (i EN 14351-1: 2006 + A2:2016) utesluts från tillämpningsområdet för hänvisningen.

CEN	EN 14353:2007+A1:2010 Dekorativa och skyddande profiler av metall för användning tillsammans med gipsskivor – Definitioner, krav och provningsmetoder	EN 14353:2007	1.11.2010	1.11.2010
CEN	EN 14374:2004 Träkonstruktioner – Fanerträ (LVL) – Krav		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14384:2005 Brandposter ovan mark		1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14388:2005 Vägutrustning – Bullerskydd – Specifikationer		1.5.2006	1.5.2007
	EN 14388:2005/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 14396:2004 Fasta stegar för nedstigningsbrunnar		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14399-1:2015 Fästelement – Höghållfasta fästelement för förspänning i stålkonstruktioner – Del 1: Allmänna krav	EN 14399-1:2005	8.4.2016	8.4.2017
CEN	EN 14411:2012 Keramiska plattor – Definitioner, klassificering, egenskaper, bedömning av överensstämmelse och märkning	EN 14411:2006	1.7.2013	1.7.2014
CEN	EN 14428:2004+A1:2008 Sanitetsenheter – Duschväggar – Funktionskrav och provningsmetoder	EN 14428:2004	1.1.2009	1.1.2010

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14449:2005 Byggnadsglas – Laminerat glas och laminerat säkerhetsglas – Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.3.2006	1.3.2007
	EN 14449:2005/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 14471:2013+A1:2015 Skorstenar – Skorstenar av plast – Krav och provningsmetoder	EN 14471:2013	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 14496:2005 Gipsbaserade monteringsbruk för gipsskivor och gipsskiveburna invändiga isolerelement – definitioner, krav och provningsmetoder		1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 14509:2013 Självbärande sandwichpaneler med metalllytskikt på båda sidor om en isolerkärna – Prefabricerade produkter – Krav	EN 14509:2006	8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 14516:2006+A1:2010 Sanitetsenheter – Badkar avsedda för hushåll		1.5.2011	1.5.2012
CEN	EN 14527:2006+A1:2010 Duschkar avsedda för hushåll		1.5.2011	1.5.2012
CEN	EN 14528:2007 Sanitetsenheter – Bidéer – Funktionskrav och provningsmetoder	EN 14528:2005	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14545:2008 Träkonstruktioner – Mekaniska förbindare av stål (exkl. dymlingformade som spik, skruv etc., men inkl. mellanläggsbrickor) – Krav		1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 14566:2008+A1:2009 Fästdon för montering av gipsskivor – Definitioner, krav och provningsmetoder	EN 14566:2008	1.5.2010	1.11.2010
CEN	EN 14592:2008+A1:2012 Träkonstruktioner – Dymlingformade förbindare av stål (inkl. klammer) – Krav	EN 14592:2008	1.3.2013	1.7.2013
CEN	EN 14604:2005 Branddetekterings- och brandlarmsystem – Brandvarnare		1.5.2006	1.8.2008
	EN 14604:2005/AC:2008		1.8.2009	1.8.2009

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14647:2005 Kalciumaluminatcement – Sammansättning, fordringar och kriterier för överensstämmelse		1.8.2006	1.8.2007
	EN 14647:2005/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14680:2006 Lim för icke trycksatta plaströrssystem – Specifikationer		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14688:2006 Sanitetsenheter – Tvättställ – Funktionskrav och provningsmetoder		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14695:2010 Flexibla tätskikt – Bitumenmattor med stomme för isolering av betongbroar och andra trafikerade betongytor – Definitioner och karaktäriserande egenskaper		1.10.2010	1.10.2011
CEN	EN 14716:2004 Uppspända undertak – Krav och provning		1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 14782:2006 Byggnadsglas – Termiskt härdat säkerhetsglas av kalk-sodasilikattyp – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse – Produktstandard		1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 14783:2013 Takprodukter – Icke bärande plåt för taktäckning samt utvändig och invändig väggbeklädnad – Krav och provningsmetoder	EN 14783:2006	8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 14785:2006 Pelletseldade kaminer– Fordringar och provning		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 14800:2007 Veckad metallslang för anslutning av gasapparater för hushållsbruk		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14814:2007 Lim för termoplaströrssystem med vätskor under tryck – Specifikationer		1.1.2008	1.1.2009

