

EØS-tillegget

ISSN 1022-9310

til Den europeiske
unions tidende**Nr. 16**

17. årgang

8.4.2010

I EØS-ORGANER

1. EØS-rådet
2. EØS-komiteen
3. Parlamentarikerkomiteen for EØS
4. Den rådgivende komité for EØS

II EFTA-ORGANER

1. EFTA-statenes faste komité
2. EFTAs overvåkningsorgan
3. EFTA-domstolen

III EF-ORGANER

1. Rådet
2. Kommisjonen

2010/EØS/16/01	Statsstøtte – Tyskland/Østerrike – Statsstøtte C 16/09 (tidl. N 254/09) og N 698/09 – BayernLB, Tyskland, og Hypo Group Alpe Adria, Østerrike – Innbydelse til å sende inn merknader i henhold til EUF-traktatens artikkel 108 nr. 2.	1
2010/EØS/16/02	Kommisjonsmelding i forbindelse med gjennomføringen av europaparlaments- og rådsdirektiv 97/23/EF av 29. mai 1997 om tilnærming av medlemsstatenes lovgivning om trykkutstyr.	2
2010/EØS/16/03	Kommisjonsmelding i forbindelse med gjennomføringen av rådsdirektiv 89/106/EØF av 21. desember 1988 om tilnærming av medlemsstatenes lover og forskrifter om byggevarer.	16
	3. Domstolen	

EF-ORGANER

KOMMISJONEN

Statsstøtte – Tyskland/Østerrike

2010/EØS/16/01

Statsstøtte C 16/09 (tidl. N 254/09) og N 698/09 – BayernLB, Tyskland, og Hypo Group Alpe Adria, Østerrike

Innbydelse til å sende inn merknader i henhold til EUF-traktatens artikkel 108 nr. 2

Kommisjonen har ved brev av 23. september 2009 underrettet Polen om at den har besluttet å innlede formell undersøkelse etter EUF-traktatens artikkel 108 nr. 2 med hensyn til ovennevnte støtte, se [EUT C 85 av 31.3.2010, s. 21](#).

Kommisjonen har vedtatt at den foreløpig ikke vil reise noen innsigelser mot støtten.

Interesserte parter kan sende sine merknader til de aktuelle tiltakene innen en måned etter at denne oppsummeringen og følgebrevet ble offentliggjort i EUT (publisert 31. mars 2010), til:

European Commission
Directorate-General for Competition
State Aid Greffe
Rue de la Loi/Wetstraat 200
1049 Bruxelles/Brussel
BELGIQUE/BELGIË

Faks: +32 2 296 12 42

Merknadene vil bli oversendt til Østerrike og Tyskland. En part som ønsker å få sine merknader behandlet fortrolig, kan sende inn en skriftlig, begrunnet anmodning om dette.

Kommisjonsmelding i forbindelse med gjennomføringen av europaparlaments- og rådsdirektiv 97/23/EF av 29. mai 1997 om tilnærming av medlemsstatenes lovgivning om trykkutstyr **2010/EØS/16/02**

(Offentliggjøring av titler og referanser for harmoniserte standarder i henhold til direktivet)

Den følgende listen inneholder referanser til harmoniserte standarder for trykkutstyr og harmoniserte støttende standarder for materialer brukt i trykkutstyr. Når det gjelder harmoniserte støttende standarder for materialer, er antakelsen om samsvar med de essensielle sikkerhetskrav begrenset til de tekniske data for materialer i standarder, og utgjør ikke noen forutsetning om at materialet er egnet til en bestemt type utstyr. Følgelig må de tekniske data som er oppgitt i materialstandarden vurderes i forhold til kravene for det aktuelle bruksområdet for å sikre at de grunnleggende kravene i direktivet om trykkutstyr er overholdt.

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 3-8:2006 Brannmaterieell – Håndslukkere – Del 8: Tilleggsprøvinger til NS-EN 3-7 for konstruksjon, trykkmotstand og mekaniske prøvinger for slukkere med høyeste tillatte trykk lik eller mindre enn 30 bar		
	EN 3-8:2006/AC:2007		
CEN	EN 19:2002 Industriventiler – Merking av metalliske ventiler		
CEN	EN 287-1:2004 Godkjenning av sveisere – Smeltesveising – Del 1: Stål		
	EN 287-1:2004/A2:2006	Note 3	Dato utløpt (3.9.2006)
	EN 287-1:2004/AC:2004		
CEN	EN 334:2005+A1:2009 Trykkregulatorer for gass med innløpstrykk opptil 100 bar	EN 334:2005 Note 2.1	Dato utløpt (31.7.2009)
CEN	EN 378-2:2008+A1:2009 Kuldeanlegg og varmpumper – Sikkerhets- og miljøkrav – Del 2: Utforming, bygging, prøving, merking og dokumentasjon	EN 378-2:2008 Note 2.1	Dato utløpt (28.12.2009)
CEN	EN 473:2008 Ikke-destruktiv prøving – Kvalifisering og sertifisering av NDT-personell – Generelle prinsipper	EN 473:2000 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2008)
CEN	EN 593:2009 Industriventiler – Metalliske dreiespjeldventiler	EN 593:2004 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 676:2003+A2:2008 Automatiske viftebrennere for gassformig brensel		
	EN 676:2003+A2:2008/AC:2008		
CEN	EN 764-5:2002 Trykkpåkjent utstyr – Del 5: Samsvars- og inspeksjonsdokumentasjon for materialer		
CEN	EN 764-7:2002 Trykkpåkjent utstyr – Del 7: Sikkerhetssystemer for ikke-fyrte trykkbeholdere (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		
	EN 764-7:2002/AC:2006		
CEN	EN 1057:2006 Kobber og kobberlegeringer – Sømløse, runde kobberør for vann og gass for bruk i sanitær- og oppvarmingsanlegg		
CEN	EN 1092-1:2007 Flenser og forbindelser – Sirkulære flenser for rør, ventiler, rørdeler og tilbehør med PN-angivelse – Del 1: Stålfenser		

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 1092-3:2003 Flenser og forbindelser – Sirkulære flenser for rør, ventiler, rørdeler og tilbehør med PN-angivelse – Del 3: Flenser i kobberlegeringer (innbefattet rettelsesblad AC:2004)		
	EN 1092-3:2003/AC:2007		
CEN	EN 1092-4:2002 Flenser og forbindelser – Sirkulære flenser for rør, ventiler, rørdeler og tilbehør med PN-betegnelse – Del 4: Flenser i aluminiumslegeringer		
CEN	EN 1171:2002 Industriventiler – Sluseventiler av støpejern		
CEN	EN 1252-1:1998 Kryogeniske beholdere – Materialer – Del 1: Mekaniske egenskaper for temperaturer lavere enn -80 °C		
	EN 1252-1:1998/AC:1998		
CEN	EN 1252-2:2001 Kryogeniske beholdere – Materialer – Del 2: Krav til seighet for temperaturer mellom -80 °C og -20 °C		
CEN	EN 1349:2000 Industrielle prosesskontrollventiler (innbefattet rettelsesblad AC:2001)		
	EN 1349:2000/AC:2001		
CEN	EN 1562:1997 Støperiteknikk – Aduserjern		
	EN 1562:1997/A1:2006	Note 3	Dato utløpt (31.12.2006)
CEN	EN 1563:1997 Støperiteknikk – Kulegrafittjern		
	EN 1563:1997/A1:2002	Note 3	Dato utløpt (30.11.2002)
	EN 1563:1997/A2:2005	Note 3	Dato utløpt (31.1.2006)
CEN	EN 1564:1997 Støperiteknikk – Bainittisk støpejern		
	EN 1564:1997/A1:2006	Note 3	Dato utløpt (31.7.2006)
CEN	EN 1591-1:2001+A1:2009 Flenser og forbindelser – Konstruksjonsregler for sirkulære flensforbindelser med pakning – Del 1: Beregningsmetode	EN 1591-1:2001 Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2009)
CEN	EN 1626:2008 Kryogeniske beholdere – Ventiler for kryogenisk bruk	EN 1626:1999 Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2009)
CEN	EN 1653:1997 Kobber og kobberlegeringer – Plater, bånd og runde emner for kjeler, trykk-beholdere og varmtvannsbeholdere		
	EN 1653:1997/A1:2000	Note 3	Dato utløpt (28.2.2001)
CEN	EN 1759-3:2003 Flenser og forbindelser – Sirkulære flenser for rør, ventiler, rørdeler og tilbehør med klasseangivelse – Del 3: Flenser i kobberlegeringer		
	EN 1759-3:2003/AC:2004		

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 1759-4:2003 Flenser og forbindelser – Sirkulære flenser for rør, ventiler, rørdeler og tilbehør med klasseangivelse – Del 4: Flenser i aluminiumlegeringer		
CEN	EN 1797:2001 Kryogeniske beholdere – Kompatibilitet mellom gass og materialer	EN 1797-1:1998 Note 2.1	Dato utløpt (31.1.2002)
CEN	EN 1866:2005 Mobile brannslukkere		
CEN	EN 1983:2006 Industriventiler – Kuleventiler av stål		
CEN	EN 1984:2000 Industriventiler – Sluseventiler av stål		
CEN	EN ISO 4126-1:2004 Sikkerhetsinnretninger for beskyttelse mot høyt trykk – Del 1: Sikkerhetsventiler (ISO 4126-1:2004) (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		
	EN ISO 4126-1:2004/AC:2006		
CEN	EN ISO 4126-3:2006 Sikkerhetsinnretninger for beskyttelse mot høyt trykk – Del 3: Kombinerte sikkerhetsventiler og sprengskiver (ISO 4126-3:2006)		
CEN	EN ISO 4126-4:2004 Sikkerhetsinnretninger for beskyttelse mot høyt trykk – Del 4: Pilotopererte sikkerhetsventiler (ISO 4126-4:2004)		
CEN	EN ISO 4126-5:2004 Sikkerhetsinnretninger for beskyttelse mot høyt trykk – Del 5: Styrte trykkavlastningssystemer (CSPRS) (ISO 4126-5:2004)		
	EN ISO 4126-5:2004/AC:2008		
CEN	EN ISO 9606-2:2004 Godkjenning av sveisere – Smeltesveising – Del 2: Aluminium og aluminiumlegeringer (ISO 9606-2:2004)		
CEN	EN ISO 9606-3:1999 Godkjenning av sveisere – Smeltesveising – Del 3: Kobber og kobberlegeringer (ISO 9606-3:1999)		
CEN	EN ISO 9606-4:1999 Godkjenning av sveisere – Smeltesveising – Del 4: Nikkel og nikkellegeringer (ISO 9606-4:1999)		
CEN	EN ISO 9606-5:2000 Godkjenning av sveisere – Smeltesveising – Del 5: Titan og titanlegeringer, zirkonium og zirkoniumlegeringer (ISO 9606-5:2000)		
CEN	EN 10028-1:2007+A1:2009 Flate produkter av stål for trykkpåkjent utstyr – Del 1: Generelle krav	EN 10028-1:2007 Note 2.1	Dato utløpt (31.10.2009)
CEN	EN 10028-2:2009 Flate produkter av stål for trykkpåkjent utstyr – Del 2: Ulegerte og legerte stål med spesifiserte egenskaper ved forhøyde temperaturer	EN 10028-2:2003 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 10028-3:2009 Flate produkter av stål for trykkpåkjent utstyr – Del 3: Sveisbare finkornstål, normaliserte	EN 10028-3:2003 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 10028-4:2009 Flate produkter av stål for trykkpåkjent utstyr – Del 4: Nikkellegerte stål med spesifiserte egenskaper ved lave temperaturer	EN 10028-4:2003 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 10028-5:2009 Flate produkter av stål for trykkpåkjent utstyr – Del 5: Sveisbare finkornstål, termomekanisk valset	EN 10028-5:2003 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 10028-6:2009 Flate produkter av stål for trykkpåkjent utstyr – Del 6: Sveisbare finkornstål, seigherdet	EN 10028-6:2003 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 10028-7:2007 Flate produkter av stål for trykkpåkjent utstyr – Del 7: Rustfrie stål	EN 10028-7:2000 Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2008)
CEN	EN 10204:2004 Metalliske materialer – Typer av inspeksjonsdokumenter		
CEN	EN 10213:2007 Støpestål for trykkpåkjent utstyr	EN 10213-3:1995 EN 10213-4:1995 EN 10213-2:1995 EN 10213-1:1995 Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2008)
	EN 10213:2007/AC:2008		
CEN	EN 10216-1:2002 Sømløse stålror for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 1: Ulegerte stålror med spesifiserte egenskaper ved romtemperatur		
	EN 10216-1:2002/A1:2004	Note 3	Dato utløpt (30.9.2004)
CEN	EN 10216-2:2002+A2:2007 Sømløse stålror for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 2: Ulegerte og legerte stålror med spesifiserte egenskaper ved høye temperaturer	EN 10216-2:2002 Note 2.1	Dato utløpt (29.2.2008)
CEN	EN 10216-3:2002 Sømløse stålror for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 3: Legerte finkornstålror		
	EN 10216-3:2002/A1:2004	Note 3	Dato utløpt (30.9.2004)
CEN	EN 10216-4:2002 Sømløse stålror for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 4: Ulegerte og legerte stålror med spesifiserte egenskaper ved lave temperaturer		
	EN 10216-4:2002/A1:2004	Note 3	Dato utløpt (30.9.2004)
CEN	EN 10216-5:2004 Sømløse stålror for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 5: Rustfrie stålror		
	EN 10216-5:2004/AC:2008		
CEN	EN 10217-1:2002 Sveiste stålror for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 1: Ulegerte stålror med spesifiserte egenskaper ved romtemperatur		
	EN 10217-1:2002/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.7.2005)
CEN	EN 10217-2:2002 Sveiste stålror for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 2: Elektrisk sveiste ulegerte og legerte stålror med spesifiserte egenskaper ved høye temperaturer		
	EN 10217-2:2002/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.7.2005)
CEN	EN 10217-3:2002 Sveiste stålror for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 3: Legerte finkornstålror		
	EN 10217-3:2002/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.7.2005)

