

Liste der harmonisierten europäischen Normen nach der BPR

* bis 31.01.2003: Amtsblatt der EG

Anmerkungen:

Die folgende Liste basiert auf den Angaben aus den Amtsblättern der Europäischen Gemeinschaften bzw. der Europäischen Union. Für die Richtigkeit der Angaben kann keine Gewähr übernommen werden. Ursachen für diese Einschränkung sind u.a.

- zum Teil missverständliche, nicht eindeutige Darstellungen in den Amtsblättern in Bezug auf die Angaben zu Koexistenzperioden,
- fehlerhafte Angaben in den Amtsblättern (nicht nur, aber auch in Bezug auf Koexistenzperioden),
- die Tatsache, dass das DIN seit jeher i.A. - im Gegensatz zum CEN - bei Normenänderungen oder Berichtigungen eine konsolidierte Fassung bekannt macht. Dies hat im Einzelfall dazu geführt, dass die im Amtsblatt bekannt gemachte Fassung der Norm (Grundnorm plus eine oder mehrere bestimmte Änderungen/Berichtigungen) vom DIN nicht erhältlich war. CEN geht nun seit einiger Zeit in ähnlicher Weise vor.

Die möglichen Missdeutungen oder Fehler sind in einigen Fällen durch Anmerkungen hervorgehoben. Alle derartigen Probleme auf diese Weise zu kommentieren, hätte aber den Rahmen dieser Liste gesprengt. Im Einzelfall sind daher die Angaben aus den genannten Bekanntmachungen in den Amtsblättern und im Bundesanzeiger heranzuziehen. Auf ihrer Website <http://ec.europa.eu/enterprise/newapproach/nando/index.cfm?fuseaction=cpd.hs#> halten die Dienste der Kommission eine konsolidierte Liste der harmonisierten Normen bereit. Um ggf. die Eintragungen in den Amtsblättern nachzuvollziehen, ist daher die Website <http://eur-lex.europa.eu/de/index.htm> nützlich, von der die Amtsblätter heruntergeladen werden können.

Während früher in den Amtsblättern der EG bzw. der EU lediglich die gerade neu fertig gestellten Normen bekannt gemacht worden sind, geben die Kommissionsdienste seit Mitte 2005 nur noch konsolidierte Listen aller harmonisierten Normen heraus, die jeweils die früheren Listen ersetzen. In der folgenden Tabelle sind nur die erste und die jeweils letzte Bekanntmachung angegeben. Für den Bundesanzeiger gilt Entsprechendes.

Folgende Bekanntmachungen konsolidierter Listen hat es bisher gegeben:

Nr. der Bekanntmachung	Datum des Amtsblatts	Datum der Veröffentlichung im Bundesanzeiger	Datum des Bundesanzeigers
2005/C 139/03	08.06.2005	14.09.2005	11.10.2005
2005/C 319/01	14.12.2005	10.02.2006	16.03.2006
2006/C 134/01	08.06.2006	04.08.2006	29.08.2006
2006/C 304/01	13.12.2006	13.02.2007	08.03.2007
2007/C 290/12	04.12.2007	05.03.2008	26.03.2008
2008/C 321/01	16.12.2008	26.02.2009	18.03.2009
2009/C 152/05	04.07.2009	03.08.2009	19.08.2009
2009/C 309/01	18.12.2009	09.03.2010	23.04.2010
2010/C 71/03	19.03.2010	31.05.2010	22.06.2010
2010/C 167/01	25.06.2010	26.07.2010	12.08.2010
2010/C 344/01	17.12.2010	26.01.2011	16.02.2011
2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011

In einer Vielzahl von Fällen wurden in den konsolidierten Fassungen der Liste der harmonisierten Normen (erstmalig in der Ausgabe vom 08.06.2005) nachträglich Normen aufgeführt, ohne dass Koexistenzperioden dazu genannt worden sind. Es handelt sich dabei um Fälle, in denen ursprünglich nur eine Normänderung zur Ergänzung der Norm um den Anhang ZA bekannt gemacht und mit einer Koexistenzperiode versehen worden ist, und in denen nun nachträglich noch die zugehörige Grundnorm genannt worden ist.

Die Liste enthält außerdem Berichtigungen, die nur die deutsche Ausgabe der harmonisierten Norm betreffen, sowie ggf. Beiblätter des DIN zu harmonisierten Normen; in beiden Fällen gibt es keine zugehörige Bekanntmachung im Amtsblatt der EU.

Die Bekanntmachung im ABl. der EU vom 14.12.2005 enthält auch die EN 14399-4, bei der es sich nicht um eine harmonisierte Norm handelt.

Hinsichtlich der Koexistenzperioden sind die jeweils im letzten ABl. der EU genannten Daten angegeben.

Es ist jeweils die erste und letzte (bzw. nur erste) Erscheinung im Abl. der EU bzw. im BA angegeben:

	Nr. Bekanntmachung	Datum
erste Erscheinung	2007/C 290/12	04.12.2007
letzte Erscheinung	2011/C 246/01	24.08.2011

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1: 1998 DIN EN 1: 1998-07	Flued oil stoves with vaporizing burners	Heizöfen für flüssige Brennstoffe mit Verdampfungsbrennern und Schornsteinanschluss	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011			01.01.2008 01.01.2009
EN 1:1998/A1: 2007-04 DIN EN 1:1998+A1: 2007-12	Flued oil stoves with vaporizing burners	Heizöfen für flüssige Brennstoffe mit Verdampfungsbrennern und Schornsteinanschluss	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
EN 40-4: 2005-12 DIN EN 40-4: 2006-06	Lighting columns - Part 4: Requirements for reinforced and prestressed concrete lighting columns	Lichtmaste - Teil 4: Anforderungen an Lichtmaste aus Stahl- und Spannbeton	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.10.2006 01.10.2007
EN 40- 4:2005/AC: 2006-09 DIN EN 40- 4:2005/AC: 2008-05	Lighting columns - Part 4: Requirements for reinforced and prestressed concrete lighting columns	Lichtmaste - Teil 4: Anforderungen an Lichtmaste aus Stahl- und Spannbeton	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
EN 40-5: 2002-04 DIN EN 40-5: 2002-09	Lighting columns - Part 5: Requirements for steel lighting columns	Lichtmaste - Teil 5: Anforderungen für Lichtmaste aus Stahl	2002/C 212/06 2011/C 246/01	06.09.2002 24.08.2011	20.12.2002 23.09.2011	08.01.2003 14.10.2011	01.02.2003 01.02.2005
EN 40-6: 2002-04 DIN EN 40-6: 2002-09	Lighting columns - Part 6: Requirements for aluminium lighting columns	Lichtmaste - Teil 6: Anforderungen für Lichtmaste aus Aluminium	2002/C 212/06 2011/C 246/01	06.09.2002 24.08.2011	20.12.2002 23.09.2011	08.01.2003 14.10.2011	01.02.2003 01.02.2005
EN 40-7: 2002-12 DIN EN 40-7: 2003-06	Lighting columns - Part 7: Requirements for fibre reinforced polymer composite lighting columns	Lichtmaste - Teil 7: Anforderungen an Lichtmaste aus faserverstärktem Polymerverbundstoff	2003/C 165/02 2011/C 246/01	16.07.2003 24.08.2011	30.10.2003 23.09.2011	08.11.2003 14.10.2011	01.10.2003 01.10.2004

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 54-2: 1997 DIN EN 54-2: 1997-12	Fire detection and fire alarm systems - Part 2: Control and indicating equipment	Brandmeldeanlagen - Teil 2: Brandmelderzentralen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.08.2009
EN 54-2:1997/AC: 1999	Fire detection and fire alarm systems - Part 2: Control and indicating equipment	Brandmeldeanlagen - Teil 2: Brandmelderzentralen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011			01.01.2008 01.01.2008
Die Berichtigung betraf nicht die deutsche Fassung.							
EN 54-2:1997/A1: 2006-10 DIN EN 54-2:1997/A1: 2007-01	Fire detection and fire alarm systems - Part 2: Control and indicating equipment	Brandmeldeanlagen - Teil 2: Brandmelderzentralen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.08.2009
EN 54-3: 2001-04 DIN EN 54-3: 2001-10	Fire detection and fire alarm systems - Part 3: Fire alarm devices - Sounders	Brandmeldeanlagen - Teil 3: Feueralarmeinrichtungen - Akustische Signalgeber	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 14.09.2005	11.10.2005 11.10.2005	01.04.2003 01.06.2009
EN 54-3:2001/A1: 2002-06 DIN EN 54-3:2001/A1: 2002-09	Fire detection and fire alarm systems - Part 3: Fire alarm devices - Sounders	Brandmeldeanlagen - Teil 3: Feueralarmeinrichtungen - Akustische Signalgeber	2002/C 320/05 2011/C 246/01	20.12.2002 24.08.2011	20.03.2003 20.03.2003	29.03.2003 29.03.2003	01.04.2003 30.06.2005
EN 54-3:2001/A2: 2006-05 DIN EN 54-3:2001+A1+A2: 2006-08	Fire detection and fire alarm systems - Part 3: Fire alarm devices - Sounders	Brandmeldeanlagen - Teil 3: Feueralarmeinrichtungen - Akustische Signalgeber	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.06.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese nannte als Beginn der Koexistenzperiode mindestens bis zum 05.03.2008 den 01.03.2006. Dabei handelte es sich offensichtlich um einen - später dann korrigierten - Druckfehler, da auch in der vorigen Bekanntmachung noch der 01.03.2007 genannt worden war.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 54-4: 1997-10 DIN EN 54-4: 1997-12	Fire detection and fire alarm systems - Part 4: Power supply equipment	Brandmeldeanlagen - Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.10.2003 01.08.2009
EN 54- 4:1997/AC: 1999-02	Fire detection and fire alarm systems - Part 4: Power supply equipment	Brandmeldeanlagen - Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.06.2005 01.06.2005
Die Berichtigung betraf nicht die deutsche Fassung.							
EN 54- 4:1997/A1: 2002-12 DIN EN 54- 4:1997/A1: 2003-03	Fire detection and fire alarm systems - Part 4: Power supply equipment	Brandmeldeanlagen - Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen	2003/C 165/02 2011/C 246/01	16.07.2003 24.08.2011	30.10.2003 23.09.2011	08.11.2003 14.10.2011	01.10.2003 01.08.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste für das Ende der Koexistenzperiode noch das Datum 31.12.2007, bis zum 17.12.2007 war es entsprechend früherer Beschlüsse im Ständigen Ausschuss für das Bauwesen auf den 01.08.2009 gesetzt worden.							
EN 54- 4:1997/A2: 2006-08 DIN EN 54- 4:1997/A2: 2007-01	Fire detection and fire alarm systems - Part 4: Power supply equipment	Brandmeldeanlagen - Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 14.10.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.08.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste für das Ende der Koexistenzperiode noch das Datum 31.12.2007, bis zum 17.12.2007 war es entsprechend früherer Beschlüsse im Ständigen Ausschuss für das Bauwesen auf den 01.08.2009 gesetzt worden.							
EN 54-5: 2000-12 DIN EN 54-5: 2001-03	Fire detection and fire alarm systems - Part 5: Heat detectors - Point detectors	Brandmeldeanlagen - Teil 5: Wärmemelder - Punktförmige Melder	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.04.2003 30.06.2005
EN 54- 5:2000/A1: 2002-06 DIN EN 54- 5:2000/A1: 2002-09	Fire detection and fire alarm systems - Part 5: Heat detectors - Point detectors	Brandmeldeanlagen - Teil 5: Wärmemelder - Punktförmige Melder	2002/C 320/05 2011/C 246/01	20.12.2002 24.08.2011	20.03.2003 23.09.2011	29.03.2003 14.10.2011	01.04.2003 30.06.2005

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 54-7: 2000-12 DIN EN 54-7: 2001-03	Fire detection and fire alarm systems - Part 7: Smoke detectors - Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization	Brandmeldeanlagen - Teil 7: Rauchmelder - Punktförmige Melder nach dem Streulicht-, Durchlicht- oder Ionisationsprinzip	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 14.09.2005	11.10.2005 11.10.2005	01.04.2003 01.08.2009
EN 54-7:2000/A1: 2002-06 DIN EN 54-7:2000/A1: 2002-09	Fire detection and fire alarm systems - Part 7: Smoke detectors - Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization	Brandmeldeanlagen - Teil 7: Rauchmelder - Punktförmige Melder nach dem Streulicht-, Durchlicht- oder Ionisationsprinzip	2002/C 320/05 2011/C 246/01	20.12.2002 24.08.2011	20.03.2003 20.03.2003	29.03.2003 29.03.2003	01.04.2003 30.06.2005
EN 54-7:2000/A2: 2006-07 DIN EN 54-7:2000+A1+A2: 2006-09	Fire detection and fire alarm systems - Part 7: Smoke detectors - Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization	Brandmeldeanlagen - Teil 7: Rauchmelder - Punktförmige Melder nach dem Streulicht-, Durchlicht- oder Ionisationsprinzip	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.05.2007 01.08.2009
EN 54-10: 2002-01 DIN EN 54-10: 2002-05	Fire detection and fire alarm systems - Part 10: Flame detectors - Point detectors	Brandmeldeanlagen - Teil 10: Flammenmelder - Punktförmige Melder	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.09.2006 01.09.2008
EN 54-10:2002/A1: 2005-11 DIN EN 54-10:2002/A1: 2006-03	Fire detection and fire alarm systems - Part 10: Flame detectors - Point detectors	Brandmeldeanlagen - Teil 10: Flammenmelder - Punktförmige Melder	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.09.2006 01.09.2008
EN 54-11: 2001-05 DIN EN 54-11: 2001-10	Fire detection and fire alarm systems - Part 11: Manual call points	Brandmeldeanlagen - Teil 11: Handfeuermelder	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.09.2006 01.09.2008
EN 54-11:2001/A1: 2005-11 DIN EN 54-11:2001/A1: 2006-03	Fire detection and fire alarm systems - Part 11: Manual call points	Brandmeldeanlagen - Teil 11: Handfeuermelder	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.09.2006 01.09.2008

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 54-12: 2002-12 DIN EN 54-12: 2003-03	Fire detection and fire alarm systems - Part 12: Smoke detectors - Line detectors using an optical light beam	Brandmeldeanlagen - Teil 12: Rauchmelder - Linienförmige Melder nach dem Durchlichtprinzip	2003/C 165/02 2011/C 246/01	16.07.2003 24.08.2011	30.10.2003 23.09.2011	08.11.2003 14.10.2011	01.10.2003 31.12.2005
EN 54-16: 2008-03 DIN EN 54-16: 2008-06	Fire detection and fire alarm systems - Part 16: Voice alarm control and indicating equipment	Brandmeldeanlagen - Teil 16: Sprachalarmzentralen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.04.2011
EN 54-17: 2005-12 DIN EN 54-17: 2006-03	Fire detection and fire alarm systems - Part 17: Short-circuit isolators	Brandmeldeanlagen - Teil 17: Kurzschlussisolatoren	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.10.2006 01.12.2008
EN 54-17:2005/AC: 2007-08	Fire detection and fire alarm systems - Part 17: Short-circuit isolators	Brandmeldeanlagen - Teil 17: Kurzschlussisolatoren	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011			01.01.2009 01.01.2009
Die Berichtigung betraf nur die französische Fassung.							
EN 54-18: 2005-12 DIN EN 54-18: 2006-03	Fire detection and fire alarm systems - Part 18: Input/output devices	Brandmeldeanlagen - Teil 18: Eingangs-/Ausgangsgeräte	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.10.2006 01.12.2008
EN 54-18:2005/AC: 2007 DIN EN 54-18:2005/AC: 2007-05	Fire detection and fire alarm systems - Part 18: Input/output devices	Brandmeldeanlagen - Teil 18: Eingangs-/Ausgangsgeräte	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese Internetseite enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Berichtigung.							
EN 54-20: 2006-06 DIN EN 54-20: 2006-09	Fire detection and fire alarm systems - Part 20: Aspirating smoke detectors	Brandmeldeanlagen - Teil 20: Ansaugrauchmelder	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 13.02.2007	08.03.2007 08.03.2007	01.04.2007 01.07.2009
EN 54-20:2006/AC: 2008-11 DIN EN 54-20:2006+AC: 2009-02	Fire detection and fire alarm systems - Part 20: Aspirating smoke detectors	Brandmeldeanlagen - Teil 20: Ansaugrauchmelder	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 54-21: 2006-05 DIN EN 54-21: 2006-08	Fire detection and fire alarm systems - Part 21: Alarm transmission and fault warning routing equipment	Brandmeldeanlagen - Teil 21: Übertragungseinrichtungen für Brand- und Störungsmeldungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.06.2009
EN 54-23: 2010-03 DIN EN 54-23: 2010-06	Fire detection and fire alarm systems - Part 23: Fire alarm devices - Visual alarm devices	Brandmeldeanlagen - Teil 23: Feueralarmeinrichtungen - Optische Signalgeber	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010 23.09.2011	12.08.2010 14.10.2011	01.12.2010 01.03.2013
EN 54-24: 2008-04 DIN EN 54-24: 2008-06	Fire detection and fire alarm systems - Part 24: Components of voice alarm systems - Loudspeakers	Brandmeldeanlagen - Teil 24: Komponenten für Sprachalarmierungssysteme - Lautsprecher	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.04.2011
EN 54-25: 2008-03 DIN EN 54-25: 2008-06	Fire detection and fire alarm systems - Part 25: Components using radio links	Brandmeldeanlagen - Teil 25: Bestandteile, die Hochfrequenz-Verbindungen nutzen	2008/C 321/01 2008/C 321/01	16.12.2008 16.12.2008	26.02.2009 26.02.2009	18.03.2009 18.03.2009	01.01.2009 01.04.2011
EN 54-25: 2008-03 DIN EN 54-25: 2009-02	Fire detection and fire alarm systems - Part 25: Components using radio links	Brandmeldeanlagen - Teil 25: Bestandteile, die Hochfrequenz-Verbindungen nutzen	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	04.09.2009 23.09.2011	08.10.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.04.2011
Die Neufassung des DIN berücksichtigt eine Berichtigung der deutschen Fassung. Der Verweis im Bundesanzeiger auf die frühere Fassung von 2008-06 wurde mit der Ausgabe vom 08.10.2009 berichtigt..							
EN 54- 25:2008/AC: 2010			2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011			01.01.2011 01.01.2011
Das DIN hat die Berichtigung noch nicht umgesetzt.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 179: 1997-08 DIN EN 179: 1997-11	Building hardware - Emergency exit devices operated by a lever handle or push pad - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte - Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2007/C 290/12	08.06.2005 04.12.2007			
EN 179:1997/A1: 2001-06 DIN EN 179:1997+A1: 2002-06	Building hardware - Emergency exit devices operated by a lever handle or push pad - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte - Anforderungen und Prüfverfahren	2002/C 40/03 2007/C 290/12	14.02.2002 04.12.2007	05.04.2002 05.03.2008	16.04.2002 26.03.2008	01.04.2002 01.04.2003
EN 179:1997/A1: 2001/AC: 2002-03	Building hardware - Emergency exit devices operated by a lever handle or push pad - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte - Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2007/C 290/12	08.06.2005 04.12.2007			01.06.2005 01.06.2005
Die Berichtigung betraf nicht die deutsche Fassung.							
EN 179: 2008-01 DIN EN 179: 2008-04	Building hardware - Emergency exit devices operated by a lever handle or push pad, for use on escape routes - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 197-1: 2000-06 DIN EN 197-1: 2000-11	Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements	Zement - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement	2001/C 20/04 2011/C 246/01	23.01.2001 24.08.2011	13.03.2001 13.03.2001	29.03.2001 29.03.2001	01.04.2001 01.04.2002
Im Bundesanzeiger vom 29.03.2001 wurde eine Fassung DIN EN 197-1:2000-10 bekannt gemacht und später (mit Bekanntmachung vom 27. Juni 2001) berichtigt zu DIN EN 197-1:2001-02, wobei dieses Ausgabedatum ebenfalls nicht stimmt.							
EN 197- 1:2000/A1: 2004-04 DIN EN 197- 1:2000+A1: 2004-08	Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements	Zement - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 23.09.2011	16.12.2004 14.10.2011	01.02.2005 01.02.2006
DIN EN 197- 1:2004/Ber1: 2004-11	Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements	Zement - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement			05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	
Die Berichtigung betraf nur die deutsche Fassung.							
EN 197- 1:2000/A3: 2007-07 DIN EN 197- 1:2000/A3: 2007-09	Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements	Zement - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.04.2008 01.04.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, am 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.02.2008 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.04.2008 bis 01.04.2009).							
EN 197-4: 2004-04 DIN EN 197-4: 2004-08	Cement - Part 4: Composition, specifications and conformity criteria for low early strength blastfurnace cements	Zement - Teil 4: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Hochofenzement mit niedriger Anfangsfestigkeit	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 23.09.2011	16.12.2004 14.10.2011	01.02.2005 01.02.2006
DIN EN 295- 10:2005/Bbl 1: 2000-02	Vitrified clay pipes and fittings and pipe joints for drains and sewers - Part 10: Performance requirements	Steinzeugrohre und Formstücke sowie Rohrverbindungen für Abwasserleitungen und -kanäle					
Das Beiblatt enthält eine Zusammenstellung aller zum Zeitpunkt der Herausgabe geltenden Normen für Rohre, Formstücke, Sonderformstücke, Schächte und Übergangsbauerteile sowie Schalen aus Steinzeug für die Kanalisation und Zubehörteile sowie weitere Normen, die einen unmittelbaren Bezug zu den Normen für Steinzeugrohre haben.							
EN 295-10: 2005-03 DIN EN 295-10: 2005-05	Vitrified clay pipes and fittings and pipe joints for drains and sewers - Part 10: Performance requirements	Steinzeugrohre und Formstücke sowie Rohrverbindungen für Abwasserleitungen und -kanäle - Teil 10: Leistungsanforderungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.01.2006 01.01.2007
Teil 10 betrifft die Harmonisierung der Normenreihe. Die anderen Normenteile werden in Bezug genommen, besitzen selbst aber keinen Anhang ZA.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 331: 1998-01 DIN EN 331: 1999-04	Manually operated ball valves and closed bottom taper plug valves for gas installations for buildings	Handbetätigte Kugelhähne und Kegelhähne mit geschlossenem Boden für die Gas-Hausinstallation	2011/C 246/01	24.08.2011			01.09.2011 01.09.2012
EN 331:1998/A1: 2010-12 DIN EN 331:1998+A1:20 10: 2011-08	Manually operated ball valves and closed bottom taper plug valves for gas installations for buildings	Handbetätigte Kugelhähne und Kegelhähne mit geschlossenem Boden für die Gas-Hausinstallation	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.09.2011 01.09.2012
EN 413-1: 2004-02 DIN EN 413-1: 2004-05	Masonry cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria	Putz- und Mauerbinder - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien	2004/C 263/02 2010/C 344/01	26.10.2004 17.12.2010	16.11.2004 26.01.2011	27.11.2004 16.02.2011	01.12.2004 01.12.2005
EN 413-1: 2011-04 DIN EN 413-1: 2011-07	Masonry cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria	Putz- und Mauerbinder - Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.02.2012 01.02.2013
EN 416-1: 2009-03 DIN EN 416-1: 2009-09	Single burner gas-fired overhead radiant tube heaters for non-domestic use - Part 1: Safety	Gasgeräte-Heizstrahler - Dunkelstrahler mit einem Brenner mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung -Teil 1: Sicherheit	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.12.2009 01.12.2010
EN 438-7: 2005-01 DIN EN 438-7: 2005-04	High-pressure decorative laminates (HPL) - Sheets based on thermosetting resins (usually called laminates) - Part 7: Compact laminate and HPL composite panels for internal and external wall and ceiling finishes	Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) - Platten auf Basis härtpbarer Harze (Schichtpressstoffe) - Teil 7: Kompaktplatten und HPL-Mehrschicht-Verbundplatten für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Außenanwendung	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.11.2005 01.11.2006
EN 442-1: 1995 DIN EN 442-1: 1996-05	Radiators and convectors - Part 1: Technical specifications and requirements	Radiatoren und Konvektoren - Teil 1: Technische Spezifikationen und Anforderungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.12.2004 01.12.2005
EN 442-1:1995/A1: 2003-07 DIN EN 442-1:1995+A1: 2003-12	Radiators and convectors - Part 1: Technical specifications and requirements	Radiatoren und Konvektoren - Teil 1: Technische Spezifikationen und Anforderungen	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	16.11.2004 23.09.2011	27.11.2004 14.10.2011	01.12.2004 01.12.2005