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14843:2007 Förtillverkade betongprodukter – Trappor		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14844:2006+A2:2011 Förtillverkade betongprodukter – Kulvertelement	EN 14844:2006 +A1:2008	1.9.2012	1.9.2013
CEN	EN 14846:2008 Byggnadsbeslag – Låshus – Elektromekaniskt manövrerade lås och slutbleck – Krav och provning		1.9.2011	1.9.2012
CEN	EN 14889-1:2006 Fibrer för betong – Del 1: Stålfibrer – Definition, specifikation och utvärdering		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 14889-2:2006 Fibrer för betong – Del 2: Polymerfibrer – Definition, specifikation och utvärdering		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 14891:2012 Produkter med vattentät beläggning för användning under limmade keramiska plattor – Krav, provningsmetoder, utvärdering av överensstämmelse, klassificering och beteckning		1.3.2013	1.3.2014
	EN 14891:2012/AC:2012		1.3.2013	1.3.2013
CEN	EN 14904:2006 Sportbeläggningar – Specifikation för inomhusytor avsedda för olika sporter		1.2.2007	1.2.2008

Anmärkning 1 i bilaga ZA.1 till standard EN 14904:2006 utesluts från tillämpningsområdet för den offentliggjorda hänvisningen.

CEN	EN 14909:2012 Flexibla tätskikt – Diffusionstäta fogar av plast och gummi – Definitioner och karaktäriserande egenskaper	EN 14909:2006	1.3.2013	1.7.2013
CEN	EN 14915:2013 Träpaneler – Egenskaper, utvärdering av överensstämmelse och märkning	EN 14915:2006	8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 14933:2007 Värmeisolering och lättfyllning för anläggningskonstruktioner – Fabrikstillverkade produkter av expanderad styrencellplast (EPS) – Egenskapsredovisning		1.7.2008	1.7.2009

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 14934:2007 Värmeisolering och lättfyllning för anläggningskonstruktioner – Fabrikstillverkade produkter av extruderad styrencellplast (XPS) – Egenskapsredovisning		1.7.2008	1.7.2009
CEN	EN 14963:2006 Takprodukter – Grupperade ljusinsläpp av plast med eller utan sarg – Klassning, krav och provningsmetoder		1.8.2009	1.8.2012
CEN	EN 14964:2006 Styva skivformade underlagstak för icke kontinuerlig läggning – Definitioner och egenskaper		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14967:2006 Flexibla tätskikt – Fuktspärrear av bitumen – Definitioner och karaktäriserande egenskaper		1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 14989-1:2007 Skorstenar – Slutna eldstäder – Krav och provningsmetoder – Del 1: Vertikala terminaler för eldstäder typ C6		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14989-2:2007 Skorstenar – Slutna eldstäder – Krav och provningsmetoder – Del 2: Rök- och tilluftskanaler för enskilt rumsförslutna eldstäder		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 14991:2007 Förtillverkade betongprodukter – Betongpålar		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14992:2007+A1:2012 Förtillverkade betongprodukter – Väggelement	EN 14992:2007	1.4.2013	1.7.2013
CEN	EN 15037-1:2008 Förtillverkade betongprodukter – Bjälklagssystem, balk och block – Del 1: Balkar		1.1.2010	1.1.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15037-2:2009+A1:2011 Förtillverkade betongprodukter – Bjälklagssystem, balk och block – Del 2: Betongblock		1.12.2011	1.12.2012
CEN	EN 15037-3:2009+A1:2011 Förtillverkade betongprodukter – Bjälklagssystem, balk och block – Del 3: Tegelblock		1.12.2011	1.12.2012
CEN	EN 15037-4:2010+A1:2013 Förtillverkade betongprodukter – Bjälklagssystem, balk och block – Del 4: Expanderade polystyren (EPS) block	EN 15037-4:2010	8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 15037-5:2013 Förtillverkade betongprodukter – Bjälklagssystem, balk och block – Del 5: Formblock av lättmaterial		8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 15048-1:2007 Fästelement – Fästelement för icke förspända förband i stålkonstruktioner – Del 1: Allmänna krav		1.1.2008	1.10.2009
CEN	EN 15050:2007+A1:2012 Förtillverkade betongprodukter – Broelement	EN 15050:2007	1.12.2012	1.12.2012
CEN	EN 15069:2008 Gasapparater för hushållsbruk – Säkerhetsanslutningsventiler för metallslangedningar		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 15088:2005 Aluminium och aluminiumlegeringar – Byggnadsprodukter för byggnadsverk – Tekniska krav för inspektion och leverans		1.10.2006	1.10.2007
CEN	EN 15102:2007+A1:2011 Tapeter – Rulle och panelprodukter	EN 15102:2007	1.7.2012	1.7.2012
CEN	EN 15129:2009 Anordningar för att motverka jordskalv		1.8.2010	1.8.2011