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 10217-4:2002 Sveiste stålrør for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 4: Elektrisk sveiste ulegerte stålrør med spesifiserte egenskaper ved lave temperaturer		
	EN 10217-4:2002/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.7.2005)
CEN	EN 10217-5:2002 Sveiste stålrør for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 5: Pulverbuesveiste ulegerte og legerte stålrør med spesifiserte egenskaper ved høye temperaturer		
	EN 10217-5:2002/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.7.2005)
CEN	EN 10217-6:2002 Sveiste stålrør for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 6: Pulverbuesveiste ulegerte stålrør med spesifiserte egenskaper ved lave temperaturer		
	EN 10217-6:2002/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.7.2005)
CEN	EN 10217-7:2005 Sveiste stålrør for trykkpåkjent utstyr – Tekniske leveringsbetingelser – Del 7: Rustfrie rør		
CEN	EN 10222-1:1998 Smigods for trykkpåkjent utstyr – Del 1: Generelle krav til smigods fremstilt ved senkesmiing		
	EN 10222-1:1998/A1:2002	Note 3	Dato utløpt (31.10.2002)
CEN	EN 10222-2:1999 Smigods for trykkpåkjent utstyr – Del 2: Ferittiske og martensittiske stål med spesifiserte høytemperaturegenskaper		
	EN 10222-2:1999/AC:2000		
CEN	EN 10222-3:1998 Smigods for trykkpåkjent utstyr – Del 3: Nikkelstål med spesifiserte egenskaper ved lave temperaturer		
CEN	EN 10222-4:1998 Smigods for trykkpåkjent utstyr – Del 4: Sveisbart finkornstål med høy flytegrense		
	EN 10222-4:1998/A1:2001	Note 3	Dato utløpt (31.1.2002)
CEN	EN 10222-5:1999 Smigods for trykkpåkjent utstyr – Del 5: Martensittiske, austenittiske og austenittisk-ferittiske rustfrie stål		
	EN 10222-5:1999/AC:2000		
CEN	EN 10253-2:2007 Rørdeler for buttsveising – Del 2: Ulegerte og legerte ferrittiske stål med spesifikke kontrollkrav		
CEN	EN 10253-4:2008 Rørdeler for buttsveising – Del 4: Plastisk bearbeidet austenittisk og austenittisk-ferrittisk (duplex) rustfritt stål med bestemte kontrollkrav		
	EN 10253-4:2008/AC:2009		

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 10269:1999 Stål og nikkellegeringer for festelementer med spesifiserte egenskaper ved forhøyde og/eller lave temperaturer		
	EN 10269:1999/A1:2006	Note 3	Dato utløpt (31.10.2006)
	EN 10269:1999/A1:2006/AC:2008		
CEN	EN 10272:2007 Rustfrie stålstenger for trykkpåkjent utstyr	EN 10272:2000 Note 2.1	Dato utløpt (30.4.2008)
CEN	EN 10273:2007 Varmvalsede sveisbare stålstenger for trykkpåkjent utstyr med spesifiserte høytemperaturegenskaper	EN 10273:2000 Note 2.1	Dato utløpt (30.6.2008)
CEN	EN 10305-4:2003 Presisjonsstålrør – Tekniske leveringsbetingelser – Del 4: Sømløse kaldtrukne rør for hydrauliske og pneumatiske systemer		
CEN	EN 10305-6:2005 Stålrør for presisjonsbruk – Tekniske leveringsbetingelser – Del 6: Sveiste og kaldtrukne rør for hydrauliske og pneumatiske kraftsystemer		
CEN	EN ISO 10931:2005 Rørledningssystemer av plast til industriell bruk – Polyvinylidenfluorid (PVDF) – Krav til komponenter og systemet (ISO 10931:2005)		
CEN	EN 12178:2003 Kjølesystemer og varmepumper – Utstyr for angivelse av væsknivå – Krav, prøving og merking		
CEN	EN 12263:1998 Kuldeanlegg og varmepumper – Sikkerhetsbrytere for trykkbegrensning – Krav og prøving		
CEN	EN 12266-1:2003 Industriventiler – Prøving av ventiler – Del 1: Trykkprøvinger, prøvingsprosedyrer og akseptkriterier – Obligatoriske krav		
CEN	EN 12284:2003 Kjølesystemer og varmepumper – Ventiler – Krav, prøving og merking		
CEN	EN 12288:2003 Industriventiler – Sluseventiler av kobberlegering		
CEN	EN 12334:2001 Industriventiler – Tilbakeslagsventiler av støpejern (innbefattet rettelsesblad AC:2002)		
	EN 12334:2001/A1:2004	Note 3	Dato utløpt (28.2.2005)
	EN 12334:2001/AC:2002		
CEN	EN 12392:2000 Aluminium og aluminiumlegeringer – Plastisk bearbejdede produkter – Spesielle krav til produkter beregnet for produksjon av trykkutstyr		
CEN	EN 12420:1999 Kobber og kobberlegeringer – Smigods		
CEN	EN 12434:2000 Kryogeniske beholdere – Fleksible slanger for kryogenisk bruk (innbefattet rettelsesblad AC:2001)		
	EN 12434:2000/AC:2001		
CEN	EN 12451:1999 Kobber og kobberlegeringer – Sømløse, runde rør for varmevekslere		

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 12452:1999 Kobber og kobberlegeringer – Valsede, ribbede, sømløse rør for varmevekslere		
CEN	EN 12516-1:2005 Ventiler – Bereget styrke i skallet – Del 1: Tabuleringsmetode for skall i stålventiler		
CEN	EN 12516-1:2005/AC:2007		
CEN	EN 12516-2:2004 Ventiler – Bereget styrke i skallet – Del 2: Beregningsmetode for skall i stålventiler		
CEN	EN 12516-3:2002 Ventiler – Bereget styrke i skallet – Del 3: Eksperimentell metode (innbefattet rettelsesblad AC:2003)		
	EN 12516-3:2002/AC:2003		
CEN	EN 12516-4:2008 Ventiler – Bereget styrke i skallet – Del 4: Beregningsmetode for skall i andre metalliske materialer enn stål		
CEN	EN 12542:2002 Serieproduserte sveiste stasjonære sylindriske ståltanker for lagring av flytende petroleumsgass (LPG), for installasjon over bakken og med volum ikke større enn 13 m ³ – Konstruksjon og produksjon		
	EN 12542:2002/A1:2004	Note 3	Dato utløpt (31.5.2005)
CEN	EN 12735-1:2001 Kobber og kobberlegeringer – Sømløse, runde kobberør for luftkondisjonering og kjøling – Del 1: Rør for rørsystemer		
	EN 12735-1:2001/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.10.2005)
CEN	EN 12735-2:2001 Kobber og kobberlegeringer – Sømløse, runde kobberør for luftkondisjonering og kjøling – Del 2: Rør for utstyr		
	EN 12735-2:2001/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.10.2005)
CEN	EN 12778:2002 Kokeapparater – Trykkokere til bruk i husholdninger		
	EN 12778:2002/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.12.2005)
	EN 12778:2002/AC:2003		
CEN	EN 12952-1:2001 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 1: Generelt		
CEN	EN 12952-2:2001 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 2: Materialer for trykkpåkjennte deler i kjeler og tilbehør		
CEN	EN 12952-3:2001 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 3: Konstruksjon og beregning av trykkpåkjennte deler		
CEN	EN 12952-5:2001 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 5: Utførelse og produksjon av trykkpåkjennte deler i kjelen		
CEN	EN 12952-6:2002 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 6: Inspeksjon under bygging, dokumentasjon og merking av trykkpåkjennte deler		

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 12952-7:2002 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 7: Krav til utstyr for kjeler		
CEN	EN 12952-8:2002 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 8: Krav til fyringssystemer for flytende og gassformige brennstoffer		
CEN	EN 12952-9:2002 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 9: Krav til fyringssystemer for pulveriserte faste brennstoffer		
CEN	EN 12952-10:2002 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 10: Krav til sikkerhetsinnretninger mot trykkoverskridelser		
CEN	EN 12952-11:2007 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 11: Krav til begrensingsinnretninger på beholdere og tilbehør		
CEN	EN 12952-14:2004 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 14: Krav til DENOX-systemer for røykgass ved bruk av flytende ammoniakk og ammoniakk-vannopløsninger		
CEN	EN 12952-16:2002 Vannrørkjeler og hjelpeinstallasjoner – Del 16: Krav til rist- og virvelsjikt-fyringssystemer for faste brennstoffer		
CEN	EN 12953-1:2002 Røykrørkjeler – Del 1: Generelt		
CEN	EN 12953-2:2002 Røykrørkjeler – Del 2: Materialer for tryktpåkjente deler i kjeler og tilbehør		
CEN	EN 12953-3:2002 Røykrørkjeler – Del 3: Konstruksjon og beregning av tryktpåkjente deler		
CEN	EN 12953-4:2002 Røykrørkjeler – Del 4: Utførelse og bygging av tryktpåkjente deler		
CEN	EN 12953-5:2002 Røykrørkjeler – Del 5: Inspeksjon under bygging, dokumentasjon og merking av tryktpåkjente deler		
CEN	EN 12953-6:2002 Røykrørkjeler – Del 6: Krav til kjelutstyr		
CEN	EN 12953-7:2002 Røykrørkjeler – Del 7: Krav til fyringssystemer for flytende og gassformige brennstoffer		
CEN	EN 12953-8:2001 Røykrørkjeler – Del 8: Krav til vern mot for høyt trykk (innbefattet rettelsesblad AC:2002) EN 12953-8:2001/AC:2002		
CEN	EN 12953-9:2007 Røykrørkjeler – Del 9: Krav til begrensingsinnretninger på beholdere og tilbehør		
CEN	EN 12953-12:2003 Røykrørkjeler – Del 12: Krav til fyrstystemer for fast brensel		
CEN	EN 13121-1:2003 Glassfiberarmerte tanker og beholdere for bruk over bakken – Del 1: Råmaterialer – Betingelser for spesifikasjon og aksept		
CEN	EN 13121-2:2003 GRP-tanker og beholdere til bruk over grunnen – Del 2: Komposittmaterialer – Kjemisk motstand		

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 13121-3:2008 Herdeplasttanker og beholdere til bruk over bakken – Del 3: Konstruksjon og faglig utførelse		
CEN	EN 13133:2000 Hardlodding – Godkjenning av loddere		
CEN	EN 13134:2000 Hardlodding – Prosedyregodkjenning		
CEN	EN 13136:2001 Kuldeanlegg og varmpumper – Trykkavlastningsanordninger med tilhørende rørledninger – Beregningsmetoder		
	EN 13136:2001/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.12.2005)
CEN	EN 13175:2003+A2:2007 LPG-utstyr og tilbehør – Spesifikasjon og prøving av tankventiler og utstyrsdeler for flytende petroleumsgass (LPG)	EN 13175:2003 Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2007)
CEN	EN 13348:2008 Kobber og kobberlegeringer – Sømløse, runde kobberør for medisinske gasser eller vakuum	EN 13348:2001 Note 2.1	Dato utløpt (28.2.2009)
CEN	EN 13371:2001 Kryogeniske beholdere – Koplinger for kryogenisk bruk		
CEN	EN 13397:2001 Industriventiler – Membranventiler av metalliske materialer		
CEN	EN 13445-1:2009 Ikke-fyrte trykkbeholdere – Del 1: Generelt	EN 13445-1:2002 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 13445-2:2009 Ikke-fyrte trykkbeholdere – Del 2: Materialer	EN 13445-2:2002 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 13445-3:2009 Ikke-fyrte trykkbeholdere – Del 3: Konstruksjon	EN 13445-3:2002 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 13445-4:2009 Ikke-fyrte trykkbeholdere – Del 4: Produksjon	EN 13445-4:2002 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 13445-5:2009 Ikke-fyrte trykkbeholdere – Del 5: Inspeksjon og prøving	EN 13445-5:2002 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 13445-6:2009 Ikke-fyrte trykkbeholdere – Del 6: Krav til konstruksjon og produksjon av trykkbeholdere og trykkpåkjennte deler laget av kulegrafittjern	EN 13445-6:2002 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 13445-8:2009 Ikke-fyrte trykkbeholdere – Del 8: Tilleggskrav for trykkbeholdere av aluminium og aluminiumslegeringer	EN 13445-8:2006 Note 2.1	Dato utløpt (31.12.2009)
CEN	EN 13458-1:2002 Kryogeniske beholdere – Stasjonære vakuumisolerte beholdere – Del 1: Grunnleggende krav		
CEN	EN 13458-2:2002 Kryogeniske beholdere – Stasjonære vakuumisolerte beholdere – Del 2: Konstruksjon, produksjon, kontroll og prøving (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		
	EN 13458-2:2002/AC:2006		
CEN	EN 13458-3:2003 Kryogeniske beholdere – Stasjonære vakuumisolerte beholdere – Del 3: Driftskrav		
	EN 13458-3:2003/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.12.2005)