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 450-1: 2005-02 DIN EN 450-1: 2005-05	Fly ash for concrete - Part 1: Definition, specifications and conformity criteria	Flugasche für Beton - Teil 1: Definition, Anforderungen und Konformitätskriterien	2005/C 319/01 2007/C 290/12	14.12.2005 04.12.2007	10.02.2006 05.03.2008	16.03.2006 26.03.2008	01.01.2006 01.01.2007
EN 450-1:2005+A1: 2007-10 DIN EN 450-1:2005+A1: 2008-05	Fly ash for concrete - Part 1: Definition, specifications and conformity criteria	Flugasche für Beton - Teil 1: Definition, Anforderungen und Konformitätskriterien	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 459-1: 2001-10 DIN EN 459-1: 2002-02	Building lime - Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria	Baukalk - Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien	2002/C 40/03 2010/C 167/01	14.02.2002 25.06.2010	05.04.2002 26.07.2010	16.04.2002 12.08.2010	01.08.2002 01.08.2003
EN 459-1:2001/AC: 2002 Die Berichtigung betraf nicht die deutsche Fassung.	Building lime - Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria	Baukalk - Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien	2010/C 167/01 2010/C 167/01	25.06.2010 25.06.2010			01.01.2010 01.01.2010
EN 459-1: 2010-09 DIN EN 459-1: 2010-12	Building lime - Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria	Baukalk - Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.06.2011 01.06.2012
EN 490: 2004-12 DIN EN 490: 2005-03	Concrete roofing tiles and fittings for roof covering and wall cladding - Product specifications	Dach- und Formsteine aus Beton für Dächer und Wandbekleidungen - Produkthanforderungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 05.03.2008	11.10.2005 26.03.2008	01.09.2005 01.06.2007
EN 490:2004/A1: 2006-06 DIN EN 490:2004+A1: 2006-09	Concrete roofing tiles and fittings for roof covering and wall cladding - Product specifications	Dach- und Formsteine aus Beton für Dächer und Wandbekleidungen - Produkthanforderungen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 492: 2004-12	Fibre-cement slates and fittings - Product specification and test methods	Faserzement-Dachplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011			01.01.2006 01.01.2007
Das DIN hat mit der Ausgabe der Norm bis zur Fertigstellung der Änderung A1 gewartet.							
EN 492:2004/A1: 2005-08 DIN EN 492:2004+A1: 2006-04	Fibre-cement slates and fittings - Product specification and test methods	Faserzement-Dachplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 04.08.2006	16.03.2006 29.08.2006	01.01.2006 01.01.2007
EN 492:2004/A2: 2006-09 DIN EN 492:2004+A1+A 2: 2006-12	Fibre-cement slates and fittings - Product specification and test methods	Faserzement-Dachplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.07.2007 01.07.2008
EN 494: 2004-12	Fibre-cement profiled sheets and fittings - Product specification and test methods	Faserzement-Wellplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2005/C 319/01 2007/C 290/12	14.12.2005 04.12.2007			01.01.2006 01.01.2008
Das DIN hat mit der Ausgabe der Norm bis zur Fertigstellung der Änderung A1 gewartet.							
EN 494:2004/A1: 2005-08 DIN EN 494:2004+A1: 2006-04	Fibre-cement profiled sheets and fittings - Product specification and test methods	Faserzement-Wellplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2005/C 319/01 2007/C 290/12	14.12.2005 04.12.2007	10.02.2006 13.02.2007	16.03.2006 08.03.2007	01.01.2006 01.01.2007
EN 494:2004/A2: 2006-09 DIN EN 494:2004/A2: 2006-12	Fibre-cement profiled sheets and fittings - Product specification and test methods	Faserzement-Wellplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2007/C 290/12	13.12.2006 04.12.2007	13.02.2007 13.02.2007	08.03.2007 08.03.2007	01.07.2007 01.07.2008
EN 494:2004+A3: 2007-03 DIN EN 494:2004+A1:20 05+A2:2006+A3: 2007-06	Fibre-cement profiled sheets and fittings - Product specification and test methods	Faserzement-Wellplatten und dazugehörige Formteile - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009

Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, am 17.12.2007 war sie mit 01.10.2007 bis 01.01.2008 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode auf 01.01.2008 bis 01.01.2009.

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 516: 2006-01 DIN EN 516: 2006-04	Prefabricated accessories for roofing - Installations for roof access - Walkways, treads and steps	Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen - Einrichtungen zum Betreten des Daches - Laufstege, Trittplächen und Einzeltritte	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.11.2006 01.11.2007
EN 517: 2006-02 DIN EN 517: 2006-05	Prefabricated accessories for roofing - Roof safety hooks	Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen - Sicherheitsdachhaken	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.12.2006 01.12.2007
EN 520: 2004-11 DIN EN 520: 2005-03	Gypsum plasterboards - Definitions, requirements and test methods	Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2009/C 152/05	08.06.2005 04.07.2009	14.09.2005 03.08.2009	11.10.2005 19.08.2009	01.09.2005 01.03.2007
EN 520:2004+A1: 2009-08 DIN EN 520:2004+A1: 2009-12	Gypsum plasterboards - Definitions, requirements and test methods	Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.06.2010 01.12.2010
EN 523: 2003-08 DIN EN 523: 2003-11	Steel strip sheaths for prestressing tendons - Terminology, requirements and conformity	Hüllrohre aus Bandstahl für Spannglieder - Begriffe, Anforderungen und Konformität	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.06.2004 01.06.2005
EN 534: 2006-06 DIN EN 534: 2006-08	Corrugated bitumen sheets - Product specification and test methods	Bitumen-Wellplatten - Produktfestlegungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2010/C 71/03	13.12.2006 19.03.2010	13.02.2007 31.05.2010	08.03.2007 22.06.2010	01.04.2007 01.04.2008
EN 534:2006+A1: 2010-03 DIN EN 534:2006+A1: 2010-07	Corrugated bitumen sheets - Product specification and test methods	Bitumen Wellplatten - Produktfestlegungen und Prüfverfahren	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010 23.09.2011	12.08.2010 14.10.2011	01.01.2011 01.01.2011

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 544: 2005-12 DIN EN 544: 2006-03	Bitumen shingles with mineral and/or synthetic reinforcements - Product specification and test methods	Bitumenschindeln mit mineralhaltiger Einlage und/oder Kunststoffeinlage - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2006/C 134/01 2010/C 344/01	08.06.2006 17.12.2010	04.08.2006 26.01.2011	29.08.2006 16.02.2011	01.10.2006 01.10.2007
EN 544: 2011-06 DIN EN 544: 2011-09	Bitumen shingles with mineral and/or synthetic reinforcements - Product specification and test methods	Bitumenschindeln mit mineralhaltiger Einlage und/oder Kunststoffeinlage - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.04.2012 01.04.2012
EN 572-9: 2004-10 DIN EN 572-9: 2005-01	Glass in building - Basic soda lime silicate glass products - Part 9: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas - Teil 9: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 588-2: 2001-12 DIN EN 588-2: 2002-05	Fibre cement pipes for drains and sewers - Part 2: Manholes and inspection chambers	Fasermementrohre für Abwasserkanäle und Abwasserleitungen - Teil 2: Einsteig- und Kontrollschächte	2002/C 154/04 2011/C 246/01	28.06.2002 24.08.2011	16.09.2002 23.09.2011	25.09.2002 14.10.2011	01.10.2002 01.10.2003
Im Bundesanzeiger vom 25.09.2002 wurde eine Fassung DIN EN 588-2:2001 bekannt gemacht.							
EN 598:2007+A1: 2009-06 DIN EN 598:2007+A1: 2009-10	Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for sewerage applications -Requirements and test methods	Rohre, Formstücke, Zubehörteile aus duktilem Gusseisen und ihre Verbindungen für die Abwasser-Entsorgung - Anforderungen und Prüfverfahren	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.04.2010 01.04.2011
EN 621: 2009-11 DIN EN 621: 2010-04	Non-domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 300 kW, without a fan to assist transportation of combustion air and/or combustion products	Gasbefeuerte Warmluftferzeuger mit erzwungener Konvektion zum Beheizen von Räumen für den nicht-häuslichen Gebrauch mit einer Nennwärmebelastung nicht über 300 kW, ohne Gebläse zur Beförderung der Verbrennungsluft und/oder der Abgase	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2011
EN 671-1: 2001-04 DIN EN 671-1: 2001-08	Fixed firefighting systems - Hose systems - Part 1: Hose reels with semi-rigid hose	Ortsfeste Löschanlagen - Wandhydranten - Teil 1: Schlauchhaspeln mit formstabilem Schlauch	2001/C 202/06 2011/C 246/01	18.07.2001 24.08.2011	23.10.2001 23.09.2011	03.11.2001 14.10.2011	01.02.2002 01.04.2004
EN 671-1:2001/AC: 2002-07 DIN EN 671-1:2001/AC: 2002-11	Fixed firefighting systems - Hose systems - Part 1: Hose reels with semi-rigid hose	Ortsfeste Löschanlagen - Wandhydranten - Teil 1: Schlauchhaspeln mit formstabilem Schlauch	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 671-2: 2001-04 DIN EN 671-2: 2001-08	Fixed firefighting systems - Hose systems - Part 2: Hose systems with lay-flat hose	Ortsfeste Löschanlagen - Wandhydranten - Teil 2: Wandhydranten mit Flachschauch	2001/C 202/06 2011/C 246/01	18.07.2001 24.08.2011	23.10.2001 23.09.2011	03.11.2001 14.10.2011	01.02.2002 01.04.2004
EN 671-2:2001/A1: 2004-05 DIN EN 671-2:2001/A1: 2004-08	Fixed firefighting systems - Hose systems - Part 2: Hose systems with lay-flat hose	Ortsfeste Löschanlagen - Wandhydranten - Teil 2: Wandhydranten mit Flachschauch	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.03.2008

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 681-1: 1996-04 DIN EN 681-1: 1996-06	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 1: Vulcanized rubber	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 1: Vulkanisierter Gummi	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.01.2003 01.01.2009
EN 681-1:1996/A1: 1998-06 DIN EN 681-1: 1998-12	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 1: Vulcanized rubber	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 1: Vulkanisierter Gummi	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.01.2003 01.01.2004
EN 681-1:1996/A2: 2002-03 DIN EN 681-1:1996+A1+A2+ AC: 2003-05	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 1: Vulcanized rubber	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 1: Vulkanisierter Gummi	2002/C 212/06 2011/C 246/01	06.09.2002 24.08.2011	20.12.2002 13.02.2007	08.01.2003 08.03.2007	01.01.2003 01.01.2004
Im Bundesanzeiger vom 08.01.2003 wurde eine Fassung DIN EN 681-1:1996/A2:2002-12 bekannt gemacht. Die Berichtigung AC:2002 wurde von CEN getrennt verteilt. Sie wurde bisher nicht im ABl. der EU bekannt gemacht.							
DIN EN 681-1:2003/Ber1: 2003-08	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 1: Vulcanized rubber	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 1: Vulkanisierter Gummi					
Die Berichtigung betraf nur die deutsche Fassung.							
EN 681-1:1996/A3: 2005-08 DIN EN 681-1:1996+A1+A2+ A3: 2006-11	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 1: Vulcanized rubber	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 1: Vulkanisierter Gummi	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, am 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.01.2008 bis 01.01.2009). Die Änderung A3 betrifft auch die durch die deutsche Berichtigung 2003-08 korrigierte Zahlenangabe; diese Berichtigung ist jedoch anscheinend bei der Neuausgabe der Norm nicht berücksichtigt worden (Tabelle 3: Der Wert für die Reißdehnung für die Härtekategorie 70 wurde von "200 %" auf "150 %" geändert).							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 681-2: 2000-07 DIN EN 681-2: 2000-10	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 2: Thermoplastic elastomers	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 2: Thermoplastische Elastomere	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.01.2003 01.01.2004
EN 681-2:2000/A1: 2002-03 DIN EN 681-2:2000+A1: 2003-05	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 2: Thermoplastic elastomers	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 2: Thermoplastische Elastomere	2002/C 212/06 2011/C 246/01	06.09.2002 24.08.2011	20.12.2002 03.08.2009	08.01.2003 19.08.2009	01.01.2003 01.01.2004
Im Bundesanzeiger vom 08.01.2003 wurde eine Fassung DIN EN 681-2:2002/A1:2002-12 bekannt gemacht.							
EN 681-2:2000/A2: 2005-08 DIN EN 681-2:2000+A1+A2: 2006-11	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 2: Thermoplastic elastomers	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 2: Thermoplastische Elastomere	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010
EN 681-3: 2000-07 DIN EN 681-3: 2000-10	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 3: Cellular materials of vulcanized rubber	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 3: Zellige Werkstoffe aus vulkanisiertem Kautschuk	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.01.2003 01.01.2004
EN 681-3:2000/A1: 2002-03 DIN EN 681-3:2000+A1: 2003-05	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 3: Cellular materials of vulcanized rubber	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 3: Zellige Werkstoffe aus vulkanisiertem Kautschuk	2002/C 212/06 2011/C 246/01	06.09.2002 24.08.2011	20.12.2002 26.07.2010	08.01.2003 12.08.2010	01.01.2003 01.01.2004
Im Bundesanzeiger vom 08.01.2003 wurde eine Fassung DIN EN 681-3:2000/A1:2002-12 bekannt gemacht.							
EN 681-3:2000/A2: 2005-08 DIN EN 681-3:2000+A1+A2: 2006-11	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 3: Cellular materials of vulcanized rubber	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 3: Zellige Werkstoffe aus vulkanisiertem Kautschuk			26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung		Bundesanzeiger		Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
			Nr. Bekannt- machung	Datum			
EN 681-4: 2000-07 DIN EN 681-4: 2000-10	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 4: Cast polyurethane sealing elements	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 4: Dichtelemente aus gegossenem Polyurethan	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.01.2003 01.01.2004
EN 681-4:2000/A1: 2002-03 DIN EN 681-4:2000+A1: 2003-05	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 4: Cast polyurethane sealing elements	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 4: Dichtelemente aus gegossenem Polyurethan	2002/C 212/06 2011/C 246/01	06.09.2002 24.08.2011	20.12.2002 26.07.2010	08.01.2003 12.08.2010	01.01.2003 01.01.2004
Im Bundesanzeiger vom 08.01.2003 wurde eine Fassung DIN EN 681-4:2000/A1:2002-12 bekannt gemacht.							
EN 681-4:2000/A2: 2005-08 DIN EN 681-4:2000+A1+A2: 2006-11	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 4: Cast polyurethane sealing elements	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung - Teil 4: Dichtelemente aus gegossenem Polyurethan			26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	
EN 682: 2002-02 DIN EN 682: 2002-05	Elastomeric seals - Materials requirements for seals used in pipes and fittings carrying gas and hydrocarbon fluids	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Dichtungen in Versorgungsleitungen und Bauteilen für Gas und flüssige Kohlenwasserstoffe	2002/C 154/04 2011/C 246/01	28.06.2002 24.08.2011	16.09.2002 26.07.2010	25.09.2002 12.08.2010	01.10.2002 01.12.2003
Im Bundesanzeiger vom 25.09.2002 wurde eine Fassung DIN EN 682:2001 bekannt gemacht.							
EN 682:2002+A1: 2005-08 DIN EN 682:2002+A1: 2006-10	Elastomeric seals - Materials requirements for seals used in pipes and fittings carrying gas and hydrocarbon fluids	Elastomer-Dichtungen - Werkstoff-Anforderungen für Dichtungen in Versorgungsleitungen und Bauteilen für Gas und flüssige Kohlenwasserstoffe			26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 771-1: 2003-04 DIN EN 771-1: 2003-08	Specification for masonry units - Part 1: Clay masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 1: Mauerziegel	2003/C 271/12 2010/C 344/01	12.11.2003 17.12.2010			01.04.2005 01.04.2006
<p>Im ABl. der EU vom 14.12.2005 wurde die Angabe für den Beginn der Koexistenzperiode bei der Grundnorm in Klammern gesetzt. Nach Angaben der Kommissionsdienste war dies in Fällen geschehen, in denen die Koexistenzperiode für die Grundnorm bei Vorliegen einer Änderung/Berichtigung noch nicht abgelaufen ist. Es sollte dadurch zum Ausdruck gebracht werden, dass für Grundnorm und die spätere Änderung/Berichtigung die gleiche Koexistenzperiode gilt. Diese Erläuterung ist dem Amtsblatt jedoch nicht zu entnehmen; außerdem ist eine nachträgliche Verschiebung des Beginns der Koexistenzperiode für die Grundnorm fragwürdig, da in der Zwischenzeit bereits Produkte auf den Markt gebracht worden sein können.</p> <p>Bei EN 771-2, -3 und -4 wurde der Beginn der Koexistenzperiode nicht in Klammern gesetzt, obwohl die gleichen Voraussetzungen vorliegen wie beim Teil 1.</p> <p>Seit dem ABl. der EU vom 08.06.2006 wurde - mit nicht eindeutiger Zuordnung zu dieser Normausgabe - eine Koexistenzperiode wie für die Änderung A1 genannt, wobei ergänzend darüber in Klammern der früher genannte Beginn der Koexistenzperiode (01.12.2004) angegeben wurden.</p> <p>Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Dort wurde als Beginn der Koexistenzperiode nur noch das Datum 01.04.2005 genannt (Stand 07.12.2007, 17.12.2007, 05.08.2008).</p>							
EN 771-1:2003/A1: 2005-02 DIN EN 771-1:2003+A1: 2005-05	Specification for masonry units - Part 1: Clay masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 1: Mauerziegel	2005/C 79/09 2010/C 344/01	01.04.2005 17.12.2010	27.04.2005 26.01.2011	10.05.2005 16.02.2011	01.04.2005 01.04.2006
Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 nennt eine Ausgabe 2009-09 der DIN EN.							
EN 771-1: 2011-05 DIN EN 771-1: 2011-07	Specification for masonry units - Part 1: Clay masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 1: Mauerziegel	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.02.2012 01.02.2013

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 771-2: 2003-04 DIN EN 771-2: 2003-08	Specification for masonry units - Part 2: Calcium silicate masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 2: Kalksandsteine	2003/C 271/12 2010/C 344/01	12.11.2003 17.12.2010			01.04.2005 01.04.2006
<p>Seit dem ABl. der EU vom 08.06.2006 wurde - mit nicht eindeutiger Zuordnung zu dieser Normausgabe - eine Koexistenzperiode wie für die Änderung A1 genannt, wobei ergänzend darüber in Klammern der früher genannte Beginn der Koexistenzperiode (01.12.2004) angegeben wurde. Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Dort wurde als Beginn der Koexistenzperiode nur noch das Datum 01.04.2005 genannt (Stand 07.12.2007, 17.12.2007, 05.03.2008, 25.09.2008). Zu früheren Bekanntmachungen s. Anmerkungen zu EN 771-1.</p>							
EN 771-2:2003/A1: 2005-02 DIN EN 771-2:2003+A1: 2005-05	Specification for masonry units - Part 2: Calcium silicate masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 2: Kalksandsteine	2005/C 79/09 2010/C 344/01	01.04.2005 17.12.2010	27.04.2005 26.01.2011	10.05.2005 16.02.2011	01.04.2005 01.04.2006
<p>Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 nennt eine Ausgabe 2009-09 der DIN EN.</p>							
EN 771-2: 2011-05 DIN EN 771-2: 2011-07	Specification for masonry units - Part 2: Calcium silicate masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 2: Kalksandsteine	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.02.2012 01.02.2013
EN 771-3: 2003-07 DIN EN 771-3: 2004-01	Specification for masonry units - Part 3: Aggregate concrete masonry units (Dense and light-weight aggregates)	Festlegungen für Mauersteine - Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen)	2003/C 271/12 2010/C 344/01	12.11.2003 17.12.2010			01.04.2005 01.04.2006
<p>Seit dem ABl. der EU vom 08.06.2006 wurde - mit nicht eindeutiger Zuordnung zu dieser Normausgabe - eine Koexistenzperiode wie für die Änderung A1 genannt, wobei ergänzend darüber in Klammern der früher genannte Beginn der Koexistenzperiode (01.12.2004) angegeben wurde. Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Dort wurde als Beginn der Koexistenzperiode nur noch das Datum 01.04.2005 genannt (Stand 07.12.2007, 17.12.2007, 05.03.2008, 25.09.2008). Zu früheren Bekanntmachungen s. Anmerkungen zu EN 771-1.</p>							
EN 771-3:2003/A1: 2005-02 DIN EN 771-3:2003+A1: 2005-05	Specification for masonry units - Part 3: Aggregate concrete masonry units (Dense and light-weight aggregates)	Festlegungen für Mauersteine - Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen)	2005/C 79/09 2010/C 344/01	01.04.2005 17.12.2010	27.04.2005 26.01.2011	10.05.2005 16.02.2011	01.04.2005 01.04.2006
<p>Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 nennt eine Ausgabe 2009-09 der DIN EN.</p>							
EN 771-3: 2011-05 DIN EN 771-3: 2011-07	Specification for masonry units - Part 3: Aggregate concrete masonry units (Dense and light-weight aggregates)	Festlegungen für Mauersteine - Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen)	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.02.2012 01.02.2013