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15167-1:2006 Mald granulerad masugnsslagg för användning i betong, bruk och injekteringsbruk – Del 1: Definitioner, specifikationer och kriterier för överensstämmelse		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 15250:2007 Eldstäder med långsam värmeavgivning för eldning med fast bränsle – Krav och provningsmetoder		1.1.2008	1.1.2010
CEN	EN 15258:2008 Förtillverkade betongprodukter – Stödmurselement		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15274:2015 Lim för användning i konstruktioner – Krav och provningsmetoder	EN 15274:2007	13.11.2015	13.11.2016
CEN	EN 15275:2015 Konstruktionslim – Beskrivning av anaeroba limmer för co-axial metallsammanfogning i byggnads- och anläggningskonstruktioner	EN 15275:2007	13.11.2015	13.11.2016
CEN	EN 15283-1:2008+A1:2009 Fibergipsskivor – Definitioner, krav och provningsmetoder – Del 1: Skivor armerade med duk	EN 15283-1:2008	1.6.2010	1.6.2011
CEN	EN 15283-2:2008+A1:2009 Fibergipsskivor – Definitioner, krav och provningsmetoder – Del 2: Skivor armerade med icke sammanhängande fibrer	EN 15283-2:2008	1.6.2010	1.6.2011
CEN	EN 15285:2008 Konststen – Standardplattor för golv och trappor (inomhus och utomhus)		1.1.2009	1.1.2010
	EN 15285:2008/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 15286:2013 Konststen – Element och plattor för ytbeklädnad av väggar såväl inomhus som utomhus		8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 15322:2013 Bitumen och bituminösa bindemedel – Ramverk för specificering av bitumenlösning och fluxad bitumen	EN 15322:2009	8.8.2014	8.8.2015

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15368:2008+A1:2010 Hydrauliskt bindemedel för icke-bärande ändamål – Definition, specifikationer och kriterier för överensstämmelse		1.9.2011	1.9.2012
CEN	EN 15381:2008 Geotextilier och geotextilliknande produkter – Krav för användning i vägöverbyggnader och asfaltsbeläggningar		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15382:2013 Geosyntetiska tätskikt – Egenskapskrav för användning i anläggningar i transportsystemet	EN 15382:2008	8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 15435:2008 Förtillverkade betongprodukter – Hålblock av normal betong och lättballastbetong för betongfyllnad – Produktegenskaper och prestanda		1.2.2009	1.2.2010
CEN	EN 15497:2014 Träkonstruktioner – Fingerskarvat konstruktionsvirke – Funktions- och produktionskrav		10.10.2014	10.10.2015
CEN	EN 15498:2008 Förtillverkade betongprodukter – Hålblock av träflisbetong för betongfyllnad – Produktegenskaper och prestanda		1.2.2009	1.2.2010
CEN	EN 15501:2013 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – Fabrikstillverkade produkter av expanderad perlit (EP) och av exfolierad vermiculit (EV) – Egenskapsredovisning		8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 15599-1:2010 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – In situ-formad expanderad perlit (EP) – Del 1: Egenskapsredovisning för bundna produkter och lösfallnadsprodukter före installation		1.4.2011	1.4.2012
CEN	EN 15600-1:2010 Värmeisoleringsprodukter för teknisk isolering – In situ-formad exfolierad vermiculit (EV) – Del 1: Egenskapsredovisning för bundna produkter och lösfallnadsprodukter före installation		1.4.2011	1.4.2012

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15650:2010 Luftbehandling – Kanalanslutna brandspjäll		1.9.2011	1.9.2012
CEN	EN 15651-1:2012 Fogmassor för rörelsefogar i byggnader och gångtrafikerade ytor – Del 1: Fogmassor för fasad		1.7.2013	1.7.2014
CEN	EN 15651-2:2012 Fogmassor för rörelsefogar i byggnader och gångtrafikerade ytor – Del 2: Fogmassor för fönsterglas		1.7.2013	1.7.2014
CEN	EN 15651-3:2012 Fogmassor för rörelsefogar i byggnader och gångtrafikerade ytor – Del 3: Fogmassor för sanitetsfogar		1.7.2013	1.7.2014
CEN	EN 15651-4:2012 Fogmassor för rörelsefogar i byggnader och gångtrafikerade ytor – Del 4: Fogmassor för gångtrafikerade ytor		1.7.2013	1.7.2014
CEN	EN 15681-2:2017 Byggnadsglas – Aluminiumsilikatglas – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse/Produktstandard		11.8.2017	11.8.2018

Tredje meningen om punkt 4.2.2.10 utesluts från tillämpningsområdet för hänvisningen.