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 13480-1:2002 Metalliske industrielle rørsystemer – Del 1: Generelt		
	EN 13480-1:2002/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.12.2005)
	EN 13480-1:2002/A2:2008	Note 3	Dato utløpt (30.11.2008)
CEN	EN 13480-2:2002 Metalliske industrielle rørsystemer – Del 2: Materialer		
CEN	EN 13480-3:2002 Metalliske industrielle rørsystemer – Del 3: Konstruksjon og beregning		
	EN 13480-3:2002/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (28.2.2006)
	EN 13480-3:2002/A2:2006	Note 3	Dato utløpt (31.5.2007)
	EN 13480-3:2002/A3:2009	Note 3	Dato utløpt (31.7.2009)
CEN	EN 13480-4:2002 Metalliske industrielle rørsystemer – Del 4: Produksjon og installasjon		
CEN	EN 13480-5:2002 Metalliske industrielle rørsystemer – Del 5: Inspeksjon og prøving		
CEN	EN 13480-6:2004 Metalliske industrielle rørsystemer – Del 6: Tilleggskrav for nedgravde rørledninger		
	EN 13480-6:2004/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (30.6.2006)
CEN	EN 13480-8:2007 Metalliske industrielle rørsystemer – Del 8: Tilleggskrav for aluminiumsrør og aluminiumslegerte rør		
CEN	EN 13611:2007 Sikkerhets- og kontrollanordninger for gassbrennere og apparater for gassformig brensel – Generelle krav		
CEN	EN 13648-1:2008 Kryogeniske beholdere – Sikkerhetsutstyr for beskyttelse mot overtrykk – Del 1: Sikkerhetsventiler for kryogenisk bruk	EN 13648-1:2002 Note 2.1	Dato utløpt (31.5.2009)
CEN	EN 13648-2:2002 Kryogeniske beholdere – Sikkerhetsutstyr for beskyttelse mot overtrykk – Del 2: Sprengskiver for kryogenisk bruk		
CEN	EN 13648-3:2002 Kryogeniske beholdere – Sikkerhetsutstyr for beskyttelse mot overtrykk – Del 3: Bestemmelse av nødvendig avblåsning – Kapasitet og dimensjoner		
CEN	EN 13709:2002 Industriventiler – Stengeventiler og stengbare tilbakeslagsventiler i stål		
CEN	EN 13789:2002 Industriventiler – Stengeventiler av støpejern		
CEN	EN 13799:2002 Nivåmålere for LPG-tanker		
	EN 13799:2002/AC:2007		

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 13831:2007 Lukkede ekspansjonsbeholdere med innebygget membran for installasjon i vannsystemer		
CEN	EN 13835:2002 Støperiteknikk – Austenittisk støpejern		
	EN 13835:2002/A1:2006	Note 3	Dato utløpt (31.12.2006)
CEN	EN 13923:2005 Trykkbeholdere av plast med fiberforsterkning – Materialer, konstruksjon, tilvirkning og prøving		
CEN	EN 14071:2004 Sikkerhetsventiler for LPG-beholdere – Tilbehør		
CEN	EN 14075:2002 Statiske sveiste sylindriske ståltanker, serieprodusert for lagring av flytende petroleumsgass (LPG), med volum ikke større enn 13 m ³ og for installasjon under bakken – Konstruksjon og produksjon		
	EN 14075:2002/A1:2004	Note 3	Dato utløpt (30.6.2005)
CEN	EN 14129:2004 Sikkerhetsventiler for LPG-tanker		
CEN	EN 14197-1:2003 Kryogeniske beholdere – Stasjonære beholdere uten vakuumisolasjon – Del 1: Grunnleggende krav		
CEN	EN 14197-2:2003 Kryogeniske beholdere – Stasjonære beholdere uten vakuumisolasjon – Del 2: Konstruksjon, fabrikasjon, inspeksjon og prøving (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		
	EN 14197-2:2003/A1:2006	Note 3	Dato utløpt (28.2.2007)
	EN 14197-2:2003/AC:2006		
CEN	EN 14197-3:2004 Kryogeniske beholdere – Stasjonære beholdere uten vakuumisolasjon – Del 3: Driftskrav (innbefattet rettelsesblad AC:2004)		
	EN 14197-3:2004/A1:2005	Note 3	Dato utløpt (31.12.2005)
	EN 14197-3:2004/AC:2004		
CEN	EN 14222:2003 Elektriske dampkjeler av rustfritt stål		
CEN	EN 14276-1:2006 Trykkpåkjent utstyr i kuldeanlegg og varmpumper – Del 1: Trykkbeholdere – Generelle krav		
CEN	EN 14276-2:2007 Trykkpåkjent utstyr for kjølesystemer og varmpumper – Del 2: Rør – Generelle krav		
CEN	EN 14341:2006 Industriventiler – Tilbakeslagsventiler av stål		
CEN	EN 14359:2006 Gassladede akkumulatører til hydraulikkformål		

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN 14382:2005+A1:2009 Sikkerhetsinnretninger for gasstrykkreguleringsanlegg og -installasjoner – Sikkerhetsstengeinnretninger for gass med arbeidstrykk opptil 100 bar EN 14382:2005+A1:2009/AC:2009	EN 14382:2005 Note 2.1	Dato utløpt (30.9.2009)
CEN	EN 14394:2005+A1:2008 Varmekjeler – Varmekjeler med trykkluftbrennere – Nominell varmeavgivelse mindre enn eller lik 10 MW og høyeste driftstemperatur lik 110 °C		
CEN	EN 14570:2005 Utstyr på LPG-tanker over og i grunnen EN 14570:2005/A1:2006	Note 3	Dato utløpt (31.8.2006)
CEN	EN 14585-1:2006 Korrugerte metallslangekoplinger for trykkpåkjent utstyr – Del 1: Krav		
CEN	EN 14917:2009 Metallbelg-ekspansjonssjøter for trykkpåkjent utstyr		
CEN	EN 15001-1:2009 Gassforsyningssystemer – Gassinstallasjonsrørledninger med et driftstrykk større enn 0,5 bar for industrielle og ikke-industrielle gassinstallasjoner – Del 1: Detaljerte funksjonskrav for utførelse, materialer, konstruksjon, inspeksjon og prøving		
CEN	EN ISO 15493:2003 Rørledninger av plast til industriell bruk – ABS, PVC-U og PVC-C – Krav til komponenter og rørledningssystemer – Del 1: Metrisk serie (ISO 15493:2003)		
CEN	EN ISO 15494:2003 Rørledning av plast til industriell bruk – Polybuten (PB), polyetylen (PE) og polypropylen (PP) – Krav til komponenter og rørledningssystemer – Metrisk serie (ISO 15494:2003)		
CEN	EN ISO 15613:2004 Spesifisering og godkjenning av sveiseprosedyrer for metalliske materialer – Godkjenning ved en før-produksjonsprøving (ISO 15613:2004)		
CEN	EN ISO 15614-1:2004 Spesifisering og godkjenning av sveiseprosedyrer for metalliske materialer – Sveiseprosedyreprøving – Del 1: Bue- og gassveising av stål og buesveising av nikkel og nikkellegeringer (ISO 15614-1:2004) EN ISO 15614-1:2004/A1:2008	Note 3	Dato utløpt (31.8.2008)
CEN	EN ISO 15614-2:2005 Spesifisering og godkjenning av sveiseprosedyrer for metalliske materialer – Sveiseprosedyreprøving – Del 2: Buesveising av aluminium og aluminiumslegeringer (ISO 15614-2:2005) EN ISO 15614-2:2005/AC:2009		
CEN	EN ISO 15614-4:2005 Spesifisering og kvalifisering av sveiseprosedyrer for metalliske materialer – Sveiseprosedyreprøving – Del 4: Utbedring av støpegods i aluminium ved sveising (ISO 15614-4:2005) EN ISO 15614-4:2005/AC:2007		
CEN	EN ISO 15614-5:2004 Spesifisering og godkjenning av sveiseprosedyrer for metalliske materialer – Sveiseprosedyreprøving – Del 5: Buesveising av titan, zirconium og deres legeringer (ISO 15614-5:2004)		

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Opphørsdato for antakelse om samsvar med den erstattede standard Note 1
CEN	EN ISO 15614-6:2006 Spesifisering og godkjenning av sveiseprosedyrer for metalliske materialer – Sveiseprosedyreprøving – Del 6: Buesveising av kopper og kopplerlegeringer (ISO 15614-6:2006)		
CEN	EN ISO 15614-7:2007 Spesifisering og godkjenning av sveiseprosedyrer for metalliske materialer – Sveiseprosedyreprøving – Del 7: Påleggsveising (ISO 15614-7:2007)		
CEN	EN ISO 15614-8:2002 Spesifisering og godkjenning av sveiseprosedyrer for metalliske materialer – Sveiseprosedyreprøving – Del 8: Sveising av rør til rørplater (ISO 15614-8:2002)		
CEN	EN ISO 15614-11:2002 Spesifisering og godkjenning av sveiseprosedyrer for metalliske materialer – Sveiseprosedyreprøving – Del 11: Elektronstråle- og lasersveising (ISO 15614-11:2002)		
CEN	EN ISO 15620:2000 Sveising – Frikjonssveising av metalliske materialer (ISO 15620:2000)		
CEN	EN ISO 16135:2006 Industriventiler – Kuleventiler av termoplastiske materialer (ISO 16135:2006)		
CEN	EN ISO 16136:2006 Industriventiler – Spjeldventiler av termoplastiske materialer (ISO 16136:2006)		
CEN	EN ISO 16137:2006 Industriventiler – Tilbakeslagsventiler av termoplastiske materialer (ISO 16137:2006)		
CEN	EN ISO 16138:2006 Industriventiler – Membranventiler av termoplastiske materialer (ISO 16138:2006)		
CEN	EN ISO 16139:2006 Industriventiler – Sluseventiler av termoplastiske materialer (ISO 16139:2006)		
CEN	EN ISO 21787:2006 Industriventiler – Stengeventiler av termoplastiske materialer (ISO 21787:2006)		

(¹) ESO (europeisk standardiseringsorgan):

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, tlf. +32 2 550 08 11, faks +32 2 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, tlf. +32 2 519 68 71, faks +32 2 519 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tlf. +33 4 92 94 42 00, faks +33 4 93 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Note 1: Generelt vil opphørsdatoen for antakelse om samsvar være datoen for tilbaketrekking ("dow") fastsatt av det europeiske standardiseringsorgan, men brukere av disse standardene gjøres oppmerksom på at det i visse unntakstilfeller kan være en annen dato.

Note 2.1: Den nye (eller endrede) standard har samme omfang som den erstattede standard. På den angitte dato opphører den erstattede standard å gi antagelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet.

Note 2.2: Den nye standard har et videre omfang enn den erstattede standard. På den angitte dato opphører den erstattede standard å gi antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet.

Note 2.3: Den nye standard har et snevrere omfang enn den erstattede standard. På den angitte dato opphører den (delvis) erstattede standard å gi antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet, for de produkter som omfattes av den nye standarden. Antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet for produkter som fortsatt omfattes av den (delvis) erstattede standard, men som ikke omfattes av den nye standard, er ikke berørt.

Note 3: Når det gjelder endringsblad, er referansestandard EN CCCCC:YYYY samt dens eventuelle tidligere endringsblad og et eventuelt nytt, angitt endringsblad. Den erstattede standard (kolonne 3) består derfor av EN CCCCC:YYYY og dens eventuelle tidligere endringsblad, men uten det nye angitte endringsblad. På den angitte dato opphører den erstattede standard å gi antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet.

Merk:

- Opplysninger om standardenes tilgjengelighet kan fås ved henvendelse enten til de europeiske standardiseringsorganene eller de nasjonale standardiseringsorganene som er oppført på en liste i vedlegget til europaparlaments- og rådsdirektiv 98/34/EF⁽¹⁾, endret ved direktiv 98/48/EF⁽²⁾.
- Offentliggjøring av referansene i Den europeiske unions tidende og EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende betyr ikke at standardene foreligger på alle EØS-språk.
- Denne listen erstatter alle tidligere lister offentliggjort i Den europeiske unions tidende og EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende. Kommisjonen sørger for ajourføring av listen.
- Ytterligere opplysninger om harmoniserte standarder finnes på Internett på adressen http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards/index_en.htm

⁽¹⁾ EFT L 204 av 21.7.1998, s. 37.

⁽²⁾ EFT L 217 av 5.8.1998, s. 18.

**Kommisjonsmelding i forbindelse med gjennomføringen av rådsdirektiv 2010/EØS/16/03
89/106/EØF av 21. desember 1988 om tilnærming av medlemsstatenes lover og
forskrifter om byggevarer**

*(Offentliggjøring av titler og referanser for harmoniserte standarder i henhold til
direktivet)*

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 1:1998 Oljefyrt ovn med fordampningsbrennere og avtrekk		1.1.2008	1.1.2009
	EN 1:1998/A1:2007	Note 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 40-4:2005 Lysmaster – Del 4: Krav til lysmaster av armert betong og spennbetong (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.10.2006	1.10.2007
	EN 40-4:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 40-5:2002 Lysmaster – Del 5: Spesifikasjon for stålmaster		1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-6:2002 Lysmaster – Del 6: Spesifikasjon for aluminiummaster		1.2.2003	1.2.2005
CEN	EN 40-7:2002 Lysmaster – Del 7: Spesifikasjon for lysmaster av fiberforsterkede polymerkompositter		1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 54-2:1997 Brannalarmanlegg – Del 2: Kontroll- og signalutstyr (innbefattet rettelsesblad AC:1999)		1.1.2008	1.8.2009
	EN 54-2:1997/A1:2006	Note 3	1.1.2008	1.8.2009
	EN 54-2:1997/AC:1999		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 54-3:2001 Brannalarmanlegg – Del 3: Brannalarmutstyr – Akustisk alarmorgan		1.4.2003	1.6.2009
	EN 54-3:2001/A1:2002	Note 3	1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-3:2001/A2:2006	Note 3	1.3.2007	1.6.2009
CEN	EN 54-4:1997 Brannalarmanlegg – Del 4: Kraftforsyningsutstyr (innbefattet rettelsesblad AC:1999)		1.10.2003	1.8.2009
	EN 54-4:1997/A1:2002	Note 3	1.10.2003	1.8.2009
	EN 54-4:1997/A2:2006	Note 3	1.6.2007	1.8.2009
	EN 54-4:1997/AC:1999		1.6.2005	1.6.2005
CEN	EN 54-5:2000 Brannalarmanlegg – Del 5: Varmedetektorer – Punktdetektorer		1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-5:2000.A1:2002	Note 3	1.4.2003	30.6.2005
CEN	EN 54-7:2000 Brannalarmanlegg – Del 7: Røykdetektorer – Punktdetektorer basert på lysspredning, lystransmisjon eller ionisering		1.4.2003	1.8.2009
	EN 54-7:2000/A1:2002	Note 3	1.4.2003	30.6.2005
	EN 54-7:2000/A2:2006	Note 3	1.5.2007	1.8.2009
CEN	EN 54-10:2002 Brannalarmanlegg – Del 10: Flammedetektorer – Punktdetektorer		1.9.2006	1.9.2008
	EN 54-10:2002.A1:2005	Note 3	1.9.2006	1.9.2008