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 771-4: 2003-07 DIN EN 771-4: 2003-10	Specification for masonry units - Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 4: Porenbetonsteine	2003/C 271/12 2010/C 344/01	12.11.2003 17.12.2010			01.04.2005 01.04.2006
<p>Seit dem ABl. der EU vom 08.06.2006 wurde - mit nicht eindeutiger Zuordnung zu dieser Normausgabe - eine Koexistenzperiode wie für die Änderung A1 genannt, wobei ergänzend darüber in Klammern der früher genannte Beginn der Koexistenzperiode (01.12.2004) angegeben wurde.</p> <p>Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Dort wurde als Beginn der Koexistenzperiode nur noch das Datum 01.04.2005 genannt (Stand 07.12.2007, 17.12.2007, 05.03.2008, 25.09.2008). Zu früheren Bekanntmachungen s. Anmerkungen zu EN 771-1.</p>							
EN 771-4:2003/A1: 2005-02 DIN EN 771-4:2003+A1: 2005-05	Specification for masonry units - Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 4: Porenbetonsteine	2005/C 79/09 2010/C 344/01	01.04.2005 17.12.2010	27.04.2005 26.01.2011	10.05.2005 16.02.2011	01.04.2005 01.04.2006
<p>Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 nennt eine Ausgabe 2009-09 der DIN EN.</p>							
EN 771-4: 2011-05 DIN EN 771-4: 2011-07	Specification for masonry units - Part 4: Autoclaved aerated concrete masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 4: Porenbetonsteine	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.02.2012 01.02.2013
EN 771-5: 2003-12 DIN EN 771-5: 2004-05	Specification for masonry units - Part 5: Manufactured stone masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 5: Betonwerksteine	2004/C 263/02 2010/C 344/01	26.10.2004 17.12.2010	07.12.2004 07.12.2004	16.12.2004 16.12.2004	01.04.2005 01.04.2006
<p>Das ABl. der EU vom 14.12.2005 nennt jeweils in Klammern sowohl den 01.03.2005 als auch den 01.04.2005 als Beginn der Koexistenzperiode (siehe hierzu die Anmerkungen zu EN 771-1; die Darstellung unterscheidet sich hier bei Teil 5 allerdings von der bei Teil 1). Frühere Ausgaben des Amtsblatts nannten nur den 01.03.2005. Seit dem ABl. der EU vom 08.06.2006 wurde - mit nicht eindeutiger Zuordnung zu dieser Normausgabe - eine Koexistenzperiode wie für die Änderung A1 genannt, wobei ergänzend darüber in Klammern der früher genannte Beginn der Koexistenzperiode (01.03.2005) angegeben wurde.</p> <p>Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Dort wurde als Beginn der Koexistenzperiode nur noch das Datum 01.04.2005 genannt (Stand 07.12.2007, 17.12.2007, 05.03.2008, 25.09.2008).</p> <p>Im Bundesanzeiger vom 16.12.2004 wurde eine Fassung DIN EN 771-5:2003 bekannt gemacht.</p>							
EN 771-5:2003/A1: 2005-02 DIN EN 771-5:2003+A1: 2005-05	Specification for masonry units - Part 5: Manufactured stone masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 5: Betonwerksteine	2005/C 79/09 2010/C 344/01	01.04.2005 17.12.2010	27.04.2005 26.01.2011	10.05.2005 16.02.2011	01.04.2005 01.04.2006
EN 771-5: 2011-05 DIN EN 771-5: 2011-07	Specification for masonry units - Part 5: Manufactured stone masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 5: Betonwerksteine	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.02.2012 01.02.2013

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 771-6: 2005-10 DIN EN 771-6: 2005-12	Specification for masonry units - Part 6: Natural stone masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 6: Natursteine	2006/C 134/01 2010/C 344/01	08.06.2006 17.12.2010	04.08.2006 26.01.2011	29.08.2006 16.02.2011	01.08.2006 01.08.2007
EN 771-6: 2011-05 DIN EN 771-6: 2011-07	Specification for masonry units - Part 6: Natural stone masonry units	Festlegungen für Mauersteine - Teil 6: Natursteine	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.02.2012 01.02.2013
EN 777-1: 2009-03 DIN EN 777-1: 2009-09	Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use - Part 1: System D - Safety	Dunkelstrahlersysteme mit mehreren Brennern mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung - Teil 1: System D - Sicherheit	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.11.2009 01.11.2010
EN 777-2: 2009-03 DIN EN 777-2: 2009-09	Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use - Part 2: System E - Safety	Dunkelstrahlersysteme mit mehreren Brennern mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung - Teil 2: System E - Sicherheit	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.11.2009 01.11.2010
EN 777-3: 2009-03 DIN EN 777-3: 2009-09	Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non domestic use - Part 3: System F - Safety	Dunkelstrahlersysteme mit mehreren Brennern mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung - Teil 3: System F - Sicherheit	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.11.2009 01.11.2010
EN 777-4: 2009-03 DIN EN 777-4: 2009-09	Multi-burner gas-fired overhead radiant tube heater systems for non-domestic use - Part 4: System H - Safety	Dunkelstrahlersysteme mit mehreren Brennern mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung - Teil 4: System H - Sicherheit	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.11.2009 01.11.2010
EN 778: 2009-10 DIN EN 778: 2010-03	Domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 70 kW, without a fan to assist transportation of combustion air and/or combustion products	Gasbefeuerte Warmluftherzeuger mit erzwungener Konvektion zum Beheizen von Räumen für den häuslichen Gebrauch mit einer Nennwärmebelastung nicht über 70 kW, ohne Gebläse zur Beförderung der Verbrennungsluft und/oder der Abgase	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2011

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 845-1: 2003-04 DIN EN 845-1: 2003-08	Specification for ancillary components for masonry - Part 1: Ties, tension straps, hangers and brackets	Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk - Teil 1: Maueranker, Zugbänder, Auflager und Konsolen	2003/C 271/12 2007/C 290/12	12.11.2003 04.12.2007	13.01.2004 05.03.2008	23.01.2004 26.03.2008	01.02.2004 01.02.2005
EN 845-1:2003+A1: 2008-02 DIN EN 845-1:2003+A1: 2008-06	Specification for ancillary components for masonry - Part 1: Ties, tension straps, hangers and brackets	Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk - Teil 1: Maueranker, Zugbänder, Auflager und Konsolen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 845-2: 2003-04 DIN EN 845-2: 2003-08	Specification for ancillary components for masonry - Part 2: Lintels	Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk - Teil 2: Stürze	2003/C 271/12 2011/C 246/01	12.11.2003 24.08.2011	13.01.2004 23.09.2011	23.01.2004 14.10.2011	01.02.2004 01.04.2006
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Dort wurde mindestens bis zum 05.03.2008 als Ende der Koexistenzperiode fälschlicherweise der 01.02.2005 genannt. Davor war zuletzt der 01.04.2006 angegeben worden (s. Ende der Koexistenzperiode für die Teile 1 und 3). Bis zum 18.08.2008 hatten die Kommissionsdienste dies berichtigt.							
EN 845-3: 2003-04 DIN EN 845-3: 2003-08	Specification for ancillary components for masonry - Part 3: Bed joint reinforcement of steel meshwork	Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk - Teil 3: Lagerfugenbewehrung aus Stahl	2003/C 271/12 2007/C 290/12	12.11.2003 04.12.2007	13.01.2004 05.03.2008	23.01.2004 26.03.2008	01.02.2004 01.02.2005
EN 845-3:2003+A1: 2008-02 DIN EN 845-3:2003+A1: 2008-06	Specification for ancillary components for masonry - Part 3: Bed joint reinforcement of steel meshwork	Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk - Teil 3: Lagerfugenbewehrung aus Stahl	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 858-1: 2002-01 DIN EN 858-1: 2002-05	Separator systems for light liquids (e.g. oil and petrol) - Part 1: Principles of product design, performance and testing, marking and quality control	Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (z.B. Öl und Benzin) - Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.09.2005 01.09.2006
EN 858-1:2002/A1: 2004-11 DIN EN 858-1:2002+A1: 2005-02	Separator systems for light liquids (e.g. oil and petrol) - Part 1: Principles of product design, performance and testing, marking and quality control	Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (z.B. Öl und Benzin) - Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 877: 1999 DIN EN 877: 2000-01	Cast iron pipes and fittings, their joints and accessories for the evacuation of water from buildings - Requirements, test methods and quality assurance	Rohre und Formstücke aus Gusseisen, deren Verbindungen und Zubehör zur Entwässerung von Gebäuden - Anforderungen, Prüfverfahren und Qualitätssicherung	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 09.03.2010	26.03.2008 23.04.2010	01.01.2008 01.09.2009
EN 877:1999/A1: 2006-10 DIN EN 877:1999/A1: 2007-04	Cast iron pipes and fittings, their joints and accessories for the evacuation of water from buildings - Requirements, test methods and quality assurance	Rohre und Formstücke aus Gusseisen, deren Verbindungen und Zubehör zur Entwässerung von Gebäuden - Anforderungen, Prüfverfahren und Qualitätssicherung	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 09.03.2010	26.03.2008 23.04.2010	01.01.2008 01.09.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Verlängerung der Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008.							
EN 877:1999/A1:20 06/AC: 2008-01 DIN EN 877:1999+A1:20 06+A1: 2006/AC: 2010-01	Cast iron pipes and fittings, their joints and accessories for the evacuation of water from buildings - Requirements, test methods and quality assurance	Rohre und Formstücke aus Gusseisen, deren Verbindungen und Zubehör zur Entwässerung von Gebäuden - Anforderungen, Prüfverfahren und Qualitätssicherung	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.07.2010 23.09.2011	12.08.2010 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 934-2: 2001-07 DIN EN 934-2: 2002-02	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 2: Betonzusatzmittel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2002/C 40/03 2008/C 321/01	14.02.2002 16.12.2008	05.04.2002 09.03.2010	16.04.2002 23.04.2010	01.05.2002 01.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 19.08.2009 wurde nur auf die Fassung der DIN EN von 2009-09 verwiesen.							
EN 934- 2:2001/A1: 2004-10 DIN EN 934- 2:2001/A1: 2005-06	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 2: Betonzusatzmittel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2005/C 139/03 2008/C 321/01	08.06.2005 16.12.2008	14.09.2005 09.03.2010	11.10.2005 23.04.2010	01.07.2005 01.07.2005
Im Bundesanzeiger vom 19.08.2009 wurde nur auf die Fassung der DIN EN von 2009-09 verwiesen.							
EN 934- 2:2001/A2: 2005-12 DIN EN 934- 2:2001/A2: 2006-03	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 2: Betonzusatzmittel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 09.03.2010	29.08.2006 23.04.2010	01.10.2006 01.10.2007
Im Bundesanzeiger vom 19.08.2009 wurde nur auf die Fassung der DIN EN von 2009-09 verwiesen.							
EN 934-2: 2009-05 DIN EN 934-2: 2009-09	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 2: Betonzusatzmittel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.03.2010 01.03.2011
Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 verwies auf die vorige Fassung der DIN EN von 2006-03.							
EN 934-3: 2003-12 DIN EN 934-3: 2004-03	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 3: Admixtures for mortar - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 3: Zusatzmittel für Mauermörtel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2005/C 139/03 2009/C 152/05	08.06.2005 04.07.2009	14.09.2005 09.03.2010	11.10.2005 23.04.2010	01.06.2005 01.06.2006
EN 934- 3:2003/AC: 2005-05 DIN EN 934- 3:2003/AC: 2006-01	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 3: Admixtures for mortar - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 3: Zusatzmittel für Mauermörtel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2005/C 139/03 2009/C 152/05	08.06.2005 04.07.2009	04.08.2006 09.03.2010	29.08.2006 23.04.2010	01.06.2005 01.06.2005
EN 934-3: 2009-08 DIN EN 934-3: 2010-01	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 3: Admixtures for masonry mortar - Definitions, requirements, conformity and marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 3: Zusatzmittel für Mauermörtel - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.05.2010 01.05.2011
Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 verwies auf die vorige Fassung der DIN EN von 2004-03 mit Berichtigung von 2006-01.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 934-4: 2001-07 DIN EN 934-4: 2002-02	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 4: Zusatzmittel für Einpressmörtel für Spannglieder - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2002/C 40/03 2008/C 321/01	14.02.2002 16.12.2008	05.04.2002 31.05.2010	16.04.2002 22.06.2010	01.05.2002 01.05.2003
Der Bundesanzeiger vom 19.08.2009 verwies auf die Fassung der DIN EN von 2009-09.							
EN 934-4: 2009-05 DIN EN 934-4: 2009-09	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 4: Zusatzmittel für Einpressmörtel für Spannglieder - Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.03.2010 01.03.2011
Die Bundesanzeiger vom 23.04.2010 und vom 22.06.2010 verwiesen auf die frühere Fassung von 2002-02.							
EN 934-5: 2007-10 DIN EN 934-5: 2008-02	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 5: Admixtures for sprayed concrete - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 5: Zusatzmittel für Spritzbeton - Begriffe, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 969: 2009-03 DIN EN 969: 2009-07	Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for gas pipelines - Requirements and test methods	Rohre, Formstücke, Zubehörteile aus duktilem Gusseisen und ihre Verbindungen für Gasleitungen - Anforderungen und Prüfverfahren	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 997: 2003-09 DIN EN 997: 2003-12	WC pans and WC suites with integral trap	WC-Becken und WC-Anlagen mit angeformtem Geruchsverschluss	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	16.11.2004 13.02.2007	27.11.2004 08.03.2007	01.12.2004 01.12.2006
EN 997:2003/A1: 2006-12 DIN EN 997:2003+A1: 2008-03	WC pans and WC suites with integral trap	WC-Becken und WC-Anlagen mit angeformtem Geruchsverschluss	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Änderung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 998-1: 2003-04 DIN EN 998-1: 2003-09	Specification for mortar for masonry - Part 1: Rendering and plastering mortar	Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau - Teil 1: Putzmörtel	2003/C 271/12 2010/C 167/01	12.11.2003 25.06.2010	13.01.2004 26.07.2010	23.01.2004 12.08.2010	01.02.2004 01.02.2005
EN 998-1:2003/AC: 2005 DIN EN 998-1:2003/AC: 2006-05	Specification for mortar for masonry - Part 1: Rendering and plastering mortar	Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau - Teil 1: Putzmörtel	2006/C 134/01 2010/C 167/01	08.06.2006 25.06.2010	04.08.2006 26.07.2010	29.08.2006 12.08.2010	01.06.2006 01.06.2006
EN 998-1: 2010-09 DIN EN 998-1: 2010-12	Specification for mortar for masonry - Part 1: Rendering and plastering mortar	Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau - Teil 1: Putzmörtel	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.06.2011 01.06.2012
EN 998-2: 2003-04 DIN EN 998-2: 2003-09	Specification for mortar for masonry - Part 2: Masonry mortar	Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau - Teil 2: Mauermörtel	2003/C 271/12 2010/C 167/01	12.11.2003 25.06.2010	13.01.2004 26.07.2010	23.01.2004 12.08.2010	01.02.2004 01.02.2005
EN 998-2: 2010-09 DIN EN 998-2: 2010-12	Specification for mortar for masonry - Part 2: Masonry mortar	Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau - Teil 2: Mauermörtel	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.06.2011 01.06.2012
EN 1020: 2009-11 DIN EN 1020: 2010-05	Non-domestic forced convection gas-fired air heaters for space heating not exceeding a net heat input of 300 kW incorporating a fan to assist transportation of combustion air or combustion products	Gasbefeuerte Warmlufterzeuger mit verstärkter Konvektion für den nicht-häuslichen Gebrauch mit einer Nennwärmebelastung nicht über 300 kW, mit Gebläse zur Beförderung der Verbrennungsluft und/oder der Abgase	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2011
EN 1036-2: 2008-02 DIN EN 1036-2: 2008-05	Glass in building - Mirrors from silver-coated float glass for internal use - Part 2: Evaluation of conformity; Product standard	Glas im Bauwesen - Spiegel aus silberbeschichtetem Floatglas für den Innenbereich - Teil 2: Konformitätsbewertung - Produktnorm	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 1051-2: 2007-10 DIN EN 1051-2: 2007-12	Glass in building - Glass blocks and glass paver - Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard	Glas im Bauwesen - Glassteine und Betongläser - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1057: 2006-05 DIN EN 1057: 2006-08	Copper and copper alloys - Seamless, round copper tubes for water and gas in sanitary and heating applications	Kupfer- und Kupferlegierungen - Nahtlose Rundrohre aus Kupfer für Wasser- und Gasleitungen für Sanitärinstallationen und Heizungsanlagen	2006/C 304/01 2010/C 71/03	13.12.2006 19.03.2010	13.02.2007 31.05.2010	08.03.2007 22.06.2010	01.03.2007 01.03.2009
EN 1057:2006+A1: 2010-02 DIN EN 1057:2006+A1: 2010-06	Copper and copper alloys - Seamless, round copper tubes for water and gas in sanitary and heating applications	Kupfer- und Kupferlegierungen - Nahtlose Rundrohre aus Kupfer für Wasser- und Gasleitungen für Sanitärinstallationen und Heizungsanlagen	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010 23.09.2011	12.08.2010 14.10.2011	01.12.2010 01.12.2010
EN 1090-1: 2009-07 DIN EN 1090-1: 2010-07	Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components	Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 1: Konformitätsnachweisverfahren für tragende Bauteile	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.01.2011 01.07.2012
Durch diese Fassung der DIN EN wurde die Fassung 2009-10 sprachlich überarbeitet.							
EN 1090-1:2009/AC: 2010	Execution of steel structures and aluminium structures - Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components	Ausführung von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken - Teil 1: Konformitätsnachweisverfahren für tragende Bauteile	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011			01.01.2011 01.01.2011
Die Berichtigung soll durch die Änderung A1 ersetzt werden.							
EN 1096-4: 2004-10 DIN EN 1096-4: 2005-01	Glass in building - Coated glass - Part 4: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Beschichtetes Glas - Teil 4: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 1123-1: 1999-01 DIN EN 1123-1: 1999-03	Pipes and fittings of longitudinally welded hot-dip galvanized steel pipes with spigot and socket for waste water systems - Part 1: Requirements, testing, quality control	Rohre und Formstücke aus längsnahtgeschweißtem, feuerverzinktem Stahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen - Teil 1: Anforderungen, Prüfungen, Güteüberwachung	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.06.2005 01.06.2006
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Spätestens am 25.09.2008 war dann - wie in früheren Bekanntmachungen - die gleiche Koexistenzperiode wie für die Änderung A1 angegeben worden. Da diese Änderung jedoch im Wesentlichen die Anpassung der Norm an das Mandat nach der Bauproduktenrichtlinie enthielt, war ein ausschließlicher Bezug auf die Änderung A1 nicht falsch.							
EN 1123-1:1999/A1: 2004-09 DIN EN 1123-1:1999+A1: 2004-12	Pipes and fittings of longitudinally welded hot-dip galvanized steel pipes with spigot and socket for waste water systems - Part 1: Requirements, testing, quality control	Rohre und Formstücke aus längsnahtgeschweißtem, feuerverzinktem Stahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen - Teil 1: Anforderungen, Prüfungen, Güteüberwachung	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.06.2005 01.06.2006

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1124-1: 1999-01 DIN EN 1124-1: 1999-04	Pipes and fittings of longitudinally welded stainless steel pipes with spigot and socket for waste water systems - Part 1: Requirements, testing, quality control	Rohre und Formstücke aus längsnahtgeschweißtem, nichtrostendem Stahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen - Teil 1: Anforderungen, Prüfungen, Güteüberwachung	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.06.2005 01.06.2006
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Spätestens am 25.09.2008 war dann - wie in früheren Bekanntmachungen - die gleiche Koexistenzperiode wie für die Änderung A1 angegeben worden. Da diese Änderung jedoch im Wesentlichen die Anpassung der Norm an das Mandat nach der Bauproduktenrichtlinie enthielt, ist ein ausschließlicher Bezug auf die Änderung A1 nicht falsch.							
EN 1124-1:1999/A1: 2004-09 DIN EN 1124-1:1999+A1: 2004-12	Pipes and fittings of longitudinally welded stainless steel pipes with spigot and socket for waste water systems - Part 1: Requirements, testing, quality control	Rohre und Formstücke aus längsnahtgeschweißtem, nichtrostendem Stahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen - Teil 1: Anforderungen, Prüfungen, Güteüberwachung	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.06.2005 01.06.2006
DIN EN 1124-1:2004/Ber1: 2006-01	Pipes and fittings of longitudinally welded stainless steel pipes with spigot and socket for waste water systems - Part 1: Requirements, testing, quality control	Rohre und Formstücke aus längsnahtgeschweißtem, nichtrostendem Stahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen - Teil 1: Anforderungen, Prüfungen, Güteüberwachung			05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	
Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.							
EN 1125: 1997-08 DIN EN 1125: 1997-11	Building hardware - Panic exit devices operated by a horizontal bar - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange - Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2007/C 290/12	08.06.2005 04.12.2007			
EN 1125:1997/A1: 2001-06 DIN EN 1125:1997+A1: 2002-06	Building hardware - Panic exit devices operated by a horizontal bar - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange - Anforderungen und Prüfverfahren	2002/C 40/03 2007/C 290/12	14.02.2002 04.12.2007	05.04.2002 05.03.2008	16.04.2002 26.03.2008	01.04.2002 01.04.2003
EN 1125:1997/A1: 2001/AC: 2002-03	Building hardware - Panic exit devices operated by a horizontal bar - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange - Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2007/C 290/12	08.06.2005 04.12.2007			01.06.2005 01.06.2005
Die Berichtigung betraf nicht die deutsche Fassung.							
EN 1125: 2008-01 DIN EN 1125: 2008-04	Building hardware - Panic exit devices operated by a horizontal bar, for use on escape routes - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange für Türen in Rettungswegen - Anforderungen und Prüfverfahren	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1154: 1996-11 DIN EN 1154: 1997-05	Building hardware - Controlled door closing devices - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.10.2003 01.10.2004
EN 1154:1996/A1: 2002-12 DIN EN 1154:1996+A1: 2003-04	Building hardware - Controlled door closing devices - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Anforderungen und Prüfverfahren	2003/C 165/02 2011/C 246/01	16.07.2003 24.08.2011	30.10.2003 23.09.2011	08.11.2003 14.10.2011	01.10.2003 01.10.2004
DIN EN 1154:2003/Bbl 1: 2003-11	Building hardware - Controlled door closing devices	Schlösser und Baubeschläge - Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf					
EN 1154:1996/A1:2 002/AC: 2006 DIN EN 1154:1996+A1: 2002/AC: 2006-06	Building hardware - Controlled door closing devices - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf - Anforderungen und Prüfverfahren	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010
EN 1155: 1997-05 DIN EN 1155: 1997-10	Building hardware - Electrically powered hold-open devices for swing doors - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren - Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.10.2003 01.10.2004
EN 1155:1997/A1: 2002-12 DIN EN 1155:1997+A1: 2003-04	Building hardware - Electrically powered hold-open devices for swing doors - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren - Anforderungen und Prüfverfahren	2003/C 165/02 2011/C 246/01	16.07.2003 24.08.2011	30.10.2003 23.09.2011	08.11.2003 14.10.2011	01.10.2003 01.10.2004
EN 1155:1997/A1:2 002/AC: 2006 DIN EN 1155:1997+A1: 2002/AC: 2006-06	Building hardware - Electrically powered hold-open devices for swing doors - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren - Anforderungen und Prüfverfahren	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1158: 1997-02 DIN EN 1158: 1997-06	Building hardware - Door coordinator devices - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Schließfolgeregler - Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.10.2003 01.10.2004
EN 1158:1997/A1: 2002-12 DIN EN 1158:1997+A1: 2003-04	Building hardware - Door coordinator devices - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Schließfolgeregler - Anforderungen und Prüfverfahren	2003/C 165/02 2011/C 246/01	16.07.2003 24.08.2011	30.10.2003 23.09.2011	08.11.2003 14.10.2011	01.10.2003 01.10.2004
EN 1158:1997/A1:2 002/AC: 2006 DIN EN 1158:1997+A1: 2002/AC: 2006-06	Building hardware - Door coordinator devices - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Schließfolgeregler - Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2006
EN 1168: 2005-05 DIN EN 1168: 2005-08	Precast concrete products - Hollow core slabs	Betonfertigteile - Hohlplatten	2005/C 319/01 2007/C 290/12	14.12.2005 04.12.2007	10.02.2006 05.03.2008	16.03.2006 26.03.2008	01.03.2006 01.03.2008
EN 1168:2005+A1: 2008-03 DIN EN 1168:2005+A1: 2008-10	Precast concrete products - Hollow core slabs	Betonfertigteile - Hohlplatten	2008/C 321/01	16.12.2008	26.02.2009	18.03.2009	01.01.2009 01.01.2010
EN 1168:2005+A2: 2009-03 DIN EN 1168:2005+A2: 2009-07	Precast concrete products - Hollow core slabs	Betonfertigteile - Hohlplatten	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.12.2009 01.12.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1279-5: 2005-05 DIN EN 1279-5: 2005-08	Glass in building - Insulating glass units - Part 5: Evaluation of conformity	Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 5: Konformitätsbewertung	2005/C 319/01 2008/C 321/01	14.12.2005 16.12.2008	10.02.2006 26.02.2009	16.03.2006 18.03.2009	01.03.2006 01.03.2007
EN 1279-5:2005+A1: 2008-11 DIN EN 1279-5:2005+A1: 2009-02	Glass in building - Insulating glass units - Part 5: Evaluation of conformity	Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 5: Konformitätsbewertung	2009/C 152/05 2010/C 167/01	04.07.2009 25.06.2010	03.08.2009 26.07.2010	19.08.2009 12.08.2010	01.09.2009 01.09.2010
EN 1279-5:2005+A2: 2010-05 DIN EN 1279-5:2005+A2: 2010-11	Glass in building - Insulating glass units - Part 5: Evaluation of conformity	Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 5: Konformitätsbewertung	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.02.2011 01.02.2012
EN 1304: 2005-04 DIN EN 1304: 2008-07	Clay roofing tiles and fittings - Product definitions and specifications	Dachziegel und Formziegel - Begriffe und Produktanforderungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.02.2006 01.02.2007
DIN EN 1304:2005/Ber1: 2005: 2006-12	Clay roofing tiles and fittings - Product definitions and specifications	Dachziegel und Formziegel - Begriffe und Produktanforderungen			05.03.2008 26.07.2010	26.03.2008 12.08.2010	
Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.							
EN 1317-5: 2007-04 DIN EN 1317-5: 2007-07	Road restraint systems - Part 5: Product requirements and evaluation of conformity for vehicle restraint systems	Rückhaltesysteme an Straßen - Teil 5: Anforderungen an die Produkte, Konformitätsverfahren und - bescheinigung für Fahrzeugrückhaltesysteme	2007/C 290/12 2007/C 290/12	04.12.2007 04.12.2007	05.03.2008 05.03.2008	26.03.2008 26.03.2008	01.01.2008 01.01.2011
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, am 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2011 angegeben worden.							
EN 1317-5:2007+A1: 2008-07 DIN EN 1317-5:2007+A1: 2008-10	Road restraint systems - Part 5: Product requirements and evaluation of conformity for vehicle restraint systems	Rückhaltesysteme an Straßen - Teil 5: Anforderungen an die Produkte, Konformitätsverfahren und - bescheinigung für Fahrzeugrückhaltesysteme	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.04.2009 01.01.2011