CEN	EN 15682-2:2013 Byggnadsglas – Värmeprovat, termiskt härdat säkerhetsglas av alkalisk jordartsmetallsilikattyp – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse/Produktstandard		8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 15683-2:2013 Byggnadsglas – Termiskt härdat kanalformat säkerhetsglas av kalk-sodasilikattyp – Del 2: Utvärdering av överensstämmelse/Produktstandard		8.8.2014	8.8.2015
CEN	EN 15732:2012 Värmeisolering och lättfyllning för anläggningskonstruktioner (CEA) – Expanderade lättklinkerprodukter (LWA)		1.8.2013	1.8.2014

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
CEN	EN 15743:2010+A1:2015 Supersulfatcement – Sammansättning, specifikation och kriterier för överensstämmelse	EN 15743:2010	13.11.2015	13.11.2016
CEN	EN 15814:2011+A2:2014 Polymermodifierade bitumenbeläggningar för skydd mot väta – Definitioner och fordringar	EN 15814:2011 +A1:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 15821:2010 Bastuaggregat för fasta bränslen – krav och provningsmetoder		1.7.2011	1.7.2012
CEN	EN 15824:2009 Anvisningar för utvändig och invändig puts med organiska bindemedel		1.4.2010	1.4.2011
CEN	EN 16034:2014 Dörrar, portar och fönster – Produktstandard, funktionsegenskaper – Brandmotstånd och/eller brandgasskyddande egenskaper		1.11.2016	1.11.2019

MEDDELANDE: EN 16034:2014 får endast tillämpas tillsammans med antingen EN 13241:2003+A2:2016 eller EN 14351-1:2006+A2:2016

CEN	EN 16069:2012+A1:2015 Värmeisoleringsprodukter för byggnader – Fabrikstillverkade produkter av polyetylenskum (PEF) – Egenskapsredovisning	EN 16069:2012	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 16153:2013+A1:2015 Slåta, dubbla, genomsliga PC-skivor för inner- och yttertak samt väggar och undertak – Krav och provningsmetoder	EN 16153:2013	10.7.2015	10.7.2016
CEN	EN 16240:2013 Slåta, genomsliga plastskivor (PC) för invändiga och utvändiga tak, väggar och undertak – Krav och provningsmetoder		10.3.2017	10.3.2018

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Cenelec	EN 50575:2014 Kraft-, styr-, tele- och datakablar – Brandegenskaper hos kablar för allmän användning i byggnadsverk		10.6.2016	1.7.2017
	EN 50575:2014/A1:2016		10.6.2016	1.7.2017

- (¹) ESO: Europeisk standardiseringsorganisation:
 — CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Bryssel, BELGIEN. Tfn: +32 2 550 08 11. Fax: +32 2 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)
 — CENELEC: Avenue Marnix 17, 1000 Bryssel, BELGIEN. Tfn: +32 2 519 68 71. Fax: +32 2 519 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)
 — ETSI: 650 route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, FRANKRIKE. Tfn: +33 492 94 42 00. Fax: +33 493 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

ANMÄRKNING:

- Närmare upplysningar om standarderna kan erhållas från de europeiska standardiseringsorganisationerna eller de nationella standardiseringsorganen. En förteckning över de nationella standardiseringsorganen ska offentliggöras i *Europeiska unionens officiella tidning* i enlighet med artikel 27 i förordning (EU) nr 1025/2012 (¹).
- Standarder antas av de europeiska standardiseringsorganisationerna på engelska (europeiska standardiseringskommittén, CEN, och europeiska kommittén för elektroteknisk standardisering, Cenelec, offentliggör även texter på franska och tyska). Därefter översätter de nationella standardiseringsorganen namnen på standarderna till Europeiska unionens övriga officiella språk för vilka översättning krävs. Europeiska kommissionen ansvarar inte för att de översättningar som har lämnats in för offentliggörande i *Europeiska unionens officiella tidning* är riktiga.
- Hänvisningar till rättelser ".../AC:YYYY" offentliggörs endast för kännedom. En rättelse tar bort tryckfel, språkliga fel och andra liknande fel från texten och kan avse en eller flera språkversioner (engelska, franska och/eller tyska) av en standard som antagits av en europeisk standardiseringsorganisation.
- Offentliggörandet av hänvisningarna i *Europeiska unionens officiella tidning* innebär inte att de aktuella standarderna är tillgängliga på alla Europeiska unionens officiella språk.
- Denna förteckning ersätter alla tidigare förteckningar som har publicerats i *Europeiska unionens officiella tidning*. Europeiska kommissionen ska fortlöpande uppdatera denna förteckning.
- Mer information om harmoniserade standarder och andra europeiska standarder finns på http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm.

(¹) EUT C 338, 27.9.2014, s. 31.

ISSN 1977-1061 (elektronisk utgåva)
ISSN 1725-2504 (pappersutgåva)



Europeiska unionens publikationsbyrå
2985 Luxemburg
LUXEMBURG

SV