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 54-11:2001 Brannalarmanlegg – Del 11: Manuell brannmelder		1.9.2006	1.9.2008
	EN 54-11:2001.A1:2005	Note 3	1.09.2006	1.9.2008
CEN	EN 54-12:2002 Brannalarmanlegg – Del 12: Røykdetektorer – Optiske lysstråle- linjedetektorer		1.10.2003	31.12.2005
CEN	EN 54-16:2008 Brannalarmanlegg – Del 16: Kontroll- og signalutstyr for talealarmer		1.1.2009	1.4.2011
CEN	EN 54-17:2005 Brannalarmanlegg – 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 Brannalarmanlegg – Del 18: Inngangs- og utgangsinnetninger		1.10.2006	1.12.2008
	EN 54-18:2005.AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 54-20:2006 Brannalarmanlegg – Del 20: Aspirasjonsdetektorer		1.4.2007	1.7.2009
	EN 54-20:2006/AC:2008		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 54-21:2006 Brannalarmanlegg – Del 21: Utstyr for alarmoverføring og feilvarsling		1.3.2007	106.2009
CEN	EN 54-24:2008 Brannalarmanlegg – Komponenter i stemmevarslingssystemer – Del 24: Høytalere		1.1.2009	1.4.2011
CEN	EN 54-25:2008 Brannalarmanlegg – Del 25: Komponenter med radio- kommunikasjon		1.1.2009	1.4.2011
CEN	EN 179:2008 Bygningsbeslag – Nødutgangsbeslag som betjenes med dørvrider eller trykkplate til bruk på rømningsveger – Krav og prøvmingsmetoder	EN 179:1997	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 197-1:2000 Sement – Del 1: Sammensetning, krav og samsvarskriterier for ordinære sementtyper		1.4.2001	1.4.2002
	EN 197-1:2000/A1:2004	Note 3	1.2.2005	1.2.2006
	EN 197-1:2000/A3:2007	Note 3	1.4.2008	1.4.2009
CEN	EN 197-4:2004 Sement – Del 4: Sammensetning, krav og samsvarskriterier for slagsement med lav tidligfasthet		1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 295-10:2005 Glasserte teglrør og rørdeler og skjøter for avløp – Del 10: Ytelseskraft		1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 413-1:2004 Mursment – Del 1: Sammensetning, krav og samsvarskriterier		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 416-1:2009 Gassfyrte strålingsvarmere av rør med én brenner, montert over hodehøyde, til bruk utenom husholdninger – Del 1: Sikkerhet		1.12.2009	1.12.2010

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 438-7:2005 Dekorative høytrykkslaminater (HPL) – Herdeplastplater (vanligvis kalt laminat) – Del 7: Kompaktlaminat og HPL- komposittplater for kledning av invendige og utvendige vegger og tak		1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 442-1:1995 Radiatorer.Konvektorer – Del 1: Tekniske spesifikasjoner og krav		1.12.2004	1.12.2005
	EN 442-1:1995.A1:2003	Note 3	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 450-1:2005+A1:2007 Flygeaske for betong – Del 1: Definisjon, spesifikasjoner og samsvarskriterier	EN 450-1:2005	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 459-1:2001 Bygningskalk – Del 1: Definisjoner, krav og samsvarskriterier (innbefattet rettelsesblad AC:2002)		1.8.2002	1.8.2003
	EN 459-1:2001.AC:2002		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 490:2004 Takstein og tilbehørstein av betong for taktekking og fasadekledning – Produktkrav		1.9.2005	1.6.2007
	EN 490:2004/A1:2006	Note 3	1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 492:2004 Omlaggsplater og tilbehør av fibersement – Krav og prøvningsmetoder		1.1.2006	1.1.2007
	EN 492:2004/A1:2005	Note 3	1.1.2006	1.1.2007
	EN 492:2004/A2:2006	Note 3	1.7.2007	1.7.2008
CEN	EN 494:2004+A3:2007 Bølgeformede fibersementplater og tilbehør – Krav og prøvningsmetoder	EN 494:2004	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 516:2006 Prefabrikkert tilbehør for tak – Utstyr for takatkomst – Takbruer, brede og smale taktrinn		1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 517:2006 Prefabrikkert tilbehør for tak – Taksikringskroker		1.12.2006	1.12.2007
CEN	EN 520:2004+A1:2009 Gipsplater – Definisjoner, krav og prøvningsmetoder	EN 520:2004	1.6.2010	1.12.2010
CEN	EN 523:2003 Kabelkanaler av stål for spennarmering – Terminologi, krav, kvalitetskontroll		1.6.2004	1.6.2005
CEN	EN 534:2006 Asfalt-bølgeplater – Produktkrav og prøvningsmetoder		1.4.2007	1.4.2008
CEN	EN 544:2005 Asfaltshingel med mineralsk og/eller syntetisk stamme – Krav og prøvningsmetoder		1.10.2006	1.10.2007
CEN	EN 572-9:2004 Bygningsglass – Basisprodukter av kalksodasilikatglass – Del 9: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 588-2:2001 Fibersementrør for stikkledninger og hovedledninger – Del 2: Nedstigningskummer og inspeksjonskamre		1.10.2002	1.10.2003

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 598:2007+A1:2009 Rør, rørdeler, tilbehør og sammenføyninger av duktilt støpejern til bruk i kloakkanlegg – Krav og prøvingsmetoder	EN 598:2007	1.4.2010	1.4.2011
CEN	EN 621:2009 Gassfyrte konveksjonsvarmere med vifter for oppvarming av ikke-bebodde rom, med nominell varmetilførsel mindre enn eller lik 300 kW, uten vifte for transport av forbrenningsluft og/eller forbrenningsprodukter		1.8.2010	1.8.2011
CEN	EN 671-1:2001 Faste brannslukkesystemer – Slangesystemer – Del 1: Slangetromler med formstabil slange		1.2.2002	1.4.2004
	EN 671-1:2001/AC:2002		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 671-2:2001 Faste brannslukkesystemer – Slangesystemer – Del 2: Slangesystemer med flatslange		1.2.2002	1.4.2004
	EN 671-2:2001/A1:2004	Note 3	1.3.2007	1.3.2008
CEN	EN 681-1:1996 Elastomere pakninger – Krav til materialer for pakninger i rørskjøter for vann- og avløpsinstallasjoner – Del 1: Vulkanisert gummi		1.1.2003	1.1.2009
	EN 681-1:1996/A1:1998	Note 3	1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-1:1996/A2:2002	Note 3	1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-1:1996/A3:2005	Note 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 681-2:2000 Elastomere pakninger – Krav til materialer for pakninger i rørskjøter for vann- og avløpsinstallasjoner – Del 2: Termoplastiske elastomerer		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-2:2000/A1:2002	Note 3	1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-2:2000/A2:2005	Note 3	1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 681-3:2000 Elastomere pakninger – Krav til materialer for pakninger i rørskjøter for vann- og avløpsinstallasjoner – Del 3: Skummaterialer av vulkanisert gummi		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-3:2000/A1:2002	Note 3	1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 681-4:2000 Elastomere pakninger – Krav til materialer for pakninger i rørskjøter for vann- og avløpsinstallasjoner – Del 4: Støpte tetningsselementer av polyuretan		1.1.2003	1.1.2004
	EN 681-4:2000/A1:2002	Note 3	1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 682:2002 Elastomere pakninger – Materialkrav for pakninger brukt i rør og rørdeler som fører gass og hydrokarbonvæsker		1.10.2002	1.12.2003
CEN	EN 771-1:2003 Krav til murprodukter – Del 1: Murprodukter av tegl		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-1:2003/A1:2005	Note 3	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 771-2:2003 Krav til murprodukter – Del 2: Murprodukter av kalksandstein	EN 771-2:2000	1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-2:2003.A1:2005	Note 3	1.4.2005	1.4.2006

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 771-3:2003 Krav til murprodukter – Del 3: Murprodukter av betong (tunge og lette tilslag)		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-3:2003/A1:2005	Note 3	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 771-4:2003 Krav til murprodukter – Del 4: Murprodukter av porebetong		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-4:2003/A1:2005	Note 3	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 771-5:2003 Krav til murprodukter – Del 5: Murprodukter av støpt stein		1.4.2005	1.4.2006
	EN 771-5:2003.A1:2005	Note 3	1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 771-6:2005 Krav til murprodukter – Del 6: Murprodukter av naturstein		1.8.2006	1.8.2007
CEN	EN 777-1:2009 Gassfyrte rørstråleovnsystemer med flere brennere, montert over hodehøyde, til bruk utenom husholdninger – Del 1: System D – Sikkerhet		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 777-2:2009 Gassfyrte rørstråleovnsystemer med flere brennere, montert over hodehøyde, til bruk utenom husholdninger – Del 2: System E – Sikkerhet		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 777-3:2009 Gassfyrte rørstråleovnsystemer med flere brennere, montert over hodehøyde, til bruk utenom husholdninger – Del 3: System F – Sikkerhet		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 777-4:2009 Gassfyrte rørstråleovnsystemer med flere brennere, montert over hodehøyde, for bruk utenom husholdninger – Del 4: System H – Sikkerhet		1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 778:2009 Gassfyrte konveksjonsvarmere med vifter for romoppvarming i husholdninger, med nominell varmetilførsel mindre enn eller lik 70 kW, uten vifte for transport av forbrenningsluft og/eller forbrenningsprodukter		1.8.2010	1.8.2011
CEN	EN 845-1:2003+A1:2008 Krav til tilbehør for murverk – Del 1: Bindere, strekkbånd, opplegg og konsoller	EN 845-1:2003	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 845-2:2003 Krav til tilbehør for murverk – Del 2: Overdekninger		1.2.2004	1.4.2006
CEN	EN 845-3:2003+A1:2008 Krav til tilbehør for murverk – Del 3: Liggefugearmoring av stål	EN 845-3:2003	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 858-1:2002 Utskillere for lette væsker (for eksempel olje og bensin) – Del 1: Prinsipper for utforming, ytelse og prøving, merking og kvalitetskontroll (innbefattet endringsblad A1:2005)		1.9.2005	1.9.2006
	EN 858-1:2002/A1:2004	Note 3	1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 877:1999 Rør og rørdeler av støpejern, med tilbehør og sammenføyninger, for tømning av vann fra bygninger – Krav, prøvingsmetoder og kvalitetssikring		1.1.2008	1.9.2009
	EN 877:1999/A1:2006	Note 3	1.1.2008	1.9.2009
	EN 877:1999/A1:2006.AC:2008		1.1.2009	1.1.2009

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 934-2:2009 Tilsetningsstoffer for betong, mørtel og injiseringsmasse – Del 2: Tilsetningsstoffer for betong – Definisjoner, krav, samsvar, merking og etikettering	EN 934-2:2001	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 934-3:2009 Tilsetningsstoffer for betong, mørtel og injiseringsmasse – Del 3: Tilsetningsstoffer for murmørtel – Definisjoner, krav, samsvar, merking og etikettering	EN 934-3:2003	1.5.2010	1.5.2011
CEN	EN 934-4:2009 Tilsetningsstoffer for betong, mørtel og injiseringsmasse – Del 4: Tilsetningsstoffer for injiseringsmasse for kabelkanaler – Definisjoner, krav, samsvar, merking og etikettering	EN 934-4:2001	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 934-5:2007 Tilsetningsstoffer for betong, mørtel og injiseringsmasse – Del 5: Tilsetningsstoffer for sprøytebetong – Definisjoner, krav og samsvarskriterier		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 969:2009 Rør, rørdeler og tilbehør av duktilt støpejern, samt deres sammenføyninger for gassrørledninger – Krav og prøvingsmetoder		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 997:2003 Klosettskåler og vannklosetter med innebygd vannlås		1.12.2004	1.12.2006
	EN 997:2003/A1:2006	Note 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 998-1:2003 Krav til mørtel for murverk – Del 1: Utvendig og innvendig pusstmørtel (innbefattet rettelsesblad AC:2005)		1.2.2004	1.2.2005
	EN 998-1:2003/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 998-2:2003 Krav til mørtel for murverk – Del 2: Murmørtel		1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 1020:2009 Gassfyrte konveksjonsvarmere med vifter for oppvarming av ikke-bebodde rom, med nominell varmetilførsel mindre enn eller lik 300 kW, med vifte for transport av forbrenningsluft eller forbrenningsprodukter		1.8.2010	1.8.2011
CEN	EN 1036-2:2008 Bygningsglass – Speil av sølvbelagt floatglass til innendørs bruk – Del 2: Evaluering av samsvar, produktstandard		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1051-2:2007 Bygningsglass – Glassbyggestein og -fortausstein – Del 2: Evaluering av samsvar		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1057:2006 Kobber og kobberlegeringer – Sømløse, runde kobberør for vann og gass for bruk i sanitær- og oppvarmingsanlegg		1.3.2007	1.3.2009
CEN	EN 1096-4:2004 Bygningsglass – Belagt glass – Del 4: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1123-1:1999 Rør og rørdeler av langsømsveiste varmforsinkede stålrør med muffe og spissende til bruk i avløpssystemer – Del 1: Krav, prøving og kvalitetskontroll		1.6.2005	1.6.2006
	EN 1123-1:1999/A1:2004	Note 3	1.6.2005	1.6.2006