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1319: 2009-12 DIN EN 1319: 2010-06	Domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating, with fan-assisted burners not exceeding a net heat input of 70 kW	Warmlüfterzeuger mit erzwungener Konvektion zum Beheizen von Räumen für den häuslichen Gebrauch, mit gebläseunterstützten Gasbrennern mit einer Nennwärmebelastung gleich oder kleiner als 70 kW	2010/C 71/03 2010/C 167/01	19.03.2010 25.06.2010	31.05.2010 26.07.2010	22.06.2010 12.08.2010	01.10.2010 01.10.2011
EN 1319: 2009-12 DIN EN 1319: 2010-10	Domestic gas-fired forced convection air heaters for space heating, with fan-assisted burners not exceeding a net heat input of 70 kW	Warmlüfterzeuger mit erzwungener Konvektion zum Beheizen von Räumen für den häuslichen Gebrauch, mit gebläseunterstützten Gasbrennern mit einer Nennwärmebelastung gleich oder kleiner als 70 kW	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.10.2010 01.10.2011
Die Neuausgabe des DIN enthält gegenüber der Fassung 2010-06 einige Berichtigungen.							
EN 1337-3: 2005-03 DIN EN 1337-3: 2005-07	Structural bearings - Part 3: Elastomeric bearings	Lager im Bauwesen - Teil 3: Elastomerlager	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.01.2006 01.01.2007
EN 1337-4: 2004-04 DIN EN 1337-4: 2004-08	Structural bearings - Part 4: Roller bearings	Lager im Bauwesen - Teil 4: Rollenlager	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 23.09.2011	16.12.2004 14.10.2011	01.02.2005 01.02.2006
EN 1337-4: 2004-04 DIN EN 1337-4: 2004-08	Structural bearings - Part 4: Roller bearings	Lager im Bauwesen - Teil 4: Rollenlager	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, am 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden.							
EN 1337-5: 2005-03 DIN EN 1337-5: 2005-07	Structural bearings - Part 5: Pot bearings	Lager im Bauwesen - Teil 5: Topflager	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.01.2006 01.01.2007
EN 1337-6: 2004-04 DIN EN 1337-6: 2004-08	Structural bearings - Part 6: Rocker bearings	Lager im Bauwesen - Teil 6: Kipplager	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 23.09.2011	16.12.2004 14.10.2011	01.02.2005 01.02.2006

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1337-7: 2000-12 DIN EN 1337-7: 2001-07	Structural bearings - Part 7: Spherical and cylindrical PTFE bearings	Lager im Bauwesen - Teil 7: Kalotten- und Zylinderlager mit PTFE	2001/C 180/04 2001/C 180/04	26.06.2001 26.06.2001	05.04.2002 05.04.2002	16.04.2002 16.04.2002	01.10.2001 01.10.2002
EN 1337-7: 2004-03 DIN EN 1337-7: 2004-08	Structural bearings - Part 7: Spherical and cylindrical PTFE bearings	Lager im Bauwesen - Teil 7: Kalotten- und Zylinderlager mit PTFE	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	16.11.2004 23.09.2011	27.11.2004 14.10.2011	01.12.2004 01.06.2005
EN 1337-8: 2007-10 DIN EN 1337-8: 2008-01	Structural bearings - Part 8: Guide bearings and Restraint bearings	Lager im Bauwesen - Teil 8: Führungslager und Festhaltekonstruktionen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 1338: 2003-05 DIN EN 1338: 2003-08	Concrete paving blocks - Requirements and test methods	Pflastersteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren	2003/C 271/12 2011/C 246/01	12.11.2003 24.08.2011	13.01.2004 23.09.2011	23.01.2004 14.10.2011	01.03.2004 01.03.2005
EN 1338:2003/AC: 2006 DIN EN 1338:2003/AC: 2006-11	Concrete paving blocks - Requirements and test methods	Pflastersteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
EN 1339: 2003-05 DIN EN 1339: 2003-08	Concrete paving flags - Requirements and test methods	Platten aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren	2003/C 271/12 2011/C 246/01	12.11.2003 24.08.2011	13.01.2004 23.09.2011	23.01.2004 14.10.2011	01.03.2004 01.03.2005
EN 1339:2003/AC: 2006 DIN EN 1339:2003/AC: 2006-11	Concrete paving flags - Requirements and test methods	Platten aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1340: 2003-04 DIN EN 1340: 2003-08	Concrete kerb units - Requirements and test methods	Bordsteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.02.2004 01.02.2005
EN 1340:2003/AC: 2006 DIN EN 1340:2003/AC: 2006-11	Concrete kerb units - Requirements and test methods	Bordsteine aus Beton - Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
EN 1341: 2001-12 DIN EN 1341: 2002-04	Slabs of natural stone for external paving - Requirements and test methods	Platten aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren	2002/C 154/04 2011/C 246/01	28.06.2002 24.08.2011	16.09.2002 23.09.2011	25.09.2002 14.10.2011	01.10.2002 01.10.2003
	Im Bundesanzeiger vom 25.09.2002 wurde eine Fassung DIN EN 1341:2001 bekannt gemacht.						
DIN EN 1341:2001/Ber1: 2006-06	Slabs of natural stone for external paving - Requirements and test methods	Platten aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren			05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	
	Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.						
EN 1342: 2001-12 DIN EN 1342: 2002-04	Setts of natural stone for external paving - Requirements and test methods	Pflastersteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren	2002/C 154/04 2011/C 246/01	28.06.2002 24.08.2011	16.09.2002 23.09.2011	25.09.2002 14.10.2011	01.10.2002 01.10.2003
	Im Bundesanzeiger vom 25.09.2002 wurde eine Fassung DIN EN 1342:2001 bekannt gemacht.						
EN 1343: 2001-12 DIN EN 1343: 2002-04	Kerbs of natural stone for external paving - Requirements and test methods	Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche - Anforderungen und Prüfverfahren	2002/C 154/04 2011/C 246/01	28.06.2002 24.08.2011	16.09.2002 23.09.2011	25.09.2002 14.10.2011	01.10.2002 01.10.2003
	Im Bundesanzeiger vom 25.09.2002 wurde eine Fassung DIN EN 1343:2001 bekannt gemacht.						
EN 1344: 2001-12 DIN EN 1344: 2002-07	Clay pavers - Requirements and test methods	Pflasterziegel - Anforderungen und Prüfverfahren	2002/C 320/05 2011/C 246/01	20.12.2002 24.08.2011	20.03.2003 23.09.2011	29.03.2003 14.10.2011	01.01.2003 01.01.2004
	Die Amtsblätter der EU nennen eine Fassung EN 1344:2002.						

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1423: 1997 DIN EN 1423: 1997-10	Road marking materials - Drop on materials - Glass beads, antiskid aggregates and mixtures of the two	Straßenmarkierungsmaterialien - Nachstreumittel - Markierungs-Glasperlen, Griffigkeitsmittel, Nachstreugemische	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.05.2004 01.05.2005
EN 1423:1997/A1: 2003-07 DIN EN 1423:1997+A1: 2003-10	Road marking materials - Drop on materials - Glass beads, antiskid aggregates and mixtures of the two	Straßenmarkierungsmaterialien - Nachstreumittel - Markierungs-Glasperlen, Griffigkeitsmittel, Nachstreugemische	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.05.2004 01.05.2005
EN 1433: 2002-11 DIN EN 1433: 2003-04	Drainage channels for vehicular and pedestrian areas - Classification, design and testing requirements, marking and evaluation of conformity	Entwässerungsrinnen für Verkehrsflächen - Klassifizierung, Bau- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Beurteilung der Konformität	2003/C 75/08 2011/C 246/01	27.03.2003 24.08.2011	31.07.2003 14.09.2005	13.09.2003 11.10.2005	01.08.2003 01.08.2004
EN 1433:2002/A1: 2005-06 DIN EN 1433:2002+AC+ A1: 2005-09	Drainage channels for vehicular and pedestrian areas - Classification, design and testing requirements, marking and evaluation of conformity	Entwässerungsrinnen für Verkehrsflächen - Klassifizierung, Bau- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Beurteilung der Konformität	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.01.2006 01.01.2006

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1457: 1999-01	Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Requirements and test methods	Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.08.2003 01.08.2004
EN 1457:1999/AC: 1999-05 DIN EN 1457:1999+AC: 1999-06	Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Requirements and test methods	Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2006/C 134/01	08.06.2005 08.06.2005			01.06.2005 01.06.2005
EN 1457:1999/A1: 2002-10 DIN EN 1457:1999+AC+ A1: 2003-04	Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Requirements and test methods	Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen	2003/C 75/08 2011/C 246/01	27.03.2003 24.08.2011	31.07.2003 23.09.2011	13.09.2003 14.10.2011	01.08.2003 01.08.2004
EN 1457:1999/AC: 2006-05 DIN EN 1457:2003/AC: 2006-10	Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Requirements and test methods	Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
EN 1457:1999/A1:2 002/AC: 2007 DIN EN 1457:1999/A1: 2002/AC2: 2007-08	Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Requirements and test methods	Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, am 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden.							
DIN EN 1457:2003/A20: 2007-09	Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Requirements and test methods	Abgasanlagen - Keramik-Innenrohre - Anforderungen und Prüfungen					
Die Änderung betrifft nur die deutsche Fassung, nämlich das nationale Vorwort.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1463-1: 1997 DIN EN 1463-1: 1997-10	Road marking materials - Retroreflecting road studs - Part 1: Initial performance requirements	Straßenmarkierungsmaterialien - Markierungsknöpfe - Teil 1: Anforderungen im Neuzustand	2005/C 139/03 2008/C 321/01	08.06.2005 16.12.2008			
EN 1463- 1:1997/A1: 2003-12 DIN EN 1463- 1:1997+A1: 2003-12	Road marking materials - Retroreflecting road studs - Part 1: Initial performance requirements	Straßenmarkierungsmaterialien - Markierungsknöpfe - Teil 1: Anforderungen im Neuzustand	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	16.11.2004 26.02.2009	27.11.2004 18.03.2009	01.12.2004 01.12.2006
EN 1463-1: 2009-03 DIN EN 1463-1: 2009-07	Road marking materials - Retroreflecting road studs - Part 1: Initial performance requirements	Straßenmarkierungsmaterialien - Markierungsknöpfe - Teil 1: Anforderungen im Neuzustand	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 1469: 2004-11 DIN EN 1469: 2005-02	Natural stone products - Slabs for cladding - Requirements	Natursteinprodukte - Bekleidungsplatten - Anforderungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.07.2005 01.07.2006
EN 1504-2: 2004-10 DIN EN 1504-2: 2005-01	Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 2: Surface protection systems for concrete	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 2: Oberflächenschutzsysteme für Beton	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.01.2009
EN 1504-3: 2005-12 DIN EN 1504-3: 2006-03	Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 3: Structural and non-structural repair	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 3: Statisch und nicht statisch relevante Instandsetzung	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.10.2006 01.01.2009
EN 1504-4: 2004-11 DIN EN 1504-4: 2005-02	Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 4: Structural bonding	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 4: Kleber für Bauzwecke	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.01.2009
EN 1504-5: 2004-12 DIN EN 1504-5: 2005-03	Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 5: Concrete injection	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 5: Injektion von Betonbauteilen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.10.2005 01.01.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1504-6: 2006-08 DIN EN 1504-6: 2006-11	Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 6: Anchoring of reinforcing steel bar	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 6: Verankerung von Bewehrungsstäben	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.01.2009
EN 1504-7: 2006-07 DIN EN 1504-7: 2006-11	Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity - Part 7: Reinforcement corrosion protection	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 7: Korrosionsschutz der Bewehrung	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.01.2009
EN 1520: 2002-05	Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure	Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus haufwerksporigem Leichtbeton	2003/C 165/02 2010/C 344/01	16.07.2003 17.12.2010			01.09.2003 01.09.2004
Das DIN hat bei der Herausgabe der Norm auf die Berichtigung gewartet. Die Berichtigung wurde erstmals im Amtsblatt der EU Nr. C 152 des Jahres 2009 bekannt gemacht. Der Bundesanzeiger dagegen bezog sich von Anfang an auf die aktuelle Fassung der Norm inklusive der Berichtigung, so dass die Angaben zur Bekanntmachung im Bundesanzeiger bei dieser Fassung zu finden sind.							
EN 1520: 2003-05 DIN EN 1520: 2002+AC: 2003-07	Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure	Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus haufwerksporigem Leichtbeton	2009/C 152/05 2010/C 344/01	04.07.2009 17.12.2010	30.10.2003 26.01.2011	08.11.2003 16.02.2011	01.08.2009 01.08.2009
EN 1520: 2011-03 DIN EN 1520: 2011-06	Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure with structural or non-structural reinforcement	Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus haufwerksporigem Leichtbeton und mit statisch anrechenbarer oder nicht anrechenbarer Bewehrung	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.01.2012 01.01.2013
EN 1748-1-2: 2004-10 DIN EN 1748-1-2: 2005-01	Glass in building - Special basic products - Borosilicate glasses - Part 1-2: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Spezielle Basiserzeugnisse - Borosilicatgläser - Teil 1-2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 1748-2-2: 2004-10 DIN EN 1748-2-2: 2005-01	Glass in building - Special basic products - Glass ceramics - Part 2-2: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Spezielle Basiserzeugnisse - Glaskeramik - Teil 2-2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 1806: 2006-07 DIN EN 1806: 2006-10	Chimneys - Clay/ceramic flue blocks for single wall chimneys - Requirements and test methods	Abgasanlagen - Keramik-Formblöcke für einschalige Abgasanlagen - Anforderungen und Prüfmethode	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.05.2007 01.05.2008

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1825-1: 2004-09 DIN EN 1825-1: 2004-12	Grease separators - Part 1: Principles of design, performance and testing, marking and quality control	Abscheideranlagen für Fette - Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 1825-1:2004/AC: 2006	Grease separators - Part 1: Principles of design, performance and testing, marking and quality control	Abscheideranlagen für Fette - Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011			01.01.2007 01.01.2007
Die Berichtigung betrifft nicht die deutsche Fassung.							
EN 1856-1: 2003-06 DIN EN 1856-1: 2003-09	Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 1: System chimney products	Abgasanlagen - Anforderungen an Metall-Abgasanlagen - Teil 1: Bauteile für System-Abgasanlagen	2004/C 67/05 2009/C 152/05	17.03.2004 04.07.2009	23.04.2004 04.08.2006	05.05.2004 29.08.2006	01.04.2004 01.04.2005
EN 1856-1:2003/A1: 2006-05 DIN EN 1856-1:2003+A1: 2006-08	Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 1: System chimney products	Abgasanlagen - Anforderungen an Metall-Abgasanlagen - Teil 1: Bauteile für System-Abgasanlagen	2006/C 304/01 2009/C 152/05	13.12.2006 04.07.2009	13.02.2007 03.08.2009	08.03.2007 19.08.2009	01.03.2007 01.03.2008
EN 1856-1: 2009-06 DIN EN 1856-1: 2009-09	Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 1: System chimney products	Abgasanlagen - Anforderungen an Metall-Abgasanlagen - Teil 1: Bauteile für System-Abgasanlagen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.03.2010 01.03.2011
EN 1856-2: 2004-07 DIN EN 1856-2: 2004-10	Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 2: Metal liners and connecting flue pipes	Abgasanlagen - Anforderungen an Metall-Abgasanlagen - Teil 2: Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall	2004/C 263/02 2009/C 152/05	26.10.2004 04.07.2009	07.12.2004 09.03.2010	16.12.2004 23.04.2010	01.05.2005 01.11.2007
EN 1856-2: 2009-06 DIN EN 1856-2: 2009-09	Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 2: Metal liners and connecting flue pipes	Abgasanlagen - Anforderungen an Metall-Abgasanlagen - Teil 2: Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.03.2010 01.03.2011
Die Ausgabe des Bundesanzeigers vom 23.04.2010 verwies auf die frühere Fassung der DIN EN von 2004-10.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1857: 2003-07 DIN EN 1857: 2003-11	Chimneys - Components - Concrete flue liners	Abgasanlagen - Bauteile - Betoninnenrohre	2004/C 67/05 2007/C 290/12	17.03.2004 04.12.2007	23.04.2004 05.03.2008	05.05.2004 26.03.2008	01.05.2004 01.05.2005
EN 1857:2003/AC: 2005 DIN EN 1857:2003/AC: 2006-06	Chimneys - Components - Concrete flue liners	Abgasanlagen - Bauteile - Betoninnenrohre	2006/C 134/01 2007/C 290/12	08.06.2006 04.12.2007	04.08.2006 13.02.2007	29.08.2006 08.03.2007	01.06.2006 01.06.2006
EN 1857:2003/AC2: 2007 DIN EN 1857:2003/AC2: 2007-08	Chimneys - Components - Flue liners	Abgasanlagen - Bauteile - Betoninnenrohre	2007/C 290/12 2007/C 290/12	04.12.2007 04.12.2007	05.03.2008 05.03.2008	26.03.2008 26.03.2008	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, am 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden.							
EN 1857:2003+A1: 2008-02 DIN EN 1857:2003+A1: 2008-06	Chimneys - Components - Concrete flue liners	Abgasanlagen - Bauteile - Betoninnenrohre	2008/C 321/01 2010/C 167/01	16.12.2008 25.06.2010	26.02.2009 25.06.2010	18.03.2009 12.08.2010	01.01.2009 01.01.2010
EN 1857: 2010-04 DIN EN 1857: 2010-08	Chimneys - Components - Concrete flue liners	Abgasanlagen - Bauteile - Betoninnenrohre	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.01.2011 01.01.2012

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1858: 2003-07 DIN EN 1858: 2003-10	Chimneys - Components - Concrete flue blocks	Abgasanlagen - Bauteile - Betonformblöcke	2004/C 67/05 2008/C 321/01	17.03.2004 16.12.2008	23.04.2004 26.02.2009	05.05.2004 18.03.2009	01.05.2004 01.05.2005
EN 1858: 2008-12 DIN EN 1858: 2009-02	Chimneys - Components - Concrete flue blocks	Abgasanlagen - Bauteile - Betonformblöcke	2009/C 152/05 2010/C 344/01	04.07.2009 17.12.2010	03.08.2009 26.01.2011	19.08.2009 16.02.2011	01.09.2009 01.09.2010
EN 1858:2008+A1: 2011-06 DIN EN 1858:2008+A1: 2011-09	Chimneys - Components - Concrete flue blocks	Abgasanlagen - Bauteile - Betonformblöcke	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.04.2012 01.04.2013
EN 1863-2: 2004-10 DIN EN 1863-2: 2005-01	Glass in building - Heat strengthened soda lime silicate glass - Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Teilvorgespanntes Kalknatronglas - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 1873: 2005-12 DIN EN 1873: 2006-03	Prefabricated accessories for roofing - Individual roof lights of plastics - Product specification and test methods	Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen - Lichtkuppeln aus Kunststoff - Produktfestlegungen und Prüfverfahren	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.10.2006 01.10.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1916: 2002-10 DIN EN 1916: 2003-04	Concrete pipes and fittings, unreinforced, steel fibre and reinforced	Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2003/C 47/02 2011/C 246/01	27.02.2003 24.08.2011	08.04.2003 23.09.2011	23.04.2003 14.10.2011	01.08.2003 23.11.2004
Im Bundesanzeiger vom 23.04.2003 wurde eine Fassung DIN EN 1916:2002-04 bekannt gemacht.							
EN 1916:2002/AC: 2003-12 DIN EN 1916:2002/AC: 2004-05	Concrete pipes and fittings, unreinforced, steel fibre and reinforced	Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2006/C 304/01 2006/C 304/01	13.12.2006 13.12.2006	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
Diese Berichtigung wird ab der Ausgabe des Amtsblatts C 290 vom 04.12.2007 nicht mehr genannt. Eine Zeitlang (mindestens bis zum 18.08.2008) stand sie jedoch noch auf der Internetseite, auf die die Kommissionsdienste in dieser Ausgabe des Amtsblatts hinsichtlich der Angaben zu Koexistenzperioden verwiesen haben.							
EN 1916:2002/AC: 2006	Concrete pipes and fittings, unreinforced, steel fibre and reinforced	Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2007/C 290/12 2007/C 290/12	04.12.2007 04.12.2007			01.01.2008 01.01.2008
Diese Berichtigung wurde vom DIN zusammen mit der Berichtigung 2008-08 umgesetzt.							
EN 1916:2002/AC: 2008 DIN EN 1916:2002/AC: 2008-08	Concrete pipes and fittings, unreinforced, steel fibre and reinforced	Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 1917: 2002-10 DIN EN 1917: 2003-04	Concrete manholes and inspection chambers, unreinforced, steel fibre and reinforced	Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2002/C 320/05 2011/C 246/01	20.12.2002 24.08.2011	20.03.2003 23.09.2011	29.03.2003 14.10.2011	01.08.2003 23.11.2004
EN 1917:2002/AC: 2003 DIN EN 1917:2002/AC: 2004-05	Concrete manholes and inspection chambers, unreinforced, steel fibre and reinforced	Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2006/C 304/01 2006/C 304/01	13.12.2006 13.12.2006	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
Diese Berichtigung wird ab der Ausgabe des Amtsblatts C 290 vom 04.12.2007 nicht mehr genannt. Eine Zeitlang (mindestens bis zum 18.08.2008) stand sie jedoch noch auf der Internetseite, auf die die Kommissionsdienste in dieser Ausgabe des Amtsblatts hinsichtlich der Angaben zu Koexistenzperioden verwiesen haben.							
EN 1917:2002/AC: 2006	Concrete manholes and inspection chambers, unreinforced, steel fibre and reinforced	Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2007/C 290/12 2007/C 290/12	04.12.2007 04.12.2007			01.01.2008 01.01.2008
Diese Berichtigung wurde vom DIN zusammen mit der Berichtigung 2008-08 umgesetzt.							
EN 1917:2002/AC: 2008 DIN EN 1917:2002/AC: 2008-08	Concrete manholes and inspection chambers, unreinforced, steel fibre and reinforced	Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009
EN 1935: 2002-02 DIN EN 1935: 2002-05	Building hardware - Single-axis hinges - Requirements and test methods	Baubeschläge - Einachsige Tür- und Fensterbänder - Anforderungen und Prüfverfahren	2002/C 154/04 2011/C 246/01	28.06.2002 24.08.2011	16.09.2002 23.09.2011	25.09.2002 14.10.2011	01.10.2002 01.12.2003
EN 1935:2002/AC: 2003-12	Building hardware - Single-axis hinges - Requirements and test methods	Baubeschläge - Einachsige Tür- und Fensterbänder - Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011			01.01.2007 01.01.2007
Der Inhalt der Berichtigung wurde in den Mitteilungen des DIN, Heft 3/2004, Seite A 131, bekannt gemacht. Im ersten Satz des Anhangs B.3 ist als Voraussetzung hinzuzufügen: "Bei geschlossener Tür darf ohne Anwendung ...".							
EN 10025-1: 2004-11 DIN EN 10025- 1: 2005-02	Hot-rolled products of structural steels - Part 1: General technical delivery conditions	Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen - Teil 1: Allgemeine technische Lieferbedingungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 10080: 2005-05	Steel for the reinforcement of concrete - Weldable reinforcing steel - General	Stahl für die Bewehrung von Beton - Schweißgeeigneter Betonstahl - Allgemeines	2005/C 319/01	14.12.2005			01.09.2006
DIN EN 10080: 2005-08			2006/C 134/01	08.06.2006			01.09.2007
<p>Im Amtsblatt der EU C 134 vom 08.06.2006 wurde darauf hingewiesen, dass ein Verfahren nach Artikel 5 Absatz 1 BPR eingeleitet worden ist mit dem Ziel, die Fundstelle der Norm EN 10080 aus dem Amtsblatt zurückzuziehen. Die Zurückziehung erfolgte durch Entscheidung der Kommission 2006/893/EG vom 5. Dezember 2006, bekannt gemacht im Amtsblatt der EU L 343 vom 8.12.2006.</p>							
EN 10088-4: 2009-04 DIN EN 10088-4: 2009-08	Stainless steels - Part 4: Technical delivery conditions for sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes	Nichtrostende Stähle - Teil 4: Technische Lieferbedingungen für Blech und Band aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen	2009/C 152/05	04.07.2009	03.08.2009 09.03.2010	19.08.2009 23.04.2010	01.02.2010 01.02.2011
EN 10088-4: 2009-04 DIN EN 10088-4: 2010-01	Stainless steels - Part 4: Technical delivery conditions for sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes	Nichtrostende Stähle - Teil 4: Technische Lieferbedingungen für Blech und Band aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.02.2010 01.02.2011
<p>Das DIN hat die Norm mit korrigierter Seitenpaginierung erneut herausgegeben. Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 verwies trotzdem auf die alte Fassung der DIN EN von 2009-08.</p>							
EN 10088-5: 2009 DIN EN 10088-5: 2009-07	Stainless steels - Part 5: Technical delivery conditions for bars, rods, wire, sections and bright products of corrosion resisting steels for construction purposes	Nichtrostende Stähle - Teil 5: Technische Lieferbedingungen für Stäbe, Walzdraht, gezogenen Draht, Profile und Blankstahlerzeugnisse aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 10210-1: 2006-04 DIN EN 10210-1: 2006-07	Hot finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions	Warmgefertigte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen - Teil 1: Technische Lieferbedingungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.02.2007 01.02.2008
EN 10219-1: 2006-04 DIN EN 10219-1: 2006-07	Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels - Part 1: Technical delivery conditions	Kaltgefertigte geschweißte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen - Teil 1: Technische Lieferbedingungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.02.2007 01.02.2008