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 1124-1:1999 Rør og rørdeler av langsømsveiste rustfrie stålrør med muffe og spissende til bruk i avløpssystemer – Del 1: Krav, prøving, kvalitetskontroll		1.6.2005	1.6.2006
	EN 1124-1:1999/A1:2004	Note 3	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 1125:2008 Bygningsbeslag – Panikkbeslag som betjenes med horisontal stang, til bruk på rømningsveger – Krav og prøvingsmetoder	EN 1125:1997	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1154:1996 Bygningsbeslag – Dørlukkeinnretninger med kontrollert lukking – Krav og prøvingsmetoder		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1154:1996/A1:2002	Note 3	1.10.2003	1.10.2004
	EN 1154:1996/A1:2002.AC:2006		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 1155:1997 Bygningsbeslag – Elektrisk drevne dørholdere for sidehengslede dører – Krav og prøvingsmetoder		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1155:1997/A1:2002	Note 3	1.10.2003	1.10.2004
	EN 1155:1997/A1:2002.AC:2006		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 1158:1997 Plast – Homopolymerer og kopolymerer av vinylklorid – Bestemmelse av klorinnhold (ISO 1158:1998)		1.10.2003	1.10.2004
	EN 1158:1997/A1:2002	Note 3	1.10.2003	1.10.2004
	EN 1158:1997/A1:2002.AC:2006		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 1168:2005+A2:2009 Prefabrikkerte betongprodukter – Hulldekker	EN 1168:2005+A1:2008	1.12.2009	1.12.2010
CEN	EN 1279-5:2005+A1:2008 Bygningsglass – Isolerutter – Del 5: Evaluering av samsvar	EN 1279-5:2005	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 1304:2005 Takstein og tilbehørstein av tegl – Produktkrav og definisjoner		1.2.2006	1.2.2007
CEN	EN 1317-5:2007+A1:2008 Skadereduserende vegtiltak – Del 5: Produktkrav og samsvars-evaluering for skadereduserende vegtiltak	EN 1317-5:2007	1.4.2009	1.1.2011
CEN	EN 1319:2009 Gassfyrte konveksjonsvarmere med vifter for romoppvarming i husholdninger, med brennere med vifter og nominell varmetilførsel mindre enn eller lik 70 kW		1.10.2010	1.10.2011
CEN	EN 1337-3:2005 Konstruksjonslager – Elastomerlagere		1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-4:2004 Konstruksjonslager – Del 4: Rullelager		1.2.2005	1.2.2006
	EN 1337-4:2004.AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 1337-5:2005 Konstruksjonslager – Pottelagere		1.1.2006	1.1.2007
CEN	EN 1337-6:2004 Konstruksjonslager – Del 6: Vuggelager		1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 1337-7:2004 Konstruksjonslager – Del 7: Sfæriske og sylindriske PTFE-lagere	EN 1337-7:2000	1.12.2004	1.6.2005

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 1337-8:2007 Konstruksjonslager – Del 8: Styrelager og fastlager		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 1338:2003 Belegningsstein av betong – Krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.3.2004	1.3.2005
	EN 1338:2003.AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1339:2003 Betongheller – Krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.3.2004	1.3.2005
	EN 1339:2003.AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1340:2003 Betongkantstein – Krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.2.2004	1.2.2005
	EN 1340:2003/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1341:2001 Plater av naturstein til utendørs bruk – Krav og prøvingsmetoder		1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1342:2001 Gatestein av naturstein til utendørs belegg – Krav og prøvingsmetoder		1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1343:2001 Kantstein av naturstein til utendørs belegg – Krav og prøvingsmetoder		1.10.2002	1.10.2003
CEN	EN 1344:2002 Belegningsstein av tegl – Krav og prøvingsmetoder		1.1.2003	1.1.2004
CEN	EN 1423:1997 Vegmerkingsmaterialer – Avstrøingsmaterialer – Glassperler, friksjonsforbedrende tilslag og en blanding av disse		1.5.2004	1.5.2005
	EN 1423:1997/A1:2003	Note 3	1.5.2004	1.5.2004
CEN	EN 1433:2002 Drenskanaler for trafikk- og fotgjengerområder – Klassifisering, krav til utførelse og prøving, merking og evaluering av samsvar (innbefattet rettelsesblad AC:2004)		1.8.2003	1.8.2004
	EN 1433:2002/A1:2005	Note 3	1.1.2006	1.1.2006
CEN	EN 1457:1999 Skorsteiner – Innvendige røykkanaler av tegl/keramikk – Krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:1999 og AC:2006)		1.8.2003	1.8.2004
	EN 1457:1999/A1:2002	Note 3	1.8.2003	1.8.2004
	EN 1457:1999/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 1457:1999/A1:2002.AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 1463-1:2009 Vegmerkingsmaterialer – Vegbanereflektorer – Del 1: Funksjons- krav i ny tilstand	EN 1463-1:1997	1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 1469:2004 Natursteinprodukter – Plater for kledninger – Krav		1.7.2005	1.7.2006

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 1504-2:2004 Produkter og systemer for beskyttelse og reparasjon av betongkonstruksjoner – Definisjoner, krav, kvalitetskontroll og evaluering av samsvar – Del 2: Systemer for overflatebehandling		1.9.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-3:2005 Produkter og systemer for beskyttelse og reparasjon av betongkonstruksjoner – Definisjoner, krav, kvalitetskontroll og evaluering av samsvar – Del 3: Reparasjoner for bærende og ikke-bærende formål		1.10.2006	1.1.2009
CEN	EN 1504-4:2004 Produkter og systemer for beskyttelse og reparasjon av betongkonstruksjoner – Definisjoner, krav, kvalitetskontroll og evaluering av samsvar – Del 4: Lim for konstruktive formål		1.9.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-5:2004 Produkter og systemer for beskyttelse og reparasjon av betongkonstruksjoner – Definisjoner, krav, kvalitetskontroll og evaluering av samsvar – Del 5: Injeksjon i betong		1.10.2005	1.1.2009
CEN	EN 1504-6:2006 Produkter og systemer for beskyttelse og reparasjon av betongkonstruksjoner – Definisjoner, krav, kvalitetskontroll og evaluering av samsvar – Del 6: Forankring av armeringsstang		1.6.2007	1.1.2009
CEN	EN 1504-7:2006 Produkter og systemer for beskyttelse og reparasjon av betongkonstruksjoner – Definisjoner, krav, kvalitetskontroll og evaluering av samsvar – Del 7: Korrosjonsbeskyttelse av armering		1.6.2007	1.1.2009
CEN	EN 1520:2002 Prefabrikkerte armerte elementer av lettklinkerbetong med åpen struktur		1.9.2003	1.9.2004
	EN 1520:2002/AC:2003		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 1748-1-2:2004 Bygningsglass – Spesielle basisprodukter – Borsilikatglass – Del 1-2: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1748-2-2:2004 Bygningsglass – Spesielle basisprodukter – Glasskeramikk – Del 2-2: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1806:2006 Skorsteiner – Skorsteinslementer av tegl/keramikk for ensjiktsskorsteiner – Krav og prøvingsmetoder		1.5.2007	1.5.2008
CEN	EN 1825-1:2004 Fettutskillere – Del 1: Prinsipper for utførelse, ytelse og prøving, merking og kvalitetskontroll (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.9.2005	1.9.2006
	EN 1825-1:2004.AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1856-1:2009 Skorsteiner – Krav til metallskorsteiner – Del 1: Komponenter til systemskorsteiner	EN 1856-1:2003	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 1856-2:2009 Skorsteiner – Ytelseskrav for metallskorsteiner – Del 2: Innvendige røykkanaler og forbindelsesdeler av metall	EN 1856-2:2004	1.3.2010	1.3.2011
CEN	EN 1857:2003+A1:2008 Skorsteiner – Komponenter – Innvendige røykkanaler av betong	EN 1857:2003	1.1.2009	1.1.2010

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 1858:2008 Skorsteiner – Krav til skorsteinslementer av betong	EN 1858:2003	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 1863-2:2004 Bygningsglass – Varmeforsterket kalksodasilikatglass – Del 2: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 1873:2005 Prefabrikkert tilbehør for tak – Taklys av plast – Produkt- spesifikasjon og prøvingsmetoder		1.10.2006	1.10.2009
CEN	EN 1916:2002 Rør og rørdeler av uarmert betong, stålfiberarmert betong og armert betong		1.8.2003	23.11.2004
	EN 1916:2002.AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 1917:2002 Nedstigningskummer og inspeksjonskummer av uarmert betong, stålfiberarmert betong og armert betong		1.8.2003	23.11.2004
	EN 1917:2002/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 1935:2002 Bygningsbeslag – Hengsler med én hengselbolt – Krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2003)		1.10.2002	1.12.2003
	EN 1935:2002/AC:2003		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 10025-1:2004 Varmvalsede produkter av konstruksjonsstål – Del 1: Generelle tekniske leveringsbetingelser		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 10088-4:2009 Rustfrie stål – Del 4: Tekniske leveringsbetingelser for plater og bånd av korrosjonsbestandige stål for konstruksjonsformål		1.2.2010	1.2.2011
CEN	EN 10088-5:2009 Rustfrie stål – Del 5: Tekniske leveringsbetingelser for stenger, tråd, profiler og blanke produkter av korrosjonsbestandige stål for konstruksjonsformål		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 10210-1:2006 Varmformede hulprofiler av ulegerte og finkornbehandlede konstruksjonsstål – Del 1: Tekniske leveringsbetingelser		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 10219-1:2006 Kaldformede sveiste hulprofiler av ulegerte og finkornbehandlede konstruksjonsstål – Del 1: Tekniske leveringsbetingelser		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 10224:2002 Ulegerte stålrør og rørdeler for transport av vannaktige væsker, inkludert drikkevann – Tekniske leveringsbetingelser		1.4.2006	1.4.2007
	EN 10224:2002/A1:2005	Note 3	1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 10255:2004+A1:2007 Ulegerte stålrør egnet for sveising og gjenging – Tekniske leveringsbetingelser		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 10311:2005 Forbindelser for sammenkobling av stålrør og rørdeler for transport av vann og andre vannaktige væsker		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 10312:2002 Sveiste rustfrie stålrør for transport av vannaktige væsker, inkludert drikkevann – Tekniske leveringsbetingelser		1.4.2006	1.4.2007
	EN 10312:2002/A1:2005	Note 3	1.4.2006	1.4.2007

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 10340:2007 Støpestål til bruk i konstruksjoner		1.1.2010	1.1.2011
	EN 10340:2007/AC:2008		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 10343:2009 Seigherdingsstål for konstruksjonsformål – Tekniske leverings- betingelser		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 12004:2007 Lim for fliser – krav, evaluering av samsvar, klassifikasjon og betegnelse	EN 12004:2001	1.6.2008	1.6.2010
CEN	EN 12050-1:201 Heveanlegg for avløpsvann fra bygninger og terreng – Prinsipper for konstruksjon og prøving – Del 1: Heveanlegg for fekalieholdig avløpsvann		1.11.2001	1.11.2002
CEN	EN 12050-2:2000 Heveanlegg for avløpsvann fra bygninger og terreng – Prinsipper for konstruksjon og prøving – Del 2: Heveanlegg for fekaliefritt avløpsvann		1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-3:2000 Heveanlegg for avløpsvann fra bygninger og terreng – Prinsipper for konstruksjon og prøving – Del 3: Heveanlegg for fekalieholdig avløpsvann for avgrensede bruksområder		1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12050-4:2000 Heveanlegg for avløpsvann fra bygninger og terreng – Prinsipper for konstruksjon og prøving – Del 4: Tilbakeslagsventiler for fekaliefritt og fekalieholdig avløpsvann		1.10.2001	1.10.2002
CEN	EN 12057:2004 Natursteinprodukter – Modulære fliser – Krav		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12058:2004 Natursteinprodukter – Plater for gulv og trapper – Krav		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12094-1:2003 Faste brannsløkkesystemer – Komponenter til gass- sløkkesystemer – Del 1: Krav og prøvingsmetoder for elektriske kontrollskap og tilhørende forsinkelsesutstyr		1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-2:2003 Faste brannsløkkesystemer – Komponenter for gass- sløkkesystemer – Del 2: Krav og prøvingsmetoder for ikke- elektrisk automatisk kontroll- og forsinkelsesutstyr		1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-3:2003 Faste brannsløkkesystemer – Komponenter til gass- sløkkesystemer – Del 3: Krav og prøvingsmetoder for manuelle utløsere og avstengningsanordninger		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-4:2004 Faste brannsløkkesystemer – Komponenter for gass- sløkkesystemer – Del 4: Krav og prøvingsmetoder for ventilutstyr for beholdere med tilhørende utløseranordninger		1.5.2005	1.8.2007
CEN	EN 12094-5:2006 Faste brannsløkkesystemer – Komponenter for gass- sløkkesystemer – Del 5: Krav og prøvingsmetoder for flerveisventiler for høytrykk og lavtrykk med tilhørende utløseranordninger	EN 12094-5:2000	1.2.2007	1.5.2009
CEN	EN 12094-6:2006 Faste brannsløkkesystemer – Komponenter for gass- sløkkesystemer – Del 6: Krav og prøvingsmetoder for ikke- elektriske blokkeringsanordninger	EN 12094-6:2000	1.2.2007	1.5.2009