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 10224: 2002-12 DIN EN 10224: 2003-07	Non-alloy steel tubes and fittings for the conveyance of aqueous liquids including water for human consumption - Technical delivery conditions	Rohre und Fittings aus unlegierten Stählen für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschließlich Trinkwasser - Technische Lieferbedingungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011			01.04.2006 01.04.2007
EN 10224:2002/A1: 2005-04 DIN EN 10224:2002+A1: 2005-12	Non-alloy steel tubes and fittings for the conveyance of water and other aqueous liquids - Technical delivery conditions	Rohre und Fittings aus unlegiertem Stahl für den Transport von Wasser und anderen wässrigen Flüssigkeiten - Technische Lieferbedingungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.04.2006 01.04.2007
EN 10255:2004+A1: 2007-04 DIN EN 10255:2004+A1: 2007-07	Non-alloy steel tubes suitable for welding and threading - Technical delivery conditions	Rohre aus unlegiertem Stahl mit Eignung zum Schweißen und Gewindeschneiden - Technische Lieferbedingungen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 10311: 2005-05 DIN EN 10311: 2005-08	Joints for the connection of steel tubes and fittings for the conveyance of water and other aqueous liquids	Verbindungen für Stahlrohre und Fittings für den Transport von Wasser und anderen wässrigen Flüssigkeiten	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.03.2006 01.03.2007
EN 10312: 2002-12 DIN EN 10312: 2003-04	Welded stainless steel tubes for the conveyance of aqueous liquids including water for human consumption - Technical delivery conditions	Geschweißte Rohre aus nichtrostenden Stählen für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschließlich Trinkwasser - Technische Lieferbedingungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011			01.04.2006 01.04.2007
EN 10312:2002/A1: 2005-06 DIN EN 10312:2002+A1: 2005-12	Welded stainless steel tubes for the conveyance of water and other aqueous liquids - Technical delivery conditions	Geschweißte Rohre aus nichtrostendem Stahl für den Transport von Wasser und anderen wässrigen Flüssigkeiten - Technische Lieferbedingungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.04.2006 01.04.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	Titel deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 10340: 2007-10 DIN EN 10340: 2008-01	Steel castings for structural uses	Stahlguss für das Bauwesen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 10340:2007/AC: 2008 DIN EN 10340:2007/AC: 2008-11	Steel castings for structural uses	Stahlguss für das Bauwesen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010
EN 10343: 2009-03 DIN EN 10343: 2009-07	Steels for quenching and tempering for construction purposes - Technical delivery conditions	Vergütungsstähle für das Bauwesen - Technische Lieferbedingungen	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 12004: 2001-03 DIN EN 12004: 2001-07	Adhesives for tiles - Definitions and specifications	Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Definitionen und Spezifikationen	2005/C 139/03 2006/C 304/01	08.06.2005 13.12.2006			
EN 12004:2001/A1: 2002-06 DIN EN 12004:2001+A1: 2002-10	Adhesives for tiles - Definitions and specifications	Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Definitionen und Spezifikationen	2002/C 212/06 2006/C 304/01	06.09.2002 13.12.2006	20.12.2002 13.02.2007	08.01.2003 08.03.2007	01.04.2003 01.04.2004
EN 12004:2001/A1: 2002/AC: 2002 Die Berichtigung wurde zusammen mit der Änderung A1 umgesetzt.	Adhesives for tiles - Definitions and specifications	Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Definitionen und Spezifikationen	2005/C 139/03 2006/C 304/01	08.06.2005 13.12.2006			01.06.2005 01.06.2005
EN 12004: 2007-08 DIN EN 12004: 2007-11	Adhesives for tiles - Requirements, evaluation of conformity, classification and designation	Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten - Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.06.2008 01.06.2010

Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, am 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.06.2009 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.06.2008 bis 01.06.2009). Auf der Sitzung des StAB im Juni 2009 war dann für das Ende der 01.06.2010 festgelegt worden.

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12050-1: 2001-01 DIN EN 12050- 1: 2001-05	Wastewater lifting plants for buildings and sites - Principles of construction and testing - Part 1: Lifting plants for wastewater containing faecal matter	Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung - Bau- und Prüfgrundsätze - Teil 1: Fäkalienhebeanlagen	2001/C 202/06 2011/C 246/01	18.07.2001 24.08.2011	23.10.2001 23.09.2011	03.11.2001 14.10.2011	01.11.2001 01.11.2002
EN 12050-2: 2000-12 DIN EN 12050- 2: 2001-05	Wastewater lifting plants for buildings and sites - Principles of construction and testing - Part 2: Lifting plants for faecal-free wastewater	Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung - Bau- und Prüfgrundsätze - Teil 2: Abwasserhebeanlagen für fäkalienfreies Abwasser	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 23.09.2011	03.11.2001 14.10.2011	01.10.2001 01.10.2002
EN 12050-3: 2000-12 DIN EN 12050- 3: 2001-05	Wastewater lifting plants for buildings and sites - Principles of construction and testing - Part 3: Lifting plants for wastewater containing faecal matter for limited applications	Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung - Bau- und Prüfgrundsätze - Teil 3: Fäkalienhebeanlagen zur begrenzten Verwendung	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 23.09.2011	03.11.2001 14.10.2011	01.10.2001 01.10.2002
Im Bundesanzeiger vom 11.10.2005 wurde eine Fassung DIN EN 12050-3:2001-01 bekannt gemacht.							
EN 12050-4: 2000-12 DIN EN 12050- 4: 2001-05	Wastewater lifting plants for buildings and sites - Principles of construction and testing - Part 4: Non- return valves for faecal-free wastewater and wastewater containing faecal matter	Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung - Bau- und Prüfgrundsätze - Teil 4: Rückflussverhinderer für fäkalienfreies und fäkalienhaltiges Abwasser	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 23.09.2011	03.11.2001 14.10.2011	01.10.2001 01.10.2002
EN 12057: 2004-10 DIN EN 12057: 2005-01	Natural stone products - Modular tiles - Requirements	Natursteinprodukte - Fliesen - Anforderungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 12058: 2004-10 DIN EN 12058: 2005-01	Natural stone products - Slabs for floors and stairs - Requirements	Natursteinprodukte - Bodenplatten und Stufenbeläge - Anforderungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 12094-1: 2003-04 DIN EN 12094- 1: 2003-07	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 1: Requirements and test methods for electrical automatic control and delay devices	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für automatische elektrische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.02.2004 01.05.2006
DIN EN 12094- 1:2003/Ber1: 2006-09	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 1: Requirements and test methods for electrical automatic control and delay devices	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für automatische elektrische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen			05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	

Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12094-2: 2003-04 DIN EN 12094- 2: 2003-09	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 2: Requirements and test methods for non-electrical automatic control and delay devices	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 2: Anforderungen und Prüfverfahren für nichtelektrische automatische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.02.2004 01.05.2006
EN 12094-3: 2003-03 DIN EN 12094- 3: 2003-07	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 3: Requirements and test methods for manual triggering and stop devices	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 3: Anforderungen und Prüfverfahren für Handauslöseeinrichtungen und Stopptaster	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.01.2004 01.09.2005
EN 12094-4: 2004-07 DIN EN 12094- 4: 2004-10	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 4: Requirements and test methods for container valve assemblies and their actuators	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 4: Anforderungen und Prüfverfahren für Behälterventilbaugruppen und zugehörige Auslöseeinrichtungen	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 23.09.2011	16.12.2004 14.10.2011	01.05.2005 01.08.2007
EN 12094-5: 2000-12 DIN EN 12094- 5: 2001-03	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 5: Requirements and test methods for high and low pressure selector valves and their actuators for CO2 systems	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 5: Anforderungen und Prüfverfahren für Hoch- und Niederdruck-Bereichsventile und zugehörige Auslöseeinrichtungen für CO2-Anlagen	2001/C 202/06 2006/C 134/01	18.07.2001 08.06.2006	23.10.2001 04.08.2006	03.11.2001 28.08.2006	01.10.2001 01.04.2004
EN 12094-5: 2006-04 DIN EN 12094- 5: 2006-07	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 5: Requirements and test methods for high and low pressure selector valves and their actuators	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 5: Anforderungen und Prüfverfahren für Hoch- und Niederdruck-Bereichsventile und zugehörige Auslöseeinrichtungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.02.2007 01.05.2009
EN 12094-6: 2000-12 DIN EN 12094- 6: 2001-03	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 6: Requirements and test methods for non-electrical disable devices for CO2 systems	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 6: Anforderungen und Prüfverfahren für nichtelektrische Blockiereinrichtungen	2001/C 202/06 2006/C 134/01	18.07.2001 08.06.2006	23.10.2001 04.08.2006	03.11.2001 29.08.2006	01.10.2001 01.04.2004
EN 12094-6: 2006-04 DIN EN 12094- 6: 2006-07	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 6: Requirements and test methods for non-electrical disable devices	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 6: Anforderungen und Prüfverfahren für nicht-elektrische Blockiereinrichtungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.02.2007 01.05.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12094-7: 2000-12 DIN EN 12094-7: 2001-03	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 7: Requirements and test methods for nozzles for CO2 systems	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 7: Anforderungen und Prüfverfahren für Düsen für CO2-Anlagen	2001/C 202/06 2011/C 246/01	18.07.2001 24.08.2011	23.10.2001	03.11.2001	01.10.2001 01.04.2004
Die Bekanntmachung im ABI. der EU vom 08.06.2006 war offensichtlich fehlerhaft. Die Angabe der Grundnorm fehlte. Dafür wurde die Änderung A1 zweimal aufgeführt, dabei das erste Mal in Verbindung mit der Koexistenzperiode für die Grundnorm.							
EN 12094-7:2000/A1: 2005-01 DIN EN 12094-7:2000+A1: 2005-04	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 7: Requirements and test methods for nozzles for CO2 systems	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 7: Anforderungen und Prüfverfahren für Düsen für CO2-Anlagen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.11.2005 01.11.2006
EN 12094-8: 2006-04 DIN EN 12094-8: 2006-07	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 8: Requirements and test methods for connectors	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 8: Anforderungen und Prüfverfahren für Verbindungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.02.2007 01.05.2009
EN 12094-9: 2003-03 DIN EN 12094-9: 2003-07	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 9: Requirements and test methods for special fire detectors	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 9: Anforderungen und Prüfverfahren für spezielle Branderkennungs-elemente	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.01.2004 01.09.2005
EN 12094-10: 2003-04 DIN EN 12094-10: 2003-09	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 10: Requirements and test methods for pressure gauges and pressure switches	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 10: Anforderungen und Prüfverfahren für Druckmessgeräte und Druckschalter	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.02.2004 01.05.2006
EN 12094-11: 2003-03 DIN EN 12094-11: 2003-07	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 11: Requirements and test methods for mechanical weighing devices	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 11: Anforderungen und Prüfverfahren für mechanische Wägeeinrichtungen	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.01.2004 01.09.2005
EN 12094-12: 2003-03 DIN EN 12094-12: 2003-07	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 12: Requirements and test methods for pneumatic alarm devices	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 12: Anforderungen und Prüfverfahren für pneumatische Alarmgeräte	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.01.2004 01.09.2005

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	Titel deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung		Bundesanzeiger		Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
			Nr. Bekannt- machung	Datum			
EN 12094-13: 2001-03 DIN EN 12094- 13: 2001-06	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 13: Requirements and test methods for check valves and non-return valves	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 13: Anforderungen und Prüfverfahren für Rückflussverhinderer und Rückschlagventile	2001/C 202/06 2011/C 246/01	18.07.2001 24.08.2011	23.10.2001 23.09.2011	03.11.2001 14.10.2011	01.01.2002 01.04.2004
EN 12094-13:2001/AC: 2002 DIN EN 12094-13:2001/AC: 2002-06	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 13: Requirements and test methods for check valves and non-return valves	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln - Teil 13: Anforderungen und Prüfverfahren für Rückflussverhinderer und Rückschlagventile	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010
Diese Berichtigung wurde zuerst nur im Bundesanzeiger vom 18.03.09, später dann auch im Amtsblatt der EU aufgeführt. Im Bundesanzeiger vom 19.08.2009 wurde die Berichtigung jedoch nicht bekannt gemacht.							
EN 12101-1: 2005-08	Smoke and heat control systems - Part 1: Specification for smoke barriers	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 1: Bestimmungen für Rauchschürzen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011			01.06.2006 01.09.2008
Das DIN hat mit der Herausgabe der Norm bis zur Fertigstellung der Änderung A1 gewartet.							
EN 12101-1:2005/A1: 2006-03 DIN EN 12101-1:2005+A1: 2006-06	Smoke and heat control systems - Part 1: Specification for smoke barriers	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 1: Bestimmungen für Rauchschürzen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.12.2006 01.09.2008
Die Bundesanzeiger vom 23.04.2010 und vom 22.06.2010 machten diese Normfassung nicht bekannt.							
EN 12101-2: 2003-06 DIN EN 12101-2: 2003-09	Smoke and heat control systems - Part 2: Specification for natural smoke and heat exhaust ventilators	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 2: Festlegungen für natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.04.2004 01.09.2006
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese nannte als Ende der Koexistenzperiode mindestens bis zum 05.03.2008 den 01.09.2005 statt des in den letzten Bekanntmachungen davor genannten 01.09.2006. Bis zum 18.08.2008 wurde diese Angabe korrigiert.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12101-3: 2001-02 DIN EN 12101- 3: 2002-06	Smoke and heat control systems - Part 3: Specification for powered smoke and heat exhaust ventilators	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 3: Bestimmungen für maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsgeräte	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.04.2004 01.04.2005
Im ABl. der EU C 67 vom 17.03.2004 nennt die Kommission eine Ausgabe EN 12101-3:2003. In späteren Ausgaben wird dann eine EN 12101-3:2002 genannt.							
EN 12101- 3:2001/AC: 2005 DIN EN 12101- 3:2001/AC: 2006-04	Smoke and heat control systems - Part 3: Specification for powered smoke and heat exhaust ventilators	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 3: Bestimmungen für maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsgeräte	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.01.2006 01.01.2006
Die Bekanntmachungen im Amtsblatt der EU verweisen ab 2007/C 290/12 auf eine Ausgabe EN 12101-3:2002/AC:2005.							
EN 12101-6: 2005-06 DIN EN 12101- 6: 2005-09	Smoke and heat control systems - Part 6: Specification for pressure differential systems - Kits	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 6: Festlegungen für Differenzdrucksysteme, Bausätze	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.04.2006 01.04.2007
EN 12101- 6:2005/AC: 2006	Smoke and heat control systems - Part 6: Specification for pressure differential systems - Kits	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 6: Festlegungen für Differenzdrucksysteme, Bausätze	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011			01.01.2007 01.01.2007
Das DIN hat diese Berichtigung nicht veröffentlicht, weil diese unvollständig ist und weil der informative Anhang, auf den sich die Berichtigung bezieht, einer Überarbeitung bedarf. Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese enthielt einen Eintrag für diese Berichtigung (allerdings mit fehlerhafter Bezeichnung EN 12101-6:2002/AC:2006), machte aber mindestens bis zum 05.03.2008 explizit keine Angaben zu einer Koexistenzperiode. Bis zum 18.08.2008 wurde diese nachgetragen (01.01.2007 bis 01.01.2007).							
EN 12101-7: 2011-05 DIN EN 12101- 7: 2011-08	Smoke and heat control systems - Part 7: Smoke duct sections	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 7: Entrauchungskanalstücke	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.02.2012 01.02.2013
EN 12101-8: 2011-05 DIN EN 12101- 8: 2011-08	Smoke and heat control systems - Part 8: Smoke control dampers	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 8: Entrauchungsklappen	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.02.2012 01.02.2013

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	Titel deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12101-10: 2005-10 DIN EN 12101- 10: 2006-01	Smoke and heat control systems - Part 10: Power supplies	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 10: Energieversorgung	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.10.2006 01.05.2012
EN 12101- 10:2005/AC: 2007-01 DIN EN 12101- 10:2005/AC: 2009-07	Smoke and heat control systems - Part 10: Power supplies	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 10: Energieversorgung	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	04.09.2009 23.09.2011	08.10.2009 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Das DIN ersetzt mit dieser Berichtigung die Berichtigung von 2009-04. Der Bundesanzeiger vom 19.08.2009 erwähnte diese Berichtigung zwar als Referenz, machte aber die Fassung 2006-01 der Norm bekannt.							
EN 12101- 10:2005/AC: 2007-01 DIN EN 12101- 10:2005/AC: 2009-04	Smoke and heat control systems - Part 10: Power supplies	Rauch- und Wärmefreihaltung - Teil 10: Energieversorgung	2007/C 290/12 2010/C 344/01	04.12.2007 17.12.2010			01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Berichtigung. Zum 25.09.2008 war die Berichtigung nachgetragen worden.							
EN 12150-2: 2004-10 DIN EN 12150- 2: 2005-01	Glass in building - Thermally toughened soda lime silicate safety glass - Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 12209: 2003-12 DIN EN 12209: 2004-03	Building hardware - Locks and latches - Mechanically operated locks, latches and locking plates - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Schlösser - Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	16.11.2004 23.09.2011	27.11.2004 14.10.2011	01.12.2004 01.06.2006
Im Bundesanzeiger vom 27.11.2004 wurde eine Fassung DIN EN 12209:2003 bekannt gemacht.							
EN 12209:2003/AC: 2005 DIN EN 12209:2003/AC: 2006-06	Building hardware - Locks and latches - Mechanically operated locks, latches and locking plates - Requirements and test methods	Schlösser und Baubeschläge - Schlösser - Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2006

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12259-1:1999+A1:2001-06 DIN EN 12259-1:1999+A1:2001-11	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 1: Sprinklers	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 1: Sprinkler	2002/C 40/03 2011/C 246/01	14.02.2002 24.08.2011	05.04.2002 14.09.2005	16.04.2002 11.10.2005	01.04.2002 01.09.2005
EN 12259-1:1999+A1:2001/A2: 2004-05	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 1: Sprinklers	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 1: Sprinkler	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011			01.03.2005 01.03.2006
Das DIN hat mit der Neuausgabe der Norm bis zur Fertigstellung der Änderung A3 gewartet.							
EN 12259-1:1999+A1:2001/A3: 2006-02 DIN EN 12259-1:1999+A1+A2+A3: 2006-03	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 1: Sprinklers	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 1: Sprinkler	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.11.2006 01.11.2007
DIN EN 12259-1:1999+A1+A2+A3/Ber1: 2007-01	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 1: Sprinklers	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 1: Sprinkler			05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	
Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12259-2: 1999-06 DIN EN 12259- 2: 2000-10	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 2: Wet alarm valve assemblies	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 2: Nassalarmventil mit Zubehör	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.01.2002 01.08.2007
EN 12259- 2:1999/A1: 2001-03 DIN EN 12259- 2:1999+A1: 2001-08	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 2: Wet alarm valve assemblies	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 2: Nassalarmventil mit Zubehör	2001/C 358/08 2011/C 246/01	15.12.2001 24.08.2011	05.04.2002 23.09.2011	16.04.2002 14.10.2011	01.01.2002 01.08.2007
EN 12259- 2:1999/AC: 2002-07 DIN EN 12259- 2:1999+A1/AC: 2002-11	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 2: Wet alarm valve assemblies	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 2: Nassalarmventil mit Zubehör	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.06.2005 01.06.2005
EN 12259- 2:1999/A2: 2005-11 DIN EN 12259- 2:1999/A2: 2006-02	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 2: Wet alarm valve assemblies	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 2: Nassalarmventil mit Zubehör	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.09.2006 01.08.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12259-3: 2000-05 DIN EN 12259-3: 2000-08	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 3: Dry alarm valve assemblies	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 3: Trockenalarmventile mit Zubehör	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.01.2002 01.08.2007
EN 12259-3:2000/A1: 2001-03 DIN EN 12259-3:2000+A1: 2001-08	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 3: Dry alarm valve assemblies	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 3: Trockenalarmventile mit Zubehör	2001/C 358/08 2011/C 246/01	15.12.2001 24.08.2011	05.04.2002 23.09.2011	16.04.2002 14.10.2011	01.01.2002 01.08.2007
EN 12259-3:2000/A2: 2005-11 DIN EN 12259-3:2000/A2: 2006-02	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 3: Dry alarm valve assemblies	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 3: Trockenalarmventile mit Zubehör	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.09.2006 01.08.2007
DIN EN 12259-3:2001/Ber: 2008-06	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 3: Dry alarm valve assemblies	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 3: Trockenalarmventile mit Zubehör			26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	
Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung. Die Bundesanzeiger vom 19.08.2009, vom 23.04.2010 und vom 22.06.2010 machten die Berichtigung nicht bekannt.							
EN 12259-4: 2000-02 DIN EN 12259-4: 2000-04	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 4: Water motor alarms	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 4: Wassergetriebene Alarmglocken	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.01.2002 01.04.2004
EN 12259-4:2000/A1: 2001-03 DIN EN 12259-4:2000+A1: 2001-08	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 4: Water motor alarms	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 4: Wassergetriebene Alarmglocken	2001/C 358/08 2011/C 246/01	15.12.2001 24.08.2011	05.04.2002 23.09.2011	16.04.2002 14.10.2011	01.01.2002 01.04.2004
EN 12259-5: 2002-09 DIN EN 12259-5: 2002-12	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 5: Water flow detectors	Ortsfeste Löschanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 5: Strömungsmelder	2003/C 47/02 2011/C 246/01	27.02.2003 24.08.2011	08.04.2003 23.09.2011	23.04.2003 14.10.2011	01.07.2003 01.09.2005