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 12094-7:2000 Faste brannslukkesystemer – Komponenter til CO2-systemer – Del 7: Krav og prøvingsmetoder for dyser		1.10.2001	1.4.2004
	EN 12094-7:2000/A1:2005	Note 3	1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 12094-8:2006 Faste brannslukkesystemer – Komponenter for gass- slukkesystemer – Del 8: Krav og prøvingsmetoder for koplingsstykker		1.2.2007	1.5.2009
CEN	EN 12094-9:2003 Faste brannslukkesystemer – Komponenter for gass- slukkesystemer – Del 9: Krav og prøvingsmetoder for spesialbrann-detektorer		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-10:2003 Faste brannslukkesystemer – Komponenter for gass- slukkesystemer – Del 10: Krav og prøvingsmetoder for trykkmanometre og trykkbrytere		1.2.2004	1.5.2006
CEN	EN 12094-11:2003 Faste brannslukkesystemer – Komponenter til gass- slukkesystemer – Del 11: Krav og prøvingsmetoder for mekanisk veiestyr		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-12:2003 Faste brannslukkesystemer – Komponenter til gass-slukkesystemer – Del 12: Krav og prøvingsmetoder for alarmutstyr		1.1.2004	1.9.2005
CEN	EN 12094-13:2001 Faste brannslukkesystemer – Komponenter for gass- slukkesystemer – Del 13: Krav og prøvingsmetoder for tilbakeslagsventiler (innbefattet rettelsesblad AC:2002)		1.1.2002	1.4.2004
	EN 12094-13:2001/AC:2002		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 1211-1:2005 Brannventilasjonssystemer – Del 1: Spesifikasjon for røykbarrierer		1.6.2006	1.9.2008
	EN 1211-1:2005/A1:2006	Note 3	1.12.2006	1.9.2008
CEN	EN 1211-2:2003 Brannventilasjonssystemer – Del 2: Spesifikasjon for naturlige brannventilasjonsanlegg		1.4.2004	1.9.2006
CEN	EN 1211-3:2002 Brannventilasjonssystemer – Del 3: Spesifikasjon for mekaniske brannventilasjonsanlegg (innbefattet rettelsesblad AC:2005)		1.4.2004	1.4.2005
	EN 1211-3:2002/AC:2005		1.1.2006	1.1.2006
CEN	EN 1211-6:2005 Brannventilasjonssystemer – Del 6: Spesifikasjon for differansetrykksystemer – Byggesett (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.4.2006	1.4.2007
	EN 1211-6:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 1211-10:2005 Brannventilasjonssystemer – Del 10: Strømforsyning		1.10.2006	1.5.2012
	EN 1211-10:2005/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 12150-2:2004 Bygningsglass – Termisk herdet kalksodasilikat-sikkerhetsglass – Del 2: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 12209:2003 Bygningsbeslag – Låser og fallelåser – Mekanisk betjente låser, fallelåser og beskyttelseskåper – Krav og prøvingsmetoder		1.12.2004	1.6.2006
	EN 12209:2003/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 12259-1:1999 + A1:2001 Faste brannsløkkesystemer – Deler til sprinkler og vannspray-systemer – Del 1: Sprinkler		1.4.2002	1.9.2005
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A2:2004	Note 3	1.3.2005	1.3.2006
	EN 12259-1:1999 + A1:2001/A3:2006	Note 3	1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 12259-2:1999 Faste brannsløkkesystemer – Deler til sprinkler og vannspray-systemer – Del 2: Våtanlegg med alarmventil (innbefattet rettelsesblad AC:2002)		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/A1:2001	Note 3	1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/A2:2005	Note 3	1.9.2006	1.8.2007
	EN 12259-2:1999/AC:2002		1.6.2005	1.6.2005
CEN	EN 12259-3:2000 Faste brannsløkkesystemer – Deler til sprinkler og vannspray-systemer – Del 3: Tørranlegg med alarmventil		1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-3:2000/A1:2001	Note 3	1.1.2002	1.8.2007
	EN 12259-3:2000/A2:2005	Note 3	1.9.2006	1.8.2007
CEN	EN 12259-4:2000 Faste brannsløkkesystemer – Deler til sprinkler og vannspray-systemer – Del 4: Vannmotoralarm		1.1.2002	1.4.2004
	EN 12259-4:2000/A1:2001	Note 3	1.1.2002	1.4.2004
CEN	EN 12259-5:2002 Faste brannsløkkesystemer – Deler til sprinkler og vannspray-systemer – Del 5: Strømningsvakt		1.7.2003	1.9.2005
CEN	EN 12271:2006 Overflatebehandling – Krav		1.1.2008	1.1.2011
CEN	EN 12273:2008 Slamasfalt – Krav		1.1.2009	1.1.2011
CEN	EN 12285-2:2005 Verkstedfremstilte ståltanker – Del 2: Horisontale, sylindriske, én- og to-veggede tanker for lagring over grunn av brennbare og ikke-brennbare vannforurensende væsker		1.1.2006	1.1.2008
CEN	EN 12326-1:2004 Kvartsttskifer til takteking og fasadekledning – Del 1: Produktkrav		1.5.2005	1.5.2008
CEN	EN 12337-2:2004 Bygningsglass – Kjemisk herdet kalksodasilikatglass – Del 2: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12352:2006 Trafikkreguleringsutstyr – Varselblinksignaler		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 12368:2006 Trafikkreguleringsutstyr – Signalhoder		1.2.2007	1.2.2008

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 12380:2002 Lufteventiler for avløpssystemer – Krav, prøvingsmetoder og evaluering av samsvar		1.10.2003	1.10.2004
CEN	EN 12446:2003 Skorsteiner – Komponenter – Yttervegelementer av betong		1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 12467:2004 Plane fibersementplater – Krav og prøvingsmetoder		1.1.2006	1.1.2007
	EN 12467:2004/A1:2005	Note 3	1.1.2006	1.1.2007
	EN 12467:2004/A2:2006	Note 3	1.7.2007	1.7.2008
CEN	EN 12566-1:2000 Små renseanlegg for opptil 50 PE – Del 1: Prefabrikkerte septiktanker		1.12.2004	1.12.2005
	EN 12566-1:2000/A1:2003	Note 3	1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 12566-3:2005+A1:2009 Små avløpsrenseanlegg for opptil 50 pe – Del 3: Prefabrikkerte renseanlegg og/eller renseanlegg montert på stedet for husholdningsspillvann	EN 12566-3:2005	1.11.2009	1.11.2010
CEN	EN 12566-4:2007 Små avløpsrenseanlegg for opptil 50 PE – Del 4: Byggesett for slamavskillere montert på stedet		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12591:2009 Bitumen og bituminøse bindemidler – Spesifikasjoner for bitumen til vegformål		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 12620:2002+A1:2008 Tilslag for betong	EN 12620:2002	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12676-1:2000 Anti-blendingsgjerdet for veier – Del 1: Funksjonskrav og egenskaper		1.2.2004	1.2.2006
	EN 12676-1:2000/A1:2003	Note 3	1.2.2004	1.2.2006
CEN	EN 12737:2004+A1:2007 Prefabrikkerte betongelementer – Gulvelementer med spalter for husdyrhold		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12764:2004+A1:2008 Sanitærutstyr – Krav til boblebad	EN 12764:2004	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12794:2005+A1:2007 Prefabrikkerte betongprodukter – Fundamentpæler	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 Ildsteder – Frittstående kjeler i boliger, fyrt med fast brensel – Nominell effekt opptil 50 kW – Krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.7.2005	1.7.2007
	EN 12809:2001/A1:2004	Note 3	1.7.2005	1.7.2007
	EN 12809:2001/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008
	EN 12809:2001/A1:2004.AC:2007		1.1.2008	1.1.2008

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 12815:2001 Ildsteder – Kjøkkenovner i boliger, fyrt med fast brensel – Krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.7.2005	1.07.2007
	EN 12815:2001/A1:2004	Note 3	1.7.2005	1.7.2007
	EN 12815:2001/A1:2004.AC:2006			
	EN 12815:2001/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
	EN 12815:2001/A1:2004.AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 12839:2001 Prefabrikkerte betongprodukter – Elementer for gjerder		1.3.2002	1.3.2003
CEN	EN 12843:2004 Prefabrikkerte betongprodukter – Master og stolper		1.9.2005	1.9.2007
CEN	EN 12859:2008 Gipsblokker-Definisjoner,krav og prøvingsmetoder	EN 12859:2001	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 12860:2001 Gipsbasert lim for gipsblokker – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2002)		1.4.2002	1.4.2003
	EN 12860:2001/AC:2002		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 12878:2005 Pigmenter for farging av byggematerialer basert på sement og/eller kalk – Spesifikasjoner og prøvingsmetoder		1.3.2006	1.3.2007
	EN 12878:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 12899-1:2007 Faste, vertikale trafikkskilt – Del 1: Faste skilt		1.1.2009	1.1.2013
CEN	EN 12899-2:2007 Faste, vertikale trafikkskilt – Del 2: Innvendig belyste trafikksøyler		1.1.2009	1.1.2013
CEN	EN 12899-3:2007 Faste, vertikale trafikkskilt – Del 3: Kantsøyler og reflektorer		1.1.2009	1.1.2013
CEN	EN 12951:2004 Prefabrikkert tilbehør for tak – Faste takstiger – Produktkrav og prøvingsmetoder		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 12966-1:2005+A1:2009 Trafikkskilt – Skilt med variable meldinger – Part 1: Produktstandard	EN 12966-1:2005	1.8.2010	1.8.2010
CEN	EN 13024-2:2004 Bygningsglass – Termisk herdet borsilikat-sikkerhetsglass – Del 2: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13043:2002 Tilslag for bituminøse masser og overflatebehandlinger for veger, flyplasser og andre trafikkarealer		1.7.2003	1.6.2004
	EN 13043:2002/AC:2004		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13055-1:2002 Lett tilslag – Del 1: Lett tilslag for betong, mørtel og injiseringsmasse		1.3.2003	1.6.2004
	EN 13055-1:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13055-2:2004 Lett tilslag – Del 2: Lett tilslag for bituminøse masser og overflatebehandlinger og for ubunden og bunden bruk		1.5.2005	1.5.2006

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 13063-1:2005+A1:2007 Skorsteiner – Systemskorsteiner med innvendige røykkanaler av tegl/keramikk – Del 1: Krav og prøvingsmetoder for motstand mot sotbrann	EN 13063-1:2005	1.5.2008	1.5.2009
CEN	EN 13063-2:2005+A1:2007 Skorsteiner – Systemskorsteiner med innvendige røykkanaler av tegl/keramikk – Del 2: Krav og prøvingsmetoder under fuktige betingelser	EN 13063-2:2005	1.5.2008	1.5.2009
CEN	EN 13063-3:2007 Skorsteiner – Systemskorsteiner med innvendige røykkanaler av tegl/keramikk – Del 3: Krav og prøvingsmetoder for luft-røykkanaler		1.5.2008	1.5.2009
CEN	EN 13069:2005 Skorsteiner – Systemskorsteiner med utvendige vegger (ytterskall) av tegl/keramikk – Krav og prøvingsmetoder		1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 13084-5:2005 Frittstående skorsteiner – Del 5: Materialer for innvendige røykkanaler av murstein – Produktkrav (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.4.2006	1.4.2007
	EN 13084-5:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13084-7:2005 Frittstående industriskorsteiner – Del 7: Produktkrav for sylindriske ståldeler til bruk i ensjiktsskorsteiner og innvendige kanaler av stål		1.8.2006	1.8.2007
	EN 13084-7:2005/AC:2009		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 1311:2002 Stigetrinn til nedstigningskummer – Del 1: Krav, merking, prøving og evaluering av samsvar		1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13108-1:2006 Bituminøse masser – Materialspesifikasjoner – Del 1: Asfaltbetong (AC)		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-1:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-2:2006 Bituminøse masser – Materialspesifikasjoner – Del 2: Asfaltbetong for tynne lag (tynndekker)		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-2:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-3:2006 Bituminøse masser – Materialspesifikasjoner – Del 3: Mykasfalt		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-3:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-4:2006 Bituminøse masser – Materialspesifikasjoner – Del 4: "Hot rolled" asfalt		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-4:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-5:2006 Bituminøse masser – Materialspesifikasjoner – Del 5: Skjelettasfalt (SMA)		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-5:2006.AC:2008		1.1.2009	1.1.2009

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europæisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 13108-6:2006 Bituminøse masser – Materialspesifikasjoner – Del 6: Støpeasfalt		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-6:2006/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13108-7:2006 Bituminøse masser – Materialspesifikasjoner – Del 7: Drensasfalt		1.3.2007	1.3.2008
	EN 13108-7:2006.AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 13139:2002 Tilslag for mørtel		1.3.2003	1.6.2004
	EN 13139:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13160-1:2003 Systemer for påvisning av lekkasje – Del 1: Generelle prinsipper		1.3.2004	1.3.2005
CEN	EN 13162:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av mineralull (MW) – Krav	EN 13162:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13163:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av ekspandert polystyren (EPS) – Krav	EN 13163:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13164:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av ekstrudert polystyrenskum (XPS) – Krav	EN 13164:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13165:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av stivt polyuretanskum (PUR) – Krav	EN 13165:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13166:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av fenolskum (PF) – Krav	EN 13166:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13167:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av celleglass (CG) – Krav	EN 13167:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13168:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av treull (WW) – Krav	EN 13168:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13169:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av ekspandert perlitt (EPB) – Krav	EN 13169:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13170:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av ekspandert kork (ICB) – Krav	EN 13170:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13171:2008 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Fabrikframstilte produkter av trefiber (WF) – Krav	EN 13171:2001	1.9.2009	1.9.2010
CEN	EN 13224:2004+A1:2007 Prefabrikerte betongprodukter – Ribbedekkeelementer	EN 13224:2004	1.3.2008	1.3.2009
CEN	EN 13225:2004 Prefabrikerte betongprodukter – Lineære konstruksjonselementer		1.9.2005	1.9.2007
	EN 13225:2004/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 13229:2001 Ildsteder – Peisinnsatser med eller uten dører, inkludert kassetter, i boliger fyrte med fast brensel – Krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.7.2005	1.7.2007
	EN 13229:2001/A1:2003	Note 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13229:2001/A2:2004	Note 3	1.7.2005	1.7.2007
	EN 13229:2001/A2:2004.AC:2006			
	EN 13229:2001/AC:2006		1.7.2007	1.7.2007
	EN 13229:2001/A2:2004.AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 13240:2001 Ildsteder for romoppvarming i boliger, fyrte med fast brensel – Krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.7.2005	1.7.2007
	EN 13240:2001/A2:2004	Note 3	1.7.2005	1.7.2007
	EN 13240:2001/A2:2004.AC:2006			
	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 13241-1:2003 Porter og bommer – Produktstandard – Del 1: Produkter uten brannmotstands- og røyktiltthetsegenskaper		1.5.2004	1.5.2005
CEN	EN 13242:2002+A1:2007 Tilslag for mekanisk stabiliserte og hydraulisk stabiliserte materialer til bruk i bygg- og anleggsarbeid og vegbygging	EN 13242:2002	1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 13249:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper ved bygging av vegger og andre trafikkarealer (unntatt jernbaner og asfaltdekker)		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13249:2000/A1:2005	Note 3	1.11.2005	1.11.2006
CEN	EN 13250:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper ved bygging av jernbaner		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13250:2000/A1:2005	Note 3	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 13251:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper ved grunnarbeider, fundamenter og støttekonstruksjoner		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13251:2000/A1:2005	Note 3	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 13252:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper i dreneringssystemer		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13252:2000/A1:2005	Note 3	1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 13253:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper ved erosjonsforebyggende arbeider (kystsikring, elveforbygninger)		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13253:2000/A1:2005	Note 3	1.6.2006	1.6.2007