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12271: 2006-12 DIN EN 12271: 2007-03	Surface dressing - Requirements	Oberflächenbehandlung - Anforderungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2011
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009). Nach Befassung des Ständigen Ausschusses für das Bauwesen im November 2008 wurde die Koexistenzperiode verlängert.							
EN 12273: 2008-04 DIN EN 12273: 2008-08	Slurry surfacing - Requirements	Dünne Asphaltsschichten in Kaltbauweise - Anforderungen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2011
EN 12285-2: 2005-02 DIN EN 12285- 2: 2005-05	Workshop fabricated steel tanks - Part 2: Horizontal cylindrical single skin and double skin tanks for the aboveground storage of flammable and non-flammable water polluting liquids	Werksgefertigte Tanks aus Stahl - Teil 2: Liegende zylindrische ein- und doppelwandige Tanks zur oberirdischen Lagerung von brennbaren und nichtbrennbaren wassergefährdenden Flüssigkeiten	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.01.2006 01.01.2008
EN 12326-1: 2004-07 DIN EN 12326- 1: 2004-10	Slate and stone products for discontinuous roofing and cladding - Part 1: Product specification	Schiefer und andere Natursteinprodukte für überlappende Dachdeckungen und Außenwandbekleidungen - Teil 1: Produktspezifikation	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 23.09.2011	16.12.2004 14.10.2011	01.05.2005 01.05.2008
EN 12337-2: 2004-10 DIN EN 12337- 2: 2005-01	Glass in building - Chemically strengthened soda lime silicate glass - Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Chemisch vorgespanntes Kalknatronglas - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 12352: 2006-04 DIN EN 12352: 2006-07	Traffic control equipment - Warning and safety light devices	Anlagen zur Verkehrssteuerung - Warn- und Sicherheitsleuchten	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.02.2007 01.02.2008
EN 12368: 2006-04 DIN EN 12368: 2006-07	Traffic control equipment - Signal heads	Anlagen zur Verkehrssteuerung - Signalleuchten	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.02.2007 01.02.2008
EN 12380: 2002-12 DIN EN 12380: 2003-03	Air admittance valves for drainage systems - Requirements, test methods and evaluation of conformity	Belüftungsventile für Entwässerungssysteme - Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsbewertung	2003/C 165/02 2011/C 246/01	16.07.2003 24.08.2011	30.10.2003 23.09.2011	08.11.2003 14.10.2011	01.10.2003 01.10.2004

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12416-1: 2001-03	Fixed firefighting systems - Powder systems - Part 1: Requirements and test methods for components	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Pulvertüschanlagen - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Bauteile	2001/C 202/06	18.07.2001	23.10.2001	03.11.2001	01.01.2002
DIN EN 12416- 1: 2001-12			2009/C 309/04	18.12.2009	26.02.2009	18.03.2009	01.04.2004
<p>Die Norm war zwischenzeitlich in der Bekanntmachung 2007/C 290/12 vom 04.12.2007 nicht aufgeführt worden, da von Herstellerseite Bedenken gegenüber einer harmonisierten Normung für die betroffenen Systeme vorgebracht worden waren. Die Kommissionsdienste haben dann beschlossen, alle von diesen Bedenken betroffenen Normenteile (EN 12416-1 und -2, EN 13565-1) (erneut) im Amtsblatt aufzuführen, und zwar in der Fassung, in der sie Ende 2006 (ABl. der EU C 304 vom 13.12.2006) genannt worden waren, da die Anhänge ZA in den jüngeren Normenfassungen gestrichen worden sind. Diese Vorgehensweise haben die Kommissionsdienste jedoch mit dem Amtsblatt C 71 vom 19.03.2010 revidiert. Die genannten Normen sind hier nicht mehr aufgeführt und gelten damit als zurückgezogen aus der Liste der harmonisierten Normen.</p>							
EN 12416- 1:2001/A1: 2004-05	Fixed firefighting systems - Powder systems - Part 1: Requirements and test methods for components	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Pulvertüschanlagen - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Bauteile	2005/C 139/03	08.06.2005	14.09.2005	11.10.2005	01.06.2005
DIN EN 12416- 1:2001/A1: 2004-08			2009/C 309/04	18.12.2009	26.02.2009	18.03.2009	01.06.2005
<p>Die Norm war zwischenzeitlich in der Bekanntmachung 2007/C 290/12 vom 04.12.2007 nicht aufgeführt worden, da von Herstellerseite Bedenken gegenüber einer harmonisierten Normung für die betroffenen Systeme vorgebracht worden waren. Die Kommissionsdienste haben daraufhin zuerst beschlossen, alle von diesen Bedenken betroffenen Normenteile (EN 12416-1 und -2, EN 13565-1) (erneut) im Amtsblatt aufzuführen, und zwar in der Fassung, in der sie Ende 2006 (ABl. der EU C 304 vom 13.12.2006) genannt worden waren, da die Anhänge ZA in den jüngeren Normenfassungen gestrichen worden sind. Der Bundesanzeiger vom 19.08.2009 nennt jedoch die Fassung von 2007 (beinhaltet die Änderung A2), in der die Beziehung zum Mandat M/109 der Bauproduktenrichtlinie gestrichen worden ist. Diese Vorgehensweise haben die Kommissionsdienste jedoch mit dem Amtsblatt C 71 vom 19.03.2010 revidiert. Die genannten Normen sind hier nicht mehr aufgeführt und gelten damit als zurückgezogen aus der Liste der harmonisierten Normen.</p>							
EN 12416- 1:2006/A2: 2007-06	Fixed firefighting systems - Powder systems - Part 1: Requirements and test methods for components	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Pulvertüschanlagen - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Bauteile			03.08.2009	19.08.2009	
DIN EN 12416- 1:2001+A2: 2007-09					09.03.2010	23.04.2010	

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12416-2: 2001-06	Fixed firefighting systems - Powder systems - Part 2: Design, construction and maintenance	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Pulverlöschanlagen - Teil 2: Planung, Einbau und Wartung	2002/C 40/03 2009/C 309/01	14.02.2002 18.12.2009	05.04.2002 26.02.2009	16.04.2002 18.03.2009	01.04.2002 01.04.2004
DIN EN 12416- 2: 2001-12							
<p>Die Norm war zwischenzeitlich in der Bekanntmachung 2007/C 290/12 vom 04.12.2007 nicht aufgeführt worden, da von Herstellerseite Bedenken gegenüber einer harmonisierten Normung für die betroffenen Systeme vorgebracht worden waren. Die Kommissionsdienste haben daraufhin zuerst beschlossen, alle von diesen Bedenken betroffenen Normenteile (EN 12416-1 und -2, EN 13565-1) (erneut) im Amtsblatt aufzuführen, und zwar in der Fassung, in der sie Ende 2006 (ABl. der EU C 304 vom 13.12.2006) genannt worden waren, da die Anhänge ZA in den jüngeren Normenfassungen gestrichen worden sind. Der Bundesanzeiger vom 19.08.2009 nennt jedoch die Fassung von 2007 (beinhaltet die Änderung A1), in der die Beziehung zum Mandat M/109 der Bauproduktenrichtlinie gestrichen worden ist. Diese Vorgehensweise haben die Kommissionsdienste jedoch mit dem Amtsblatt C 71 vom 19.03.2010 revidiert. Die genannten Normen sind hier nicht mehr aufgeführt und gelten damit als zurückgezogen aus der Liste der harmonisierten Normen.</p>							
EN 12416- 2:2001+A1: 2007-06	Fixed firefighting systems - Powder systems - Part 2: Design, construction and maintenance	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Pulverlöschanlagen - Teil 2: Planung, Einbau und Wartung			03.08.2009 09.03.2010	19.08.2009 23.04.2010	
DIN EN 12416- 2:2001+A1: 2007-09							
EN 12446: 2003-04	Chimneys - Components - Concrete outer wall elements	Abgasanlagen - Bauteile - Außenschalen aus Beton	2004/C 67/05	17.03.2004	23.04.2004	05.05.2004	01.02.2004
DIN EN 12446: 2003-08			2010/C 344/01	17.12.2010	26.01.2011	16.02.2011	01.02.2005
EN 12446: 2011-06	Chimneys - Components - Concrete outer wall elements	Abgasanlagen - Bauteile - Außenschalen aus Beton	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.04.2012
DIN EN 12446: 2011-09							01.04.2013
EN 12467: 2004-12	Fibre-cement flat sheets - Product specification and test methods	Faserzement-Tafeln - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2005/C 319/01	14.12.2005			01.01.2006
			2011/C 246/01	24.08.2011			01.01.2007
Das DIN hat mit der Ausgabe der Norm bis zur Fertigstellung der Änderung A1 gewartet.							
EN 12467:2004/A1: 2005-08	Fibre-cement flat sheets - Product specification and test methods	Faserzement-Tafeln - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2005/C 319/01	14.12.2005	10.02.2006	16.03.2006	01.01.2006
DIN EN 12467:2004+A1: 2006-04			2011/C 246/01	24.08.2011	04.08.2006	29.08.2006	01.01.2007
EN 12467:2004/A2: 2006-09	Fibre-cement flat sheets - Product specification and test methods	Faserzement-Tafeln - Produktspezifikation und Prüfverfahren	2006/C 304/01	13.12.2006	13.02.2007	08.03.2007	01.07.2007
DIN EN 12467:2004+A1 +A2: 2006-12			2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.07.2008

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12566-1: 2000-01 DIN EN 12566- 1: 2000-09	Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 1: Prefabricated septic tanks	Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 1: Werkmäßig hergestellte Faulgruben	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.12.2004 01.12.2005
EN 12566- 1:2000/A1: 2003-12 DIN EN 12566- 1:2000+A1: 2004-05	Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 1: Prefabricated septic tanks	Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 1: Werkmäßig hergestellte Faulgruben	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	16.11.2004 23.09.2011	27.11.2004 14.10.2011	01.12.2004 01.12.2005
Im Bundesanzeiger vom 27.11.2004 wurde eine Fassung DIN EN 12566-1:2000/A1:2003 bekannt gemacht.							
EN 12566-3: 2005-07 DIN EN 12566- 3: 2005-10	Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 3: Packaged and/or site assembled domestic wastewater treatment plants	Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser	2005/C 319/01 2008/C 321/01	14.12.2005 16.12.2008	10.02.2006 26.02.2009	16.03.2006 18.03.2009	01.05.2006 01.07.2010
EN 12566- 3:2005+A1: 2009-01 DIN EN 12566- 3:2005+A1: 2009-07	Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 3: Packaged and/or site assembled domestic wastewater treatment plants	Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.11.2009 01.11.2010
EN 12566-4: 2007-11 DIN EN 12566- 4: 2008-01	Small wastewater treatment systems for up to 50 PT - Part 4: Septic tanks assembled in situ from prefabricated kits	Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW - Teil 4: Bausätze für vor Ort einzubauende Faulgruben	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 12591: 2009 DIN EN 12591: 2009-08	Bitumen and bituminous binders - Specifications for paving grade bitumens	Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Anforderungen an Straßenbaubitumen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung		Bundesanzeiger		Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
			Nr. Bekannt- machung	Datum			
EN 12620: 2002-09 DIN EN 12620: 2003-04	Aggregates for concrete	Gesteinskörnungen für Beton	2002/C 320/05 2007/C 290/12	20.12.2002 04.12.2007	20.03.2003 05.03.2008	29.03.2003 26.03.2008	01.07.2003 01.06.2004
EN 12620:2002/AC: 2004 DIN EN 12620:2002/AC: 2004-12	Aggregates for concrete	Gesteinskörnungen für Beton			05.03.2008	26.03.2008	
EN 12620:2002+A1: 2008-04 DIN EN 12620:2002+A1: 2008-07	Aggregates for concrete	Gesteinskörnungen für Beton	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
Die durch die Berichtigung von 2004 betroffenen Passagen wurden in dieser Änderung in z.T. leicht überarbeiteter Form berücksichtigt.							
EN 12676-1: 2000-03 DIN EN 12676- 1: 2000-06	Anti-glare systems for roads - Part 1: Performance and characteristics	Blendschutzsysteme für Straßen - Teil 1: Anforderungen und Eigenschaften	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.02.2004 01.02.2006
EN 12676- 1:2000/A1: 2003-04 DIN EN 12676- 1:2000+A1: 2003-08	Anti-glare systems for roads - Part 1: Performance and characteristics	Blendschutzzäune für Straßen - Teil 1: Anforderungen und Eigenschaften	2003/C 271/12 2011/C 246/01	12.11.2003 24.08.2011	13.01.2004 23.09.2011	23.01.2004 14.10.2011	01.02.2004 01.02.2006
EN 12737:2004+A1: 2007-10 DIN EN 12737:2004+A1: 2008-02	Precast concrete products - Floor slats for livestock	Betonfertigteile - Spaltenböden für die Tierhaltung	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung		Bundesanzeiger		Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
			Nr. Bekannt- machung	Datum			
EN 12764: 2004-12 DIN EN 12764: 2005-03	Sanitary appliances - Specification for whirlpool baths	Sanitärausstattungsgegenstände - Anforderungen an Whirlwannen	2005/C 139/03 2007/C 290/12	08.06.2005 04.12.2007	14.09.2005 05.03.2008	11.10.2005 26.03.2008	01.10.2005 01.10.2007
EN 12764:2004+A1: 2008-01 DIN EN 12764:2004+A1: 2008-04	Sanitary appliances - Specification for whirlpool baths	Sanitärausstattungsgegenstände - Anforderungen an Whirlwannen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 12794: 2005-02 DIN EN 12794: 2005-06	Precast concrete products - Foundation piles	Betonfertigteile - Gründungspfähle	2005/C 319/01 2006/C 304/01	14.12.2005 13.12.2006	10.02.2006 13.02.2007	16.03.2006 08.03.2007	01.01.2006 01.01.2008
EN 12794:2005+A1: 2007-05 DIN EN 12794:2005+A1: 2007-08	Precast concrete products - Foundation piles	Betonfertigteile - Gründungspfähle	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.02.2008 01.02.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, am 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.02.2008 bis 01.02.2009).							
EN 12794:2005+A1: 2007/AC: 2008 DIN EN 12794:2005+A1: 2007/AC: 2009-04	Precast concrete products - Foundation piles	Betonfertigteile - Gründungspfähle	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12809: 2001-06 DIN EN 12809: 2002-03	Residential independent boilers fired by solid fuel - Nominal heat output up to 50 kW - Requirements and test methods	Heizkessel für feste Brennstoffe - Nennwärmeleistung bis 50 kW - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.07.2005 01.07.2007
EN 12809:2001/AC: 2003	Residential independent boilers fired by solid fuel - Nominal heat output up to 50 kW - Requirements and test methods	Heizkessel für feste Brennstoffe - Nennwärmeleistung bis 50 kW - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 134/01	08.06.2006			01.06.2006 01.06.2006
Aufgrund von Fehlern in der Berichtigung wurde diese von DIN nicht umgesetzt.							
EN 12809:2001/A1: 2004-09 DIN EN 12809:2001+A1: 2005-08	Residential independent boilers fired by solid fuel - Nominal heat output up to 50 kW - Requirements and test methods	Heizkessel für feste Brennstoffe - Nennwärmeleistung bis 50 kW - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.07.2005 01.07.2007
Im Bundesanzeiger vom 23.04.2010 wurde zu dieser Norm nur die Berichtigung von Juni 2008 bekannt gemacht.							
EN 12809:2001/AC: 2006	Residential independent boilers fired by solid fuel - Nominal heat output up to 50 kW - Requirements and test methods	Heizkessel für feste Brennstoffe - Nennwärmeleistung bis 50 kW - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011			01.01.2008 01.01.2008
Die Berichtigung wurde zusammen mit der Berichtigung EN 12809:2001/A1: 2004/AC:2006 zu EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007 umgesetzt.							
EN 12809:2001/A1: 2004/AC: 2006	Residential independent boilers fired by solid fuel - Nominal heat output up to 50 kW - Requirements and test methods	Heizkessel für feste Brennstoffe - Nennwärmeleistung bis 50 kW - Anforderungen und Prüfungen	2007/C 290/12	04.12.2007			01.01.2007 01.01.2007
Die Berichtigung wurde von CEN zurückgezogen und durch EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007 ersetzt.							
EN 12809:2001/A1: 2004/AC: 2007 DIN EN 12809:2001/AC: 2006 und 2001/A1:2004/A C: 2008-06	Residential independent boilers fired by solid fuel - Nominal heat output up to 50 kW - Requirements and test methods	Heizkessel für feste Brennstoffe - Nennwärmeleistung bis 50 kW - Anforderungen und Prüfungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden. Die Berichtigung enthält ebenfalls den Text der Berichtigung 12809:2001/AC:2006. Der Bundesanzeiger vom 19.08.2009 machte diese Berichtigung nicht bekannt.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12815: 2001-06 DIN EN 12815: 2003-02	Residential cookers fired by solid fuel - Requirements and test methods	Herde für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.07.2005 01.07.2007
EN 12815:2001/AC: 2003	Residential cookers fired by solid fuel - Requirements and test methods	Herde für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 134/01 2006/C 304/01	08.06.2006 13.12.2006			01.06.2006 01.06.2006
Aufgrund von Fehlern in der Berichtigung wurde diese von DIN nicht umgesetzt.							
EN 12815:2001/A1: 2004-09 DIN EN 12815:2001+A1: 2005-09	Residential cookers fired by solid fuel - Requirements and test methods	Herde für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.07.2005 01.07.2007
Im Bundesanzeiger vom 23.04.2010 wurde zu dieser Norm nur die Berichtigung von Juni 2008 bekannt gemacht.							
EN 12815:2001/AC: 2006	Residential cookers fired by solid fuel - Requirements and test methods	Herde für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	26.02.2009	18.03.2009	01.01.2007 01.01.2007
Die Berichtigung wurde zusammen mit der Berichtigung EN 12815:2001/A1: 2004/AC:2006 zu EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007 umgesetzt.							
EN 12815:2001/A1: 2004/AC: 2006	Residential cookers fired by solid fuel - Requirements and test methods	Herde für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2007/C 290/12 2010/C 71/03	04.12.2007 19.03.2010			01.01.2008 01.01.2008
Die Berichtigung von 2007 enthält den identischen Text der Berichtigung EN 12815:2001/A1: 2004/AC:2006 plus zusätzlicher Ergänzungen. Diese Berichtigung von 2006 hätte daher zurückgezogen werden müssen, wie dies analog bei EN 12809 der Fall ist. Im Amtsblatt C 71 vom 19.03.10 wurde diese Berichtigung nach einer längeren Pause nochmals erneut - ohne Nennung einer Koexistenzperiode - bekannt gemacht.							
EN 12815:2001/A1: 2004/AC: 2007 DIN EN 12815:2001/AC und 2001/A1: 2004/AC: 2008-06	Residential cookers fired by solid fuel - Requirements and test methods	Herde für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden. Die Berichtigung enthält ebenfalls den Text der Berichtigung 12815:2001/AC:2006. Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 machte nur diese Berichtigung bekannt.							
EN 12839: 2001-05 DIN EN 12839: 2001-12	Precast concrete products - Elements for fences	Vorgefertigte Betonerzeugnisse - Betonelemente für Zäune	2002/C 40/03 2011/C 246/01	14.02.2002 24.08.2011	05.04.2002 23.09.2011	16.04.2002 14.10.2011	01.03.2002 01.03.2003