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 13254:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper ved bygging av reservoarer og dammer (innbefattet rettelsesblad AC:2003)		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13254:2000/A1:2005	Note 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13254:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13255:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper ved bygging av kanaler (innbefattet rettelsesblad AC:2003)		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13255:2000/A1:2005	Note 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13255:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13256:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper ved bygging av tunneler og undergrunnskonstruksjoner (innbefattet rettelsesblad AC:2003)		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13256:2000/A1:2005	Note 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13256:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13257:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper ved deponering av fast avfall (innbefattet rettelsesblad AC:2003)		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13257:2000/A1:2005	Note 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13257:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13263-1:2005+A1:2009 Silikastøv for betong – Del 1: Definisjoner, krav og samsvarskriterier	EN 13263-1:2005	1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 13265:2000 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav til egenskaper ved inneslutning av flytende avfall (innbefattet rettelsesblad AC:2003)		1.10.2001	1.10.2002
	EN 13265:2000/A1:2005	Note 3	1.6.2006	1.6.2007
	EN 13265:2000/AC:2003		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13279-1:2008 Gips og gipsbasert pussmørtel – Del 1: Definisjoner og krav	EN 13279-1:2005	1.10.2009	1.10.2010
CEN	EN 13310:2003 Kjøkkenvasker – Funksjonelle krav og prøvingsmetoder		1.2.2004	1.2.2006
CEN	EN 13341:2005 Stasjonære tanker av termoplastmaterialer for lagring over bakken av lette fyringsoljer, parafin og dieseloljer – Tanker av formblåst polyetylen, sentrifugalstøpt polyetylen og polyamid 6 ved anionisk polymerisasjon – Krav og prøvingsmetoder		1.1.2006	1.1.2009
CEN	EN 13361:2004 Geosyntetiske membraner – Krav til egenskaper ved bygging av reservoarer og dammer		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13361:2004/A1:2006	Note 3	1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13362:2005 Geosyntetiske membraner – Krav til egenskaper ved bygging av kanaler		1.2.2006	1.2.2007

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 13383-1:2002 Vassbyggingsstein – Del 1: Spesifikasjoner (innbefattet rettelsesblad AC:2004)		1.3.2003	1.06.2004
	EN 13383-1:2002/AC:2004		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13407:2006 Veggurinaler – Funksjonskrav og prøvingsmetoder		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13450:2002 Tilslag for jernbaneballast		1.10.2003	1.6.2004
	EN 13450:2002/AC:2004		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13454-1:2004 Bindemidler, kompositt bindemidler og fabrikkfremstilte mørtler for støpte gulvbelegg (avrettingslag) basert på kalsiumsulfat – Del 1: Definisjoner og krav		1.7.2005	1.7.2006
CEN	EN 13479:2004 Tilsettmaterialer og hjelpestoffer for sveising – Generell produktstandard for tilsettmaterialer og flussmidler for smeltesveising av metalliske materialer		1.10.2005	1.10.2006
CEN	EN 13491:2004 Geosyntetiske membraner – Krav til egenskaper ved bygging av tunneler og undergrunnskonstruksjoner		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13491:2004/A1:2006	Note 3	1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13492:2004 Geosyntetiske membraner – Krav til egenskaper ved bygging av permanente og midlertidige deponier for flytende avfall og oppsamlingsbassenger		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13492:2004/A1:2006	Note 3	1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13493:2005 Geosyntetiske membraner – Krav til egenskaper ved bygging av deponier og depoter for fast avfall		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13502:2002 Skorsteiner – Krav og prøvingsmetoder for røykavslutninger av tegl/keramikk		1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13561:2004+A1:2008 Utvendige persienner – Krav til ytelse og sikkerhet	EN 13561:2004	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13564-1:2002 Høyvannslukkere for bygninger – Del 1: Krav		1.5.2003	1.5.2004
CEN	EN 13616:2004 Overfyllingsvern på stasjonære beholdere for flytende brennstoff av petroleum (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.5.2005	1.5.2006
	EN 13616:2004/AC:2006		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 13658-1:2005 Pussprofil og pussbærer av metall – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder – Del 1: Innvendig puss		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13658-2:2005 Pussprofil og pussbærer av metall – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder – Del 2: Utvendig puss		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 13659:2004+A1:2008 Skodder – Krav til ytelse og sikkerhet	EN 13659:2004	1.8.2009	1.8.2010

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 13693:2004+A1:2009 Prefabrikkerte betongprodukter – Spesielle takelementer	EN 13693:2004	1.5.2010	1.5.2011
CEN	EN 13707:2004+A2:2009 Tetningsmaterialer på rull – Takbelegg av asfalt med stamme – Definisjoner og kjennetegn	EN 13707:2004	1.4.2010	1.10.2010
CEN	EN 13747:2005+A1:2008 Prefabrikkerte betongprodukter – Gulvplater for gulvsystemer	EN 13747:2005	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13748-1:2004 Terrassofliser – Del 1: Terrassofliser til innvendig bruk (innbefattet rettelsesblad AC:2005)		1.6.2005	1.10.2006
	EN 13748-1:2004/A1:2005	Note 3	1.4.2006	1.10.2006
	EN 13748-1:2004/AC:2005		1.6.2005	1.6.2005
CEN	EN 13748-2:2004 Terrazzofliser – Del 2: Terrazzofliser til utendørs bruk		1.4.2005	1.4.2006
CEN	EN 13808:2005 Bitumen og bituminøse bindemidler – Regler for spesifisering av kationiske bituminøse emulsjoner		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 13813:2002 Støpte gulvbelegg eller avrettingslag, og materialer – Materialer – Egenskaper og krav		1.8.2003	1.8.2004
CEN	EN 13815:2006 Produkter av fiberarmert gips – Definisjoner, krav og prøvings- metoder		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 13830:2003 Påhengsvegger – Produktstandard		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 13859-1:2005+A1:2008 Tetningsmaterialer på rull – Definisjoner og kjennetegn for banevarer til vindspærre eller undertak – Del 1: Undertak for tekninger med omlegg	EN 13859-1:2005	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13859-2:2004+A1:2008 Tetningsmaterialer på rull – Definisjoner og kjennetegn for banevarer til vindspærre eller undertak – Del 2: Vindspærre til vegg	EN 13859-2:2004	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 13877-3:2004 Vegdekker av betong – Del 3: Spesifikasjoner for dybler til bruk i vegdekker av betong		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 13915:2007 Prefabrikkerte elementer av gipsplater med honeycomb – kjerne – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder		1.6.2008	1.6.2009
CEN	EN 13924:2006 Bitumen og bituminøse bindemidler – Spesifikasjoner for bitumen for harde veidekker (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.1.2010	1.1.2011
	EN 13924:2006/AC:2006		1.1.2010	1.1.2010
CEN	EN 13950:2005 Gipsplater – Samvirkeelementer til varme- og lydisolasjon – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder		1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 13956:2005 Tetningsmaterialer på rull – Takbelegg av plast eller gummi – Definisjoner og kjennetegn (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.7.2006	1.7.2007
	EN 13956:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 13963:2005 Skjøte- og sparkelmasser for gipsplater – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.3.2006	1.3.2007
	EN 13963:2005.AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 13964:2004 Nedsenkede himlinger – Krav og prøvingsmetoder		1.1.2005	1.7.2007
	EN 13964:2004/A1:2006	Note 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13967:2004 Tetningsmaterialer på rull – Bygningsmembraner av plast eller gummi – Definisjoner og kjennetegn		1.10.2005	1.10.2006
	EN 13967:2004/A1:2006	Note 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13969:2004 Tetningsmaterialer på rull – Bygningsmembraner av asfalt – Definisjoner og kjennetegn		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13969:2004/A1:2006	Note 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13970:2004 Tetningsmaterialer på rull – Dampsperrer av asfalt – Definisjoner og kjennetegn		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13970:2004/A1:2006	Note 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13978-1:2005 Prefabrikkerte betongprodukter – Prefabrikkerte betonggarasjer – Del 1: Krav til armerte betonggarasjer, monolittiske eller av elementer		1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 13984:2004 Tetningsmaterialer på rull – Dampsperrer av plast eller gummi – Definisjoner og kjennetegn		1.9.2005	1.9.2006
	EN 13984:2004/A1:2006	Note 3	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 13986:2004 Trebaserete plater til bruk i bygg og anlegg – Egenskaper, evaluering av samsvar og merking	EN 13986:2002	1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 1416-1:2004 Bindemidler for magnesittbelegg – Kaustisk magnesia og magnesiumklorid – Del 1: Definisjoner og krav		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14037-1:2003 Takmonterte varmepaneler for vannbåren varme under 120 °C – Del 1: Tekniske spesifikasjoner og krav		1.2.2004	1.2.2005
CEN	EN 14041:2004 Halvhårde gulvbelegg, tekstile gulvbelegg og laminatgulv – Grunnleggende krav (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.1.2006	1.1.2007
	EN 14041:2004/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 14063-1:2004 Varmeisolasjonsprodukter i bygninger – Plassformede produkter av lettklinker – Del 1: Krav til løsfyllprodukter før installasjon		1.6.2005	1.6.2006
	EN 14063-1:2004.AC:2006		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14080:2005 Trekonstruksjoner – Limtre – Krav		1.4.2006	1.12.2011

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 14081-1:2005 Trekonstruksjoner – Styrkesortert konstruksjonstrevirke med rektangulært tverrsnitt – Del 1: Generelle krav		1.9.2006	1.9.212
CEN	EN 14178-2:2004 Bygningsglass – Basisprodukter av jordalkalisilikatglass – Del 2: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14179-2:2005 Bygningsglass – Varmeprøvd termisk herdet kalksodasilikat-sikkerhetsglass – Del 2: Evaluering av samsvar . produktstandard		1.3.2006	1.3.2007
CEN	EN 14188-1:2004 Materialer for fylling og tetting av fuger – Del 1: Spesifikasjoner for varmpåførte fugemasser		1.7.2005	1.1.2007
CEN	EN 14188-2:2004 Materialer for fylling og tetting av fuger – Del 2: Spesifikasjoner for kaldpåførte fugemasser		1.10.2005	1.1.2007
CEN	EN 14188-3:2006 Materialer for fylling og tetting av fuger – Del 3: Spesifikasjoner for prefabrikkerte fugematerialer		1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 14190:2005 Bearbejdede gipsplater – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder		1.4.2006	1.4.2007
CEN	EN 14195:2005 Stålprofiler for gipsplatesystemer – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder (innbefattet rettelsesblad AC:2006)		1.1.2006	1.1.2007
	EN 14195:2005/AC:2006		1.1.2007	1.1.2007
CEN	EN 14209:2005 Hulkillist av formede gipskartongplater – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder		1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 14216:2004 Sement – Sammensetning, krav og samsvarskriterier for spesielle sementtyper med ekstra lav hydratiseringsvarme		1.2.2005	1.2.2006
CEN	EN 14246:2006 Systemhimplinger av støpte gipselementer – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder		1.4.2007	1.4.2008
	EN 14246:2006/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14250:2004 Trekonstruksjoner – Produktkrav for prefabrikkerte konstruksjons-elementer satt sammen med spikerplater		1.9.2005	1.10.2010
CEN	EN 14296:2005 Sanitærutstyr – Vaskerenser for felles bruk i bygninger		1.3.2006	1.3.2008
CEN	EN 14303:2009 Varmeisolasjonsprodukter for utstyr i bygninger og tekniske installasjoner – Fabrikkmestilte mineralullprodukter (MW) – Krav		1.8.2010	1.8.2012
CEN	EN 14304:2009 Varmeisolasjonsprodukter for utstyr i bygninger og tekniske installasjoner – Fabrikkmestilt fleksibelt elastisk skum (FEF) – Krav		1.8.2010	1.8.2012
CEN	EN 14305:2009 Varmeisolasjonsprodukter for utstyr i bygninger og tekniske installasjoner – Fabrikkmestilte celleglassprodukter (CG) – Krav		1.8.2010	1.8.2012