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12843: 2004-09 DIN EN 12843: 2004-11	Precast concrete products - Masts and poles	Betonfertigteile - Maste	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2007
EN 12859: 2001-06 DIN EN 12859: 2001-11	Gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2001/C 358/08 2007/C 290/12	15.12.2001 04.12.2007	05.04.2002 05.03.2008	16.04.2002 26.03.2008	01.04.2002 01.04.2003
EN 12859:2001/A1: 2004-06 DIN EN 12859:2001/A1: 2004-08	Gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2007/C 290/12	08.06.2005 04.12.2007	14.09.2005 05.03.2008	11.10.2005 26.03.2008	01.06.2005 01.06.2005
EN 12859: 2008-04 DIN EN 12859: 2008-06	Gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2008/C 321/01 2010/C 344/01	16.12.2008 17.12.2010	26.02.2009 26.01.2011	18.03.2009 16.02.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 12859: 2011-02 DIN EN 12859: 2011-05	Gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.12.2011 01.12.2012
EN 12860: 2001-06 DIN EN 12860: 2001-12	Gypsum based adhesives for gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	Gipskleber für Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2001/C 358/08 2011/C 246/01	15.12.2001 24.08.2011	05.04.2002 13.02.2007	16.04.2002 08.03.2007	01.04.2002 01.04.2003
In den Bundesanzeigern vom 11.10.2005, vom 16.03.2006, vom 29.08.2006 und vom 08.03.2007 wurde eine Fassung DIN EN 12860:2001-01 bekannt gemacht.							
EN 12860:2001/AC: 2002 DIN EN 12860:2001+AC: 2002-07	Gypsum based adhesives for gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	Gipskleber für Gips-Wandbauplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010
Die Berichtigung wurde im Amtsblatt der EU erstmals am 18.12.2009 bekannt gemacht. DIN hatte die Berichtigung in der Fassung 2002-07 umgesetzt, die bereits am 26.03.2008 im Bundesanzeiger bekannt gemacht worden ist.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12878: 2005-05 DIN EN 12878: 2005-08	Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime - Specifications and methods of test	Pigmente zum Einfärben von zement- und/oder kalkgebundenen Baustoffen - Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 04.08.2006	16.03.2006 29.08.2006	01.03.2006 01.03.2007
EN 12878:2005/AC: 2006-03 DIN EN 12878:2005+AC: 2006-05	Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime - Specifications and methods of test	Pigmente zum Einfärben von zement- und/oder kalkgebundenen Baustoffen - Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
EN 12899-1: 2007-11 DIN EN 12899- 1: 2008-02	Fixed, vertical road traffic signs - Part 1: Fixed signs	Ortsfeste vertikale Straßenverkehrszeichen - Teil 1: Ortsfeste Verkehrszeichen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2013
Auf der Sitzung des Ständigen Ausschusses für das Bauwesen im November 2008 war die Koexistenzperiode vom 01.12.2008 bis zum 01.12.2012 festgelegt worden.							
EN 12899-2: 2007-11 DIN EN 12899- 2: 2008-02	Fixed, vertical road traffic signs - Part 2: Transilluminated traffic bollards (TTB)	Ortsfeste vertikale Straßenverkehrszeichen - Teil 2: Innenbeleuchtete Verkehrsleitsäulen (TTB)	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2013
Auf der Sitzung des Ständigen Ausschusses für das Bauwesen im November 2008 war die Koexistenzperiode vom 01.12.2008 bis zum 01.12.2012 festgelegt worden.							
EN 12899-3: 2007-11 DIN EN 12899- 3: 2008-02	Fixed, vertical road traffic signs - Part 3: Delineator posts and retroreflectors	Ortsfeste vertikale Straßenverkehrszeichen - Teil 3: Leitpfosten und Retroreflektoren	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2013
Auf der Sitzung des Ständigen Ausschusses für das Bauwesen im November 2008 war die Koexistenzperiode vom 01.12.2008 bis zum 01.12.2012 festgelegt worden.							
EN 12951: 2004-11 DIN EN 12951: 2005-02	Prefabricated accessories for roofing - Permanently fixed roof ladders - Product specification and test methods	Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen - Fest installierte Dachleitern - Produkthanforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
DIN EN 12951:2005/Ber: 2007-05	Prefabricated accessories for roofing - Permanently fixed roof ladders - Product specification and test methods	Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen - Fest installierte Dachleitern - Produkthanforderungen und Prüfverfahren			05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	
Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 12966-1: 2005-04 DIN EN 12966- 1: 2005-07	Road vertical signs - Variable message traffic signs - Part 1: Product standard	Vertikale Verkehrszeichen - Wechselverkehrszeichen - Teil 1: Produktnorm	2005/C 319/01 2009/C 309/01	14.12.2005 18.12.2009	10.02.2006 09.03.2010	16.03.2006 23.04.2010	01.02.2006 01.02.2007
EN 12966- 1:2005+A1: 2009-11 DIN EN 12966- 1:2005+A1: 2010-03	Road vertical signs - Variable message traffic signs - Part 1: Product standard	Vertikale Verkehrszeichen - Wechselverkehrszeichen - Teil 1: Produktnorm	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2010
EN 13024-2: 2004-10 DIN EN 13024- 2: 2005-01	Glass in building - Thermally toughened borosilicate safety glass - Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Borosilicat-Einscheibensicherheitsglas - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 13043: 2002-09 DIN EN 13043: 2002-12	Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas	Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen	2003/C 47/02 2011/C 246/01	27.02.2003 24.08.2011	08.04.2003 23.09.2011	23.04.2003 14.10.2011	01.07.2003 01.06.2004
EN 13043:2002/AC: 2004 DIN EN 13043:2002/AC: 2004-12	Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas	Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2006
EN 13055-1: 2002-05 DIN EN 13055- 1: 2002-08	Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout	Leichte Gesteinskörnungen - Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel	2002/C 212/06 2011/C 246/01	06.09.2002 24.08.2011	20.03.2003 23.09.2011	29.03.2003 14.10.2011	01.03.2003 01.06.2004
EN 13055- 1:2002/AC: 2004 DIN EN 13055- 1:2002/AC: 2004-12	Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout	Leichte Gesteinskörnungen - Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13055-2: 2004-07 DIN EN 13055- 2: 2004-09	Lightweight aggregates - Part 2: Lightweight aggregates for bituminous mixtures and surface treatments and for unbound and bound applications	Leichte Gesteinskörnungen - Teil 2: Leichte Gesteinskörnungen für Asphalte und Oberflächenbehandlungen sowie für ungebundene und gebundene Verwendung	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 23.09.2011	16.12.2004 14.10.2011	01.05.2005 01.05.2006
EN 13063-1: 2005-12 DIN EN 13063- 1: 2006-03	Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 1: Requirements and test methods for sootfire resistance	Abgasanlagen - System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren - Teil 1: Anforderungen und Prüfungen für Rußbrandbeständigkeit	2006/C 134/01 2006/C 304/01	08.06.2006 13.12.2006	04.08.2006 13.02.2007	29.08.2006 08.03.2007	01.10.2006 01.10.2008
EN 13063- 1:2005+A1: 2007-07 DIN EN 13063- 1:2005+A1: 2007-10	Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 1: Requirements and test methods for sootfire resistance	Abgasanlagen - System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren - Teil 1: Anforderungen und Prüfungen für Rußbrandbeständigkeit	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.05.2008 01.05.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.05.2009 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.05.2008 bis 01.05.2009).							
EN 13063-2: 2005-05 DIN EN 13063- 2: 2005-12	Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 2: Requirements and test methods under wet conditions	Abgasanlagen - System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren - Teil 2: Anforderungen und Prüfungen für feuchte Betriebsweise	2005/C 319/01 2006/C 304/01	14.12.2005 13.12.2006	10.02.2006 13.02.2007	16.03.2006 08.03.2007	01.03.2006 01.03.2007
EN 13063- 2:2005+A1: 2007-07 DIN EN 13063- 2:2005+A1: 2007-10	Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 2: Requirements and test methods under wet conditions	Abgasanlagen - System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren - Teil 2: Anforderungen und Prüfungen für feuchte Betriebsweise	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.05.2008 01.05.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.05.2009 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.05.2008 bis 01.05.2009).							
EN 13063-3: 2007-07 DIN EN 13063- 3: 2007-10	Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 3: Requirements and test methods for air flue system chimneys	Abgasanlagen - System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren - Teil 3: Anforderungen und Prüfungen für Luft-Abgasleitungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.05.2008 01.05.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.05.2008 bis 01.05.2009).							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	Titel deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13069: 2005-07 DIN EN 13069: 2005-12	Chimneys - Clay/ceramic outer walls for system chimneys - Requirements and test methods	Abgasanlagen - Keramik-Außenschalen für Systemabgasanlagen - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.05.2006 01.05.2007
EN 13084-5: 2005-06 DIN EN 13084- 5: 2005-12	Free-standing chimneys - Part 5: Material for brick liners - Product specifications	Freistehende Schornsteine - Teil 5: Baustoffe für Innenrohre aus Mauerwerk - Produktfestlegungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.04.2006 01.04.2007
EN 13084- 5:2005/AC: 2006 DIN EN 13084- 5:2005/AC: 2006-07	Free-standing chimneys - Part 5: Material for brick liners - Product specifications	Freistehende Schornsteine - Teil 5: Baustoffe für Innenrohre aus Mauerwerk - Produktfestlegungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
EN 13084-7: 2005-10 DIN EN 13084- 7: 2006-06	Free-standing chimneys - Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners	Freistehende Schornsteine - Teil 7: Produktfestlegungen für zylindrische Stahlbauteile zur Verwendung in einschaligen Stahlschornsteinen und Innenrohren aus Stahl	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.08.2006 01.08.2007
Sowohl die Fassung 2006-03 als auch 2006-06 der DIN EN 13084-7 setzen die EN 13084-7:2005-10 um. In der neu herausgegebenen Fassung ist Tabelle 4 auf einer Seite zusammengefasst.							
EN 13084-7: 2005-10 DIN EN 13084- 7: 2006-03	Free-standing chimneys - Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners	Freistehende Schornsteine - Teil 7: Produktfestlegungen für zylindrische Stahlbauteile zur Verwendung in einschaligen Stahlschornsteinen und Innenrohren aus Stahl	2006/C 134/01	08.06.2006			01.08.2006 01.08.2007
EN 13084- 7:2005/AC: 2008 DIN EN 13084- 7:2005/AC: 2008-09	Free-standing chimneys - Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners	Freistehende Schornsteine - Teil 7: Produktfestlegungen für zylindrische Stahlbauteile zur Verwendung in einschaligen Stahlschornsteinen und Innenrohren aus Stahl	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2009
Die Bekanntmachungen im ABl. der EU ab 2009/C 152/05 nennen eine Fassung 2009 der Berichtigung.							
EN 13101: 2002-10 DIN EN 13101: 2003-04	Steps for underground man entry chambers - Requirements, marking, testing and evaluation of conformity	Steigeisen für Steigeisengänge in Schächten - Anforderungen, Kennzeichnung, Prüfung und Beurteilung der Konformität	2003/C 165/02 2011/C 246/01	16.07.2003 24.08.2011	30.10.2003 23.09.2011	08.11.2003 14.10.2011	01.08.2003 01.08.2004

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13108-1: 2006-05 DIN EN 13108- 1: 2006-08	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Asphaltbeton	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.03.2008
EN 13108- 1:2006/AC: 2008 DIN EN 13108- 1:2006/AC: 2008-06	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 1: Asphalt Concrete	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 1: Asphaltbeton	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009
EN 13108-2: 2006-05 DIN EN 13108- 2: 2006-08	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Asphaltbeton für sehr dünne Schichten	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.03.2008
EN 13108- 2:2006/AC: 2008 DIN EN 13108- 2:2006/AC: 2008-06	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 2: Asphaltbeton für sehr dünne Schichten	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009
EN 13108-3: 2006-05 DIN EN 13108- 3: 2006-08	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 3: Softasphalt	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.03.2008
EN 13108- 3:2006/AC: 2008 DIN EN 13108- 3:2006/AC: 2008-06	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 3: Soft Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 3: Softasphalt	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13108-4: 2006-05 DIN EN 13108- 4: 2006-08	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 4: Hot Rolled Asphalt	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.03.2008
EN 13108- 4:2006/AC: 2008 DIN EN 13108- 4:2006/AC: 2008-06	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 4: Hot Rolled Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 4: Hot Rolled Asphalt	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009
EN 13108-5: 2006-05 DIN EN 13108- 5: 2006-08	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 5: Splittmastixasphalt	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.03.2008
EN 13108- 5:2006/AC: 2008 DIN EN 13108- 5:2006/AC: 2008-06	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 5: Stone Mastic Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 5: Splittmastixasphalt	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009
EN 13108-6: 2006-05 DIN EN 13108- 6: 2006-08	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 6: Gussasphalt	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.03.2008
EN 13108- 6:2006/AC: 2008 DIN EN 13108- 6:2006/AC: 2008-06	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 6: Mastic Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 6: Gussasphalt	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13108-7: 2006-05 DIN EN 13108- 7: 2006-08	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 7: Offenporiger Asphalt	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.03.2008
EN 13108- 7:2006/AC: 2008 DIN EN 13108- 7:2006/AC: 2008-06	Bituminous mixtures - Material specifications - Part 7: Porous Asphalt	Asphaltmischgut - Mischgutanforderungen - Teil 7: Offenporiger Asphalt	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009
EN 13139: 2002-05 DIN EN 13139: 2002-08	Aggregates for mortar	Gesteinskörnungen für Mörtel	2002/C 212/06 2011/C 246/01	06.09.2002 24.08.2011	20.03.2003 23.09.2011	29.03.2003 14.10.2011	01.03.2003 01.06.2004
EN 13139:2002/AC: 2004 DIN EN 13139:2002/AC: 2004-12	Aggregates for mortar	Gesteinskörnungen für Mörtel	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010
EN 13160-1: 2003-05 DIN EN 13160- 1: 2003-09	Leak detection systems - Part 1: General principles	Leckanzeigesysteme - Teil 1: Allgemeine Grundsätze	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.03.2004 01.03.2005

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13162: 2001-05 DIN EN 13162: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 26.02.2009	26.03.2002 18.03.2009	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13162:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13162:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13162: 2008-11 DIN EN 13162: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010
EN 13163: 2001-05 DIN EN 13163: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded polystyrene (EPS) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 26.02.2009	26.03.2002 18.03.2009	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13163:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13163:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded polystyrene (EPS) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13163: 2008-11 DIN EN 13163: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded polystyrene (EPS) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13164: 2001-05 DIN EN 13164: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 26.02.2009	26.03.2002 18.03.2009	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13164:2001/A1: 2004-05 DIN EN 13164:2001/A1: 2004-08	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	16.11.2004 26.02.2009	27.11.2004 18.03.2009	01.12.2004 01.12.2004
EN 13164:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13164:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13164: 2008-11 DIN EN 13164: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13165: 2001-05 DIN EN 13165: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made rigid polyurethane foam (PUR) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PUR) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 14.09.2005	26.03.2002 11.10.2005	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13165:2001/A1: 2004-05 DIN EN 13165:2001/A1: 2004-08	Thermal insulation products for buildings - Factory made rigid polyurethane foam (PUR) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PUR) - Spezifikation	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	16.11.2004 14.09.2005	27.11.2004 11.10.2005	01.12.2004 01.12.2004
EN 13165:2001/A2: 2004-11 DIN EN 13165:2001+A1 +A2: 2005-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made rigid polyurethane foam (PUR) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PUR) - Spezifikation	2005/C 319/01 2008/C 321/01	14.12.2005 16.12.2008	10.02.2006 26.02.2009	16.03.2006 18.03.2009	01.01.2006 01.01.2007
EN 13165:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13165:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made rigid polyurethane foam (PUR) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PUR) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13165: 2008-11 DIN EN 13165: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made rigid polyurethane foam (PUR) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PUR) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13166: 2001-05 DIN EN 13166: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of phenolic foam (PF) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 26.02.2009	26.03.2002 18.03.2009	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13166:2001/A1: 2004-05 DIN EN 13166:2001/A1: 2004-08	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of phenolic foam (PF) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	16.11.2004 26.02.2009	27.11.2004 18.03.2009	01.12.2004 01.12.2004
EN 13166:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13166:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of phenolic foam (PF) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13166: 2008-11 DIN EN 13166: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of phenolic foam (PF) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13167: 2001-05 DIN EN 13167: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made cellular glass (CG) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 26.02.2009	26.03.2002 18.03.2009	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13167:2001/A1: 2004-05 DIN EN 13167:2001/A1: 2004-08	Thermal insulation products for buildings - Factory made cellular glass (CG) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	16.11.2004 26.02.2009	27.11.2004 18.03.2009	01.12.2004 01.12.2004
EN 13167:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13167:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made cellular glass (CG) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13167: 2008-11 DIN EN 13167: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made cellular glass (CG) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13168: 2001-05 DIN EN 13168: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood wool (WW) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 26.02.2009	26.03.2002 18.03.2009	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13168:2001/A1: 2004-05 DIN EN 13168:2001/A1: 2004-08	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood wool (WW) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	16.11.2004 26.02.2009	27.11.2004 18.03.2009	01.12.2004 01.12.2004
EN 13168:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13168:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood wool (WW) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13168: 2008-11 DIN EN 13168: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood wool (WW) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13169: 2001-05 DIN EN 13169: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded perlite (EPB) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EPB) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 26.02.2009	26.03.2002 18.03.2009	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13169:2001/A1: 2004-05 DIN EN 13169:2001/A1: 2004-08	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded perlite (EPB) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EPB) - Spezifikation	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	16.11.2004 26.02.2009	27.11.2004 18.03.2009	01.12.2004 01.12.2004
EN 13169:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13169:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded perlite (EPB) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EPB) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13169: 2008-11 DIN EN 13169: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded perlite (EPB) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EPB) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010
EN 13170: 2001-05 DIN EN 13170: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded cork (ICB) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 26.02.2009	26.03.2002 18.03.2009	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13170:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13170:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded cork (ICB) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13170: 2008-11 DIN EN 13170: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded cork (ICB) - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13171: 2001-05 DIN EN 13171: 2001-10	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood fibre (WF) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation	2001/C 358/08 2008/C 321/01	15.12.2001 16.12.2008	15.03.2002 26.02.2009	26.03.2002 18.03.2009	01.03.2002 13.05.2003
Im Bundesanzeiger vom 01.03.2003 ist das Ende der Koexistenzperiode mit 31.12.2003 angegeben.							
EN 13171:2001/A1: 2004-05 DIN EN 13171:2001/A1: 2004-08	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood fibre (WF) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	16.11.2004 26.02.2009	27.11.2004 18.03.2009	01.12.2004 01.12.2004
EN 13171:2001/AC: 2005-12 DIN EN 13171:2001/AC: 2006-06	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood fibre (WF) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation	2006/C 134/01 2008/C 321/01	08.06.2006 16.12.2008	04.08.2006 26.02.2009	29.08.2006 18.03.2009	01.06.2006 01.06.2006
EN 13171: 2008-11 DIN EN 13171: 2009-02	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood fibre (WF) products - Specification	Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.09.2009 01.09.2010
EN 13224: 2004-08 DIN EN 13224: 2004-11	Precast concrete products - Ribbed floor elements	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen	2005/C 139/03 2006/C 304/01	08.06.2005 13.12.2006	14.09.2005 13.02.2007	11.10.2005 08.03.2007	01.09.2005 01.09.2007
EN 13224:2004/AC: 2005-05 DIN EN 13224:2004/AC: 2005-10	Precast concrete products - Ribbed floor elements	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen	2005/C 139/03 2006/C 304/01	08.06.2005 13.12.2006	04.08.2006 13.02.2007	29.08.2006 08.03.2007	01.06.2005 01.06.2005
EN 13224:2004+A1: 2007-06 DIN EN 13224:2004+A1: 2007-08	Precast concrete products - Ribbed floor elements	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.03.2008 01.03.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.03.2008 bis 01.03.2009).							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13225: 2004-09 DIN EN 13225: 2004-12	Precast concrete products - Linear structural elements	Betonfertigteile - Stabförmige Bauteile	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2007
EN 13225:2004/AC: 2006-12	Precast concrete products - Linear structural elements	Betonfertigteile - Stabförmige Bauteile	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011			01.01.2008 01.01.2008

Die Berichtigung betrifft nicht die deutsche Fassung.

Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Diese enthielt mindesten bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Berichtigung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2008).