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 14306:2009 Varmeisolasjonsprodukter for utstyr i bygninger og tekniske installasjoner – Fabrikkfremstilte kalsiumsilikatprodukter (CS) – Krav		1.8.2010	1.8.2012
CEN	EN 14307:2009 Varmeisolasjonsprodukter for utstyr i bygninger og tekniske installasjoner – Fabrikkfremstilte produkter av ekstrudert polystyrenskum (XPS) – Krav		1.8.2010	1.8.2012
CEN	EN 14308:2009 Varmeisolasjonsprodukter for utstyr i bygninger og tekniske installasjoner – Fabrikkfremstilte produkter av stivt skum av polyuretan eller isosyanurat (PUR) – Krav		1.8.2010	1.8.2012
CEN	EN 14309:2009 Varmeisolasjonsprodukter for utstyr i bygninger og tekniske installasjoner – Fabrikkfremstilte produkter av ekspandert polystyren (EPS) – Krav		1.8.2010	1.8.2012
CEN	EN 14313:2009 Varmeisolasjonsprodukter for utstyr i bygninger og tekniske installasjoner – Fabrikkfremstilte produkter av polyetylenkum (PEF) – Krav		1.8.02010	1.8.2012
CEN	EN 14314:2009 Varmeisolasjonsprodukter for utstyr i bygninger og tekniske installasjoner – Fabrikkfremstilte produkter av fenolskum (PF) – Krav		1.8.2010	1.8.2012
CEN	EN 14316-1:2004 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Varmeisolasjon formet på stedet av ekspanderte perlittprodukter (EP) – Del 1: Krav til avbundne produkter og løsfyllprodukter før installasjon		1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14317-1:2004 Varmeisolasjonsprodukter for bygninger – Varmeisolasjon formet på stedet av avskallede vermikulittprodukter (EV) – Del 1: Krav til avbundne produkter og løsfyllprodukter før installasjon		1.6.2005	1.6.2006
CEN	EN 14321-2:2005 Bygningsglass – Termisk herdet jordalkasilikat-sikkerhetsglass – Del 2: Evaluering av samsvar . Produktstandard		1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 14339:2005 Brannkummer		1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14342:2005+A1:2008 Tregulv – Egenskaper, evaluering av samsvar og merking	EN 14342:2005	1.3.2009	1.3.2010
CEN	EN 14351-1:2006 Vinduer og dører – Produktstandard, egenskaper – Del 1: Vinduer og ytterdører uten krav til motstand mot røyklekkasje ved brann, men med krav for takvinduer til utvendige brannegenskaper		1.2.2007	1.2.2010
CEN	EN 14353:2007 Profiler, hjørne- og kantbeslag i metall til bruk sammen med gipsplater – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 14374:2004 Trekonstruksjoner – Konstruktivt LVL-virke – Krav		1.9.2005	1.9.2006
CEN	EN 14384:2005 Brannhydranter		1.5.2006	1.5.2007
CEN	EN 14388:2005 Innretninger for reduksjon av vegtrafikkstøy – Spesifikasjoner		1.5.2006	1.5.2007
	EN 14388:2005.AC:2008		1.1.2009	1.1.2009

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 14396:2004 Fastmonterte stiger i kummer		1.12.2004	1.12.2005
CEN	EN 14399-1:2005 Høyfaste skrueforbindelser for forspenning til konstruksjons- formål – Del 1: Generelle krav		1.1.2006	1.10.2007
CEN	EN 14411:2006 Keramiske fliser – Definisjoner, klassifisering, egenskaper og merking	EN 14411:2003	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14428:2004+A1:2008 Dusjavlukker – Funksjonskrav og prøvingsmetoder	EN 14428:2004	1.1.2009	1.1.200
CEN	EN 14449:2005 Bygningsglass – Laminert glass og laminert sikkerhets- glass – Evaluering av samsvar . produktstandard (innbefattet rettelsesblad AC:2005)		1.3.2006	1.3.007
	EN 14449:2005/AC:2005		1.6.2006	1.6.2006
CEN	EN 14471:2005 Skorsteiner – Systemskorsteiner med innvendige røykkanaler av plast – Krav og prøvingsmetoder		1.6.2006	1.6.2007
CEN	EN 14496:2005 Gipsbasert lim for varme-lydisolerende sammensatte plater og gipsplater – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder		1.9.2006	1.9.2007
CEN	EN 14509:2006 Selvbærende sandwich-element med kjerne av isolasjon og ytterhud av metallplater – Fabrikframstilte produkter – Spesifikasjoner		1.1.2009	1.10.2010
	EN 14509:2006.AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 14528:2007 Bideer – Funksjonskrav og prøvingsmetoder	EN 14528:2005	1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14545:2008 Trekonstruksjoner – Tømmerforbindere – Krav		1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 14566:2008+A1:2009 Mekaniske festemidler for gipsplatesystemer – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder	EN 14566:2008	1.5.2010	1.11.2010
CEN	EN 14592:2008 Trekonstruksjoner – Dybel type treforbindelser – Krav		1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 14604:2005 Røykvarslere		1.5.2006	1.82008
	EN 14604:2005/AC:2008		1.8.2009	1.8.2009
CEN	EN 14647:2005 Kalsiumaluminatsement – Sammensetning, krav og sam- svarenskriterier		1.8.2006	1.8.2007
	EN 14647:2005/AC:2006		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14680:2006 Lim for trykkløse rørledninger av termoplast – Krav		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14688:2006 Sanitærutstyr – Servanter – Funksjonskrav og prøvingsmetoder		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14716:2004 Strammende himlinger – Krav og prøvingsmetoder		1.10.2005	1.10.2006

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 14782:2006 Selvbærende metallplater for takteking, fasadekledning og innvendig kledning – Produktspesifikasjon og krav		1.11.2006	1.11.2007
CEN	EN 14783:2006 Metallplater og -bånd for takteking og fasadekledning med understøttelse – Produktspesifikasjon og krav		1.7.2007	1.7.2008
CEN	EN 14785:2006 Ildsteder – Ildsteder fyrt med tre-pelleter til oppvarming av boliger – Krav og prøvingsmetoder		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 14800:2007 Korrugerte metallslangeforbindelser for tilkobling av gassfyrte innretninger til hjemmebruk		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14814:2007 Lim for rørdninger av termoplast for væsker eller gasser under trykk – Krav		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14843:2007 Prefabrikkerte betongprodukter – Trapper		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14844:2006+A1:2008 Prefabrikkerte betongprodukter – Firkantkulverter	EN 14844:2006	1.8.2009	1.8.2010
CEN	EN 14889-1:2006 Fibere for betong – Del 1: Stålfibere – Definisjoner, krav og samsvar		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 14889-2:2006 Fibere for betong – Del 2: Polymerfibere – Definisjoner, krav og samsvar		1.6.2007	1.6.2008
CEN	EN 14904:2006 Idrettsdekker – Innendørs dekker for allsidig bruk – Krav		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 14909:2006 Tetningsmaterialer på rull – Svillemembraner og murfuktsperre av plast eller gummi – Definisjoner og kjennetegn		1.2.2007	1.2.2008
CEN	EN 14915:2006 Panelbord og kledningsbord av heltre – Egenskaper, evaluering av samsvar og merking		1.6.2007	1.6.2008
	EN 14915:2006/AC:2007		1.1.2008	1.1.2008
CEN	EN 14933:2007 Varmeisolering og produkter til lette fyllinger til anleggsformål – Fabrikframstilte produkter av ekspandert polystyren (EPS) – Krav		1.7.2008	1.7.2009
CEN	EN 14934:2007 Varmeisolering og produkter til lette fyllinger til anleggsformål – Fabrikframstilte produkter av ekstrudert polystyrenskum (XPS) – Krav		1.7.2008	1.7.2009
CEN	EN 14963:2006 Taktekning – Sammenhengende taklys av plast med eller uten sokkel – Klassifisering, krav og prøvingsmetoder		1.8.2009	1.8.2012
CEN	EN 14964:2006 Undertakplater for taktekinger med omlegg – Definisjoner og kjennetegn		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14967:2006 Tetningsmaterialer på rull – Svillemembraner og murfuktsperre av bitumen – Definisjoner og kjennetegn		1.3.2007	1.3.2008

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 14989-1:2007 Skorsteiner – Krav og prøvingsmetoder for metallskorsteiner og materialuavhengige lufttilførselskanaler for ovner med lukket forbrenningssystem – Del 1: Vertikale endestykker for C6-type ildsteder		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14989-2:2007 Skorsteiner – Krav og prøvingsmetoder for metallskorsteiner og materialuavhengige lufttilførselskanaler for ovner med lukket forbrenningssystem – Del 2: Røykanaler og lufttilførselskanaler for lukkede forbrenningssystemer		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 14991:2007 Prefabrikkerte betongprodukter – Fundamenter		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 14992:2007 Prefabrikkerte betongprodukter – Veggelementer		1.1.2008	1.5.2010
CEN	EN 15037-1:2008 Prefabrikkerte betongprodukter – Gulvsystemer med bjelke og blokk – Del 1: Bjelker		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15048-1:2007 Sammensetning av ikke-forspente konstruksjonsbolter – Del 1: Generelle krav		1.1.2008	1.10.2009
CEN	EN 15050:2007 Prefabrikkerte betongprodukter – Bruelementer		1.2.2008	1.2.2009
CEN	EN 15069:2008 Sikkerhetsventiler for tilkopling av metalliske slanger til gassforbrukende utstyr for husholdningsbruk		1.1.2009	1.1.2010
CEN	EN 15088:2005 Aluminium og aluminiumlegeringer – Bærende produkter for byggverk – Tekniske betingelser for inspeksjon og levering		1.10.2006	1.10.2007
CEN	EN 15102:2007 Dekorative veggkledninger – Produkter på rull og i plateform		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15129:2009 Konstruksjonslager, jordskjelvisulatorer		1.8.2010	1.8.2011
CEN	EN 15167-1:2006 Slagg for betong, mørtel og injiseringsmasse – Del 1: Definisjoner, krav og samsvarskriterier		1.1.2008	1.1.2009
CEN	EN 15250:2007 Langtidsvarmende ildsteder fyrt med fast brensel – Krav og prøvingsmetoder		1.1.2008	1.1.2010
CEN	EN 15258:2008 Prefabrikkerte betongprodukter – Støttemurselementer		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15274:2007 Lim for alminnelige formål i bærende konstruksjoner – Krav og prøvingsmetoder		1.4.2010	1.4.2011
CEN	EN 15275:2007 Konstruksjonslim – Karakterisering av anaerobiske lim for koaksiale metallsammenføyninger i bygg- og anleggs-konstruksjoner		1.4.2010	1.4.2011
CEN	EN 15283-1:2008+A1:2009 Gipsplater med fiberarmering – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder – Del 1: Gipsplater med fibermatte armering	EN 15283-1:2008	1.6.2010	1.6.2011

ESO (1)	Standardens referanse og tittel (samt referansedokument)	Referanse til den erstattede standard	Dato der stan- darden begynner å gjelde som harmonisert europeisk stan- dard	Utløpsdato for overgangs- perioden Note 4
CEN	EN 15283-2:2008+A1:2009 Gipsplater med fiberarmering – Definisjoner, krav og prøvingsmetoder – Del 2: Fiberarmerte gipsplater	EN 15283-2:2008	1.6.2010	1.6.2011
CEN	EN 15285:2008 Agglomeratstein – Modulfliser for gulv (brukt inne og ute)		1.1.2009	1.1.2010
	EN 15285:2008/AC:2008		1.1.2009	1.1.2009
CEN	EN 15322:2009 Bitumen og bituminøse bindemidler – Rammeverk for spesifisering av bitumenløsninger og fluksede bituminøse bindemidler		1.6.2010	1.6.2011
CEN	EN 15381:2008 Geotekstiler og geotekstilrelaterte produkter – Krav ved bruk i veidekker		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15382:2008 Geosyntetiske membraner – Krav til egenskaper ved bruk i trafikkarealer		1.1.2010	1.1.2011
CEN	EN 15435:2008 Prefabrikkerte betongprodukter – Forskalingsblokk av betong eller lettbetong		1.2.2009	1.2.2010
CEN	EN 15498:2008 Prefabrikkerte betongprodukter – Betong forskalingsblokk med tilslag av tre – Krav til egenskaper		1.2.2009	1.2.2010
CEN	EN 15824:2009 Spesifikasjoner for utvendig og innvendig puss basert på organiske bindemidler		1.4.2010	1.4.2011

(¹) ESO (europeisk standardiseringsorgan):

- CEN: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, tlf. +32 2 550 08 11, faks +32 2 550 08 19 (<http://www.cen.eu>)
- CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000, Brussels, tlf. +32 2 519 68 71, faks +32 2 519 69 19 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, tlf. +33 4 92 94 42 00, faks +33 4 93 65 47 16 (<http://www.etsi.eu>)

Note 3: Når det gjelder endringsblad, er referansestandardEN CCCCC:YYYY samt dens eventuelle tidligere endringsblad og et eventuelt nytt, angitt endringsblad. Den erstattede standard (kolonne 3) består derfor av EN CCCCC:YYYY og dens eventuelle tidligere endringsblad, men uten det nye angitte endringsblad. På den angitte dato opphører den erstattede standard å gi antakelse om samsvar med de grunnleggende krav i direktivet.

Note 4: Datoen for opphør av sameksistensperioden er den samme som datoen for tilbaketrekking av motstridende nasjonale tekniske spesifikasjoner. Etter denne datoen må antakelse om samsvar være basert på harmoniserte europeiske spesifikasjoner (harmoniserte standarder eller europeiske tekniske godkjenninger), som er tilgjengelige på nettsiden <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando.index.cfm?fuseaction=cpd.hs> for Kommisjonens informasjonssystem NANDO. Når en harmonisert standard erstattes med en ny versjon, kan begge versjoner av standarden benyttes med henblikk på påføring av CE-merket inntil utløpsdatoen for overgangsperioden.

Merk:

- Opplysninger om standardenes tilgjengelighet kan fås ved henvendelse enten til de europeiske standardiseringsorganene eller de nasjonale standardiseringsorganene som er oppført på en liste i vedlegget til europaparlaments- og rådsdirektiv 98/34/EF⁽¹⁾, endret ved direktiv 98/48/EF⁽²⁾.
- Harmoniserte standarder vedtas av de europeiske standardiseringsorganisasjonene på engelsk (CEN og CENELEC publiserer også på fransk og tysk). Deretter oversetter de nasjonale standardiseringsorganene titlene på de harmoniserte standardene til alle de påkrevde språkene i Det europeiske økonomiske samarbeidsområde. Europakommisjonen påtar seg intet ansvar for at titlene som er blitt framlagt for publisering i Den europeiske unions tidende, er korrekte.
- Offentliggjøring av referansene i Den europeiske unions tidende og EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende betyr ikke at standardene foreligger på alle EØS-språk.
- Denne listen erstatter alle tidligere lister offentliggjort i Den europeiske unions tidende og EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende. Kommisjonen sørger for ajourføring av listen.
- Ytterligere opplysninger om harmoniserte standarder finnes på Internett på adressen <http://ec.europa.eu/enterprise/policies/european-standards/harmonised-standards>.

⁽¹⁾ EFT L 204 av 21.7.1998, s. 37.

⁽²⁾ EFT L 217 av 5.8.1998, s. 18.