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13229: 2001-06 DIN EN 13229: 2002-01	Inset appliances including open fires fired by solid fuels - Requirements and test methods	Kamineinsätze einschließlich offene Kamine für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.07.2005 01.07.2007
EN 13229:2001/AC: 2003	Inset appliances including open fires fired by solid fuels - Requirements and test methods	Kamineinsätze einschließlich offene Kamine für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 134/01 2006/C 304/01	08.06.2006 13.12.2006			01.06.2006 01.06.2006
Aufgrund von Fehlern in der Berichtigung wurde diese von DIN nicht umgesetzt.							
EN 13229:2001/A1: 2003-04 DIN EN 13229:2001/A1: 2003-10	Inset appliances including open fires fired by solid fuels - Requirements and test methods	Kamineinsätze einschließlich offene Kamine für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011			01.06.2006 01.06.2007
EN 13229:2001/A2: 2004-09 DIN EN 13229:2001+A1 +A2: 2005-10	Inset appliances including open fires fired by solid fuels - Requirements and test methods	Kamineinsätze einschließlich offene Kamine für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.07.2005 01.07.2007
EN 13229:2001/AC: 2006	Inset appliances including open fires fired by solid fuels - Requirements and test methods	Kamineinsätze einschließlich offene Kamine für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011			01.07.2007 01.07.2007
Die Berichtigung wurde zusammen mit der Berichtigung EN 13229:2001/A2: 2004/AC:2006 zu EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 umgesetzt. Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt andere Angaben zur Koexistenzperiode als die erste Bekanntmachung. In der Praxis spielte dies jedoch keine Rolle, da jeweils nur ein Tag vorgesehen war, also praktisch keine Koexistenzperiode.							
EN 13229:2001/A2: 2004/AC: 2006	Inset appliances including open fires fired by solid fuels - Requirements and test methods	Kamineinsätze einschließlich offene Kamine für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2007/C 290/12 2010/C 71/03	04.12.2007 19.03.2010			01.01.2008 01.01.2008
Die Berichtigung von 2007 enthält den identischen Text der Berichtigung EN 13229:2001/A2: 2004/AC:2006 plus zusätzlicher Ergänzungen. Diese Berichtigung von 2006 hätte daher zurückgezogen werden müssen, wie dies analog bei EN 12809 der Fall ist. Im Amtsblatt C 71 vom 19.03.10 wurde diese Berichtigung nach einer längeren Pause nochmals erneut - ohne Nennung einer Koexistenzperiode - bekannt gemacht.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13229:2001/A2: 2004/AC: 2007 DIN EN 13229:2001/AC und 2001/A2:2004/A C: 2008-06	Inset appliances including open fires fired by solid fuels - Requirements and test methods	Kamineinsätze einschließlich offene Kamine für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Berichtigung enthält ebenfalls den Text der Berichtigung 13229:2001/AC:2006. Der Bundesanzeiger vom 19.08.2009 machte diese Berichtigung nicht bekannt.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13240: 2001-06 DIN EN 13240: 2002-02	Roomheaters fired by solid fuel - Requirements and test methods	Raumheizer für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.07.2005 01.07.2007
EN 13240:2001/AC: 2003	Roomheaters fired by solid fuel - Requirements and test methods	Raumheizer für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 134/01 2006/C 304/01	08.06.2006 13.12.2006			01.06.2006 01.06.2006
Aufgrund von Fehlern in der Berichtigung wurde diese von DIN nicht umgesetzt.							
EN 13240:2001/A2: 2004-09 DIN EN 13240:2001+A2: 2005-10	Roomheaters fired by solid fuel - Requirements and test methods	Raumheizer für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	23.11.2005 23.09.2011	01.12.2005 14.10.2011	01.07.2005 01.07.2007
Die Änderung A1 wurde gestrichen und als eigene Norm EN 15250 erarbeitet.							
EN 13240:2001/AC: 2006	Roomheaters fired by solid fuel - Requirements and test methods	Raumheizer für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	26.02.2009	18.03.2009	01.01.2007 01.01.2007
Die Berichtigung wurde zusammen mit der Berichtigung EN 13240:2001/A2: 2004/AC:2006 zu EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 umgesetzt.							
EN 13240:2001/A2: 2004/AC: 2006	Roomheaters fired by solid fuel - Requirements and test methods	Raumheizer für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2007/C 290/12 2010/C 71/03	04.12.2007 19.03.2010			01.01.2007 01.01.2007
Die Berichtigung von 2007 enthält den identischen Text der Berichtigung EN 13240:2001/A2: 2004/AC:2006 plus zusätzlicher Ergänzungen. Diese Berichtigung von 2006 hätte daher zurückgezogen werden müssen, wie dies analog bei EN 12809 der Fall ist. Im Amtsblatt C 71 vom 19.03.10 wurde diese Berichtigung nach einer längeren Pause nochmals erneut - ohne Nennung einer Koexistenzperiode - bekannt gemacht.							
EN 13240:2001/A2: 2004/AC: 2007 DIN EN 13240:2001/AC und 2001/A2:2004/A C: 2008-06	Roomheaters fired by solid fuel - Requirements and test methods	Raumheizer für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Berichtigung enthält ebenfalls den Text der Berichtigung 13240:2001/AC:2006.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13241-1: 2003-07 DIN EN 13241- 1: 2004-04	Industrial, commercial and garage doors and gates - Product standard - Part 1: Products without fire resistance or smoke control characteristics	Tore - Produktnorm - Teil 1: Produkte ohne Feuer- und Rauchschutzeigenschaften	2004/C 67/05 2010/C 344/01	17.03.2004 17.12.2010	23.04.2004 26.01.2011	05.05.2004 16.02.2011	01.05.2004 01.05.2005
EN 13241- 1:2003+A1: 2011-04 DIN EN 13241- 1:2003+A1: 2011-06	Industrial, commercial and garage doors and gates - Product standard - Part 1: Products without fire resistance or smoke control characteristics	Tore - Produktnorm - Teil 1: Produkte ohne Feuer- und Rauchschutzeigenschaften	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.01.2012 01.01.2013
EN 13242: 2002-12 DIN EN 13242: 2003-06	Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau	2003/C 75/08 2007/C 290/12	27.03.2003 04.12.2007	31.07.2003 05.03.2008	13.09.2003 26.03.2008	01.10.2003 01.06.2004
EN 13242:2002/AC: 2004-05 DIN EN 13242:2002/AC: 2004-12	Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau	2006/C 304/01 2007/C 290/12	13.12.2006 04.12.2007	13.02.2007 05.03.2008	08.03.2007 26.03.2008	01.01.2007 01.01.2007
EN 13242:2002+A1: 2007-12 DIN EN 13242:2002+A1: 2008-03	Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für den Ingenieur- und Straßenbau	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 13245-2: 2008-09 DIN EN 13245- 2: 2008-12	Plastics - Unplasticized poly(vinyl chlorid) (PVC-U) profiles for building applications - Part 2: PVC-U profiles and PVC-UE profiles for internal and external wall and ceiling finishes	Kunststoffe - Profile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) für die Anwendung im Bauwesen - Teil 2: Profile aus PVC-U und Profile aus PVC-UE für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Aussenanwendungen	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010	12.08.2010	01.07.2010 01.07.2012
EN 13245- 2:2008+AC: 2009-11 DIN EN 13245- 2:2008+AC: 2010-11	Plastics - Unplasticized poly(vinyl chlorid) (PVC-U) profiles for building applications - Part 2: PVC-U profiles and PVC-UE profiles for internal and external wall and ceiling finishes	Kunststoffe - Profile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) für die Anwendung im Bauwesen - Teil 2: Profile aus PVC-U und Profile aus PVC-UE für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Aussenanwendungen	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.07.2010 01.07.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13249: 2000-12 DIN EN 13249: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of roads and other trafficked areas (excluding railways and asphalt inclusion)	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Straßen und sonstigen Verkehrsflächen (mit Ausnahme von Eisenbahnbau und Asphaltoberbau)	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001	03.11.2001	01.10.2001 01.10.2002
EN 13249:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13249:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in the construction of roads and other trafficked areas	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Straßen und sonstigen Verkehrsflächen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.11.2005 01.11.2006
EN 13250: 2000-12 DIN EN 13250: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of railways	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Eisenbahnbau	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 10.02.2006	03.11.2001 16.03.2006	01.10.2001 01.10.2002
EN 13250:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13250:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in the construction of railways	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Eisenbahnbau	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007
EN 13251: 2000-12 DIN EN 13251: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in earthworks, foundations and retaining structures	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Erd- und Grundbau sowie in Stützbauwerken	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 10.02.2006	03.11.2001 16.03.2006	01.10.2001 01.10.2002
EN 13251:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13251:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in earthworks, foundations and retaining structures	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Erd- und Grundbau sowie in Stützbauwerken	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13252: 2000-12 DIN EN 13252: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in drainage systems	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Dränanlagen	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 10.02.2006	03.11.2001 16.03.2006	01.10.2001 01.10.2002
EN 13252:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13252:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in drainage systems	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Dränanlagen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007
EN 13253: 2000-12 DIN EN 13253: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in erosion control works (coastal protection, bank revetments)	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Erosionsschutzanlagen (Küstenschutz und Deckwerksbau)	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 10.02.2006	03.11.2001 16.03.2006	01.10.2001 01.10.2002
EN 13253:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13253:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in external erosion control systems	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in externen Erosionsschutzanlagen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007
EN 13254: 2000-12 DIN EN 13254: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 10.02.2006	03.11.2001 16.03.2006	01.10.2001 01.10.2002
EN 13254:2000/AC: 2003-09 Das DIN hat die	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams Berichtigung mit der Änderung A1 berücksichtigt.	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011			01.06.2006 01.06.2006
EN 13254:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13254:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in the construction of reservoirs and dams	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13255: 2000-12 DIN EN 13255: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of canals	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Kanalbau	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 10.02.2006	03.11.2001 16.03.2006	01.10.2001 01.10.2002
EN 13255:2000/AC: 2003-09	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of canals	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Kanalbau	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011			01.06.2006 01.06.2006
	Das DIN hat die Berichtigung mit der Änderung A1 berücksichtigt.						
EN 13255:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13255:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in the construction of canals	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Kanalbau	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007
EN 13256: 2000-12 DIN EN 13256: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung im Tunnelbau und in Tiefbauwerken	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 10.02.2006	03.11.2001 16.03.2006	01.10.2001 01.10.2002
EN 13256:2000/AC: 2003-09	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung im Tunnelbau und in Tiefbauwerken	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011			01.06.2006 01.06.2006
	Das DIN hat die Berichtigung mit der Änderung A1 berücksichtigt.						
EN 13256:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13256:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in the construction of tunnels and underground structures	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung im Tunnelbau und in Tiefbauwerken	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13257: 2000-12 DIN EN 13257: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in solid waste disposals	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung bei der Entsorgung fester Abfallstoffe	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 10.02.2006	03.11.2001 16.03.2006	01.10.2001 01.10.2002
EN 13257:2000/AC: 2003-09 Das DIN hat die Berichtigung mit der Änderung A1 berücksichtigt.	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in solid waste disposals	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung bei der Entsorgung fester Abfallstoffe	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011			01.06.2006 01.06.2006
EN 13257:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13257:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in solid waste disposals	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung bei der Entsorgung fester Abfallstoffe	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007
EN 13263-1: 2005-06 DIN EN 13263- 1: 2005-10	Silica fume for concrete - Part 1: Definitions, requirements and conformity criteria	Silikastaub für Beton - Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien	2005/C 319/01 2008/C 321/01	14.12.2005 16.12.2008	10.02.2006 26.02.2009	16.03.2006 18.03.2009	01.04.2006 01.04.2007
EN 13263- 1:2005+A1: 2009-03 DIN EN 13263- 1:2005+A1: 2009-07	Silica fume for concrete - Part 1: Definitions, requirements and conformity criteria	Silikastaub für Beton - Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 13265: 2000-12 DIN EN 13265: 2001-04	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in liquid waste containment projects	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Projekten zum Einschluss flüssiger Abfallstoffe	2001/C 180/04 2011/C 246/01	26.06.2001 24.08.2011	23.10.2001 10.02.2006	03.11.2001 16.03.2006	01.10.2001 01.10.2002
EN 13265:2000/AC: 2003-09 Das DIN hat die Berichtigung mit der Änderung A1 berücksichtigt.	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in liquid waste containment projects	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Projekten zum Einschluss flüssiger Abfallstoffe	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011			01.06.2006 01.06.2006
EN 13265:2000/A1: 2005-01 DIN EN 13265:2000+A1: 2005-04	Geotextiles and geotextile-related products - Required characteristics for use in liquid waste containment projects	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Projekten zum Einschluss flüssiger Abfallstoffe	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13279-1: 2005-06 DIN EN 13279- 1: 2005-09	Gypsum binders and gypsum plasters - Part 1: Definitions and requirements	Gipsbinder und Gips-Trockenmörtel - Teil 1: Begriffe und Anforderungen	2005/C 319/01 2007/C 290/12	14.12.2005 04.12.2007	10.02.2006 05.03.2008	16.03.2006 26.03.2008	01.04.2006 01.04.2007
EN 13279-1: 2008-08 DIN EN 13279- 1: 2008-11	Gypsum binders and gypsum plasters - Part 1: Definitions and requirements	Gipsbinder und Gips-Trockenmörtel - Teil 1: Begriffe und Anforderungen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.10.2009 01.10.2010
EN 13310: 2003-04 DIN EN 13310: 2003-09	Kitchen sinks - Functional requirements and test methods	Küchenspülen - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.02.2004 01.02.2006
EN 13341: 2005-03 DIN EN 13341: 2005-06	Thermoplastic static tanks for above ground storage of domestic heating oils, kerosene and diesel fuels - Blow moulded polyethylene, rotationally moulded polyethylene and polyamide 6 by anionic polymerization tanks - Requirements and test methods	Ortsfeste Tanks aus Thermoplasten f. d. oberird. Lagerg. v. Heizölen, Kerosin + Dieselkraftstoffen - Tanks, die aus blasgeformtem od. rotationsgeformtem Polyethylen + durch anionische Polymerisation v. Polyamid 6 hergest. wurden - Anforderungen + Prüfverf	2005/C 319/01 2010/C 344/01	14.12.2005 17.12.2010	10.02.2006 26.01.2011	16.03.2006 16.02.2011	01.01.2006 01.01.2009
EN 13341:2005+A1: 2011-01 DIN EN 13341:2005+A1: 2011-04	Static thermoplastic tanks for above ground storage of domestic heating oils, kerosene and diesel fuels - Blow moulded and rotationally moulded polyethylene and anionically polymerized polyamide 6 tanks - Requirements and test methods	Ortsfeste Tanks aus Thermoplasten f. oberird. Lagerg. v. Heizölen, Kerosin + Dieselkraftstoffen - Tanks, die aus blasgeformtem u. rotationsgeformtem Polyethylen + aus anionische Polymerisation v. Polyamid 6 hergest. wurden - Anforderungen + Prüfverf	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.10.2011 01.10.2011
EN 13361: 2004-08 DIN EN 13361: 2004-11	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen erforderlich sind	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 04.08.2006	11.10.2005 29.08.2006	01.09.2005 01.09.2006
EN 13361:2004/A1: 2006-08 DIN EN 13361:2004/A1: 2006-10	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen erforderlich sind	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.06.2008
EN 13362: 2005-04 DIN EN 13362: 2005-07	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of canals	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Kanälen erforderlich sind	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.02.2006 01.02.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13383-1: 2002-05 DIN EN 13383- 1: 2002-08	Armourstone - Part 1: Specification	Wasserbausteine - Teil 1: Anforderungen	2002/C 212/06 2011/C 246/01	06.09.2002 24.08.2011	20.12.2002 23.09.2011	08.01.2003 14.10.2011	01.03.2003 01.06.2004
EN 13383- 1:2002/AC: 2004 DIN EN 13383- 1:2002/AC: 2004-12	Armourstone - Part 1: Specification	Wasserbausteine - Teil 1: Anforderungen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010
EN 13407: 2006-10 DIN EN 13407: 2006-12	Wall-hung urinals - Functional requirements and test methods	Wandhängende Urinale - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
EN 13450: 2002-12 DIN EN 13450: 2003-06	Aggregates for railway ballast	Gesteinskörnungen für Gleisschotter	2003/C 47/02 2011/C 246/01	27.02.2003 24.08.2011	08.04.2003 23.09.2011	23.04.2003 14.10.2011	01.10.2003 01.06.2004
Im Bundesanzeiger vom 23.04.2003 wurde eine Fassung DIN EN 13450:2002-12 bekannt gemacht.							
EN 13450:2002/AC: 2004-05 DIN EN 13450:2002/AC: 2004-12	Aggregates for railway ballast	Gesteinskörnungen für Gleisschotter	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
EN 13454-1: 2004-09 DIN EN 13454- 1: 2005-01	Binders, composite binders and factory made mixtures for floor screeds based on calcium sulfate - Part 1: Definitions and requirements	Calciumsulfat-Binder, Calciumsulfat-Compositbinder und Calciumsulfat-Werkmörtel für Estriche - Teil 1: Begriffe und Anforderungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.07.2005 01.07.2006
EN 13479: 2004-12 DIN EN 13479: 2005-03	Welding consumables - General product standard for filler metals and fluxes for fusion welding of metallic materials	Schweißzusätze - Allgemeine Produktnorm für Zusätze und Pulver zum Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.10.2005 01.10.2006

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13491: 2004-08 DIN EN 13491: 2004-11	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use as a fluid barrier in the construction of tunnels and underground structures	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Tunneln und Tiefbauwerken erforderlich sind	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 04.08.2006	11.10.2005 29.08.2006	01.09.2005 01.09.2006
EN 13491:2004/A1: 2006-08 DIN EN 13491:2004+A1: 2006-10	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use as a fluid barrier in the construction of tunnels and underground structures	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Tunneln und Tiefbauwerken erforderlich sind	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.06.2008
EN 13492: 2004-09 DIN EN 13492: 2004-11	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of liquid waste disposal sites, transfer stations or secondary containment	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien, Zwischenlagern und Auffangbecken für flüssige Abfallstoffe erforderlich sind	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 04.08.2006	11.10.2005 29.08.2006	01.09.2005 01.09.2006
EN 13492:2004/A1: 2006-08 DIN EN 13492:2004+A1: 2006-10	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of liquid waste disposal sites, transfer stations or secondary containment	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien, Zwischenlagern und Auffangbecken für flüssige Abfallstoffe erforderlich sind	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.06.2008
EN 13493: 2005-05 DIN EN 13493: 2005-08	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of solid waste storage and disposal sites	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien und Zwischenlagern für feste Abfallstoffe erforderlich sind	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.03.2006 01.03.2007
EN 13502: 2002-10 DIN EN 13502: 2003-01	Chimneys - Requirements and test methods for clay/ceramic flue terminals	Abgasanlagen - Anforderungen und Prüfverfahren für Keramik-Aufsätze	2002/C 320/05 2011/C 246/01	20.12.2002 24.08.2011	20.03.2003 23.09.2011	29.03.2003 14.10.2011	01.08.2003 01.08.2004
EN 13561: 2004-05 DIN EN 13561: 2004-09	External blinds - Performance requirements including safety	Markisen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	07.12.2004 26.02.2009	16.12.2004 18.03.2009	01.03.2005 01.03.2006
EN 13561:2004+A1: 2008-10 DIN EN 13561:2004+A1: 2009-01	External blinds - Performance requirements including safety	Markisen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13564-1: 2002-07 DIN EN 13564- 1: 2002-10	Anti-flooding devices for buildings - Part 1: Requirements	Rückstauverschlüsse für Gebäude - Teil 1: Anforderungen	2002/C 320/05 2011/C 246/01	20.12.2002 24.08.2011	20.03.2003 23.09.2011	29.03.2003 14.10.2011	01.05.2003 01.05.2004
EN 13565-1: 2003-12 DIN EN 13565- 1: 2004-04	Fixed firefighting systems - Foam systems - Part 1: Requirements and test methods for components	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Schaumförschichtanlagen - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Bauteile	2004/C 263/02 2009/C 309/04	26.10.2004 18.12.2009	16.11.2004 09.03.2010	27.11.2004 23.04.2010	01.12.2004 01.03.2008
<p>Im Bundesanzeiger vom 27.11.2004 wurde eine Fassung DIN EN 13565-1:2003 bekannt gemacht. Es wurde diskutiert, diese Norm ebenso, wie dies für die Normenteile 12416-1 und -2 zwischenzeitlich in der Liste der harmonisierten Normen (ABl. der EU C 321 vom 16.12.2008) erfolgt war, aus dieser Liste zu streichen. Stattdessen haben die Kommissionsdienste zuerst beschlossen, alle drei Normenteile im Amtsblatt aufzuführen, und zwar in der Fassung, in der sie Ende 2006 (ABl. der EU C 304 vom 13.12.2006) genannt worden waren, da die Anhänge ZA in den jüngeren Normenfassungen gestrichen worden sind. Diese Vorgehensweise haben die Kommissionsdienste jedoch mit dem Amtsblatt C 71 vom 19.03.2010 revidiert. Die genannten Normen sind hier nicht mehr aufgeführt und gelten damit als zurückgezogen aus der Liste der harmonisierten Normen.</p>							
EN 13616: 2004-07 DIN EN 13616: 2004-09	Overfill prevention devices for static tanks for liquid petroleum fuels	Überfüllsicherungen für ortsfeste Tanks für flüssige Brennstoffe	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 23.09.2011	16.12.2004 14.10.2011	01.05.2005 01.05.2006
EN 13616:2004/AC: 2006 DIN EN 13616:2004/AC: 2006-04	Overfill prevention devices for static tanks for liquid petroleum fuels	Überfüllsicherungen für ortsfeste Tanks für flüssige Brennstoffe	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2006
EN 13658-1: 2005-05 DIN EN 13658- 1: 2005-09	Metal lath and beads - Definitions, requirements and test methods - Part 1: Internal plastering	Putzträger und Putzprofile aus Metall - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1: Innenputze	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.03.2006 01.03.2007
EN 13658-2: 2005-05 DIN EN 13658- 2: 2005-09	Metal lath and beads - Definitions, requirements and test methods - Part 2: External rendering	Putzträger und Putzprofile aus Metall - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 2: Außenputze	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.03.2006 01.03.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13659: 2004-06 DIN EN 13659: 2004-11	Shutters - Performance requirements including safety	Abschlüsse außen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen	2004/C 263/02 2008/C 321/01	26.10.2004 16.12.2008	07.12.2004 26.02.2009	16.12.2004 18.03.2009	01.04.2005 01.04.2006
EN 13659:2004+A1: 2008-10 DIN EN 13659:2004+A1: 2009-01	Shutters - Performance requirements including safety	Abschlüsse außen - Leistungs- und Sicherheitsanforderungen	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2010
EN 13693: 2004-09 DIN EN 13693: 2004-11	Precast concrete products - Special roof elements	Betonfertigteile - Besondere Fertigteile für Dächer	2005/C 139/03 2009/C 152/05	08.06.2005 04.07.2009	14.09.2005 09.03.2010	11.10.2005 23.04.2010	01.06.2005 01.06.2007
EN 13693:2004+A1: 2009-07 DIN EN 13693:2004+A1: 2009-10	Precast concrete products - Special roof elements	Betonfertigteile - Besondere Fertigteile für Dächer	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.05.2010 01.05.2011

Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 verwies auf die frühere Fassung der DIN EN von 2004-11.

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13707: 2004-10 DIN EN 13707: 2005-01	Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	2005/C 139/03 2009/C 152/05	08.06.2005 04.07.2009	14.09.2005 13.02.2007	11.10.2005 08.03.2007	01.09.2005 01.09.2006
DIN EN 13707:2005/Ber 1: 2005-03	Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften					
Die Berichtigung betraf nur die deutsche Fassung.							
EN 13707:2004/A1: 2006-11 DIN EN 13707:2004+A1: 2007-03	Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	2007/C 290/12 2009/C 152/05	04.12.2007 04.07.2009	05.03.2008 09.03.2010	26.03.2008 23.04.2010	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
EN 13707:2004+A2: 2009-07 DIN EN 13707:2004+A2: 2009-10	Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.04.2010 01.10.2010
Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 verwies auf die frühere Fassung der DIN EN von 2007-03.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13747: 2005-07 DIN EN 13747: 2006-08	Precast concrete products - Floor plates for floor systems	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetonerhöhung	2005/C 319/01 2008/C 321/01	14.12.2005 16.12.2008			01.05.2006 01.05.2008
Aufgrund eines redaktionellen Fehlers wurde die EN 13747:2005 im Bundesanzeiger vom 29.08.2006 aufgeführt; es konnte jedoch keine nationale DIN EN bekannt gemacht werden, da das DIN wegen Mängeln der EN 13747 keine deutsche Fassung herausgegeben hatte.							
EN 13747:2005/AC: 2006-12 DIN EN 13747:2005+AC: 2007-04	Precast concrete products - Floor plates for floor systems	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetonerhöhung	2007/C 290/12 2008/C 321/01	04.12.2007 16.12.2008	05.03.2008 26.02.2009	26.03.2008 18.03.2009	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Berichtigung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008.							
EN 13747:2005+A1: 2008-10 DIN EN 13747:2005+A1: 2009-06	Precast concrete products - Floor plates for floor systems	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetonerhöhung	2009/C 152/05 2010/C 71/03	04.07.2009 19.03.2010	03.08.2009 26.07.2010	19.08.2009 12.08.2010	01.08.2009 01.08.2010
Der Bundesanzeiger vom 12.08.2010 verwies zwar auf diese Fassung der DIN EN, nannte aber gleichzeitig als Referenz die EN 13747:2005+A2:2010							
EN 13747:2005+A2: 2010-03 DIN EN 13747:2005+A2: 2010-08	Precast concrete products - Floor plates for floor systems	Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetonerhöhung	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.01.2011 01.01.2011
Der Bundesanzeiger vom 12.08.2010 machte noch die frühere Fassung DIN EN 13747:2009-06 bekannt.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung		Bundesanzeiger		Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
			Nr. Bekannt- machung	Datum			
EN 13748-1: 2004-02 DIN EN 13748- 1: 2004-05	Terrazzo tiles - Part 1: Terrazzo tiles for internal use	Terrazzoplatten - Teil 1: Terrazzoplatten für die Verwendung im Innenbereich	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 14.09.2005	11.10.2005 11.10.2005	01.06.2005 01.10.2006
EN 13748- 1:2004/AC: 2005-05	Terrazzo tiles - Part 1: Terrazzo tiles for internal use	Terrazzoplatten - Teil 1: Terrazzoplatten für die Verwendung im Innenbereich	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005	11.10.2005	01.06.2005 01.06.2005
	Das DIN hat die Berichtigung zusammen mit der Änderung A1 umgesetzt.						
EN 13748- 1:2004/A1: 2005-06 DIN EN 13748- 1:2004+A1+AC: 2005-08	Terrazzo tiles - Part 1: Terrazzo tiles for internal use	Terrazzoplatten - Teil 1: Terrazzoplatten für die Verwendung im Innenbereich	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.04.2006 01.10.2006
EN 13748-2: 2004-06 DIN EN 13748- 2: 2005-03	Terrazzo tiles - Part 2: Terrazzo tiles for external use	Terrazzoplatten - Teil 2: Terrazzoplatten für die Verwendung im Außenbereich	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	27.04.2005 23.09.2011	10.05.2005 14.10.2011	01.04.2005 01.04.2006
EN 13808: 2005-05 DIN EN 13808: 2005-07	Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cationic bituminous emulsions	Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Rahmenwerk für die Spezifizierung kationischer Bitumenemulsionen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
	Der Bundesanzeiger vom 22.06.2010 machte diese Norm nicht bekannt.						
EN 13813: 2002-10 DIN EN 13813: 2003-01	Screed material and floor screeds - Screed material - Properties and requirements	Estrichmörtel, Estrichmassen und Estriche - Estrichmörtel und Estrichmassen - Eigenschaften und Anforderungen	2002/C 320/05 2011/C 246/01	20.12.2002 24.08.2011	20.03.2003 23.09.2011	29.03.2003 14.10.2011	01.08.2003 01.08.2004
	Im Bundesanzeiger vom 29.03.2003 wurde eine Fassung DIN EN 13813:2002-09 bekannt gemacht.						
EN 13815: 2006-08 DIN EN 13815: 2006-12	Fibrous gypsum plaster casts - Definitions, requirements and test methods	Formteile aus faserverstärktem Gips - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.06.2008
EN 13830: 2003-09 DIN EN 13830: 2003-11	Curtain walling - Product standard	Vorhangfassaden - Produktnorm	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	16.11.2004 23.09.2011	27.11.2004 14.10.2011	01.12.2004 01.12.2005

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13859-1: 2005-02 DIN EN 13859- 1: 2005-05	Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 1: Underlays for discontinuous roofing	Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 1: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen	2005/C 319/01 2008/C 321/01	14.12.2005 16.12.2008	10.02.2006 26.02.2009	16.03.2006 18.03.2009	01.01.2006 01.01.2007
EN 13859- 1:2005+A1: 2008-10 DIN EN 13859- 1:2005+A1: 2009-01	Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 1: Underlays for discontinuous roofing	Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 1: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen	2009/C 152/05 2010/C 167/01	04.07.2009 25.06.2010	03.08.2009 26.07.2010	19.08.2009 12.08.2010	01.08.2009 01.08.2010
EN 13859-1: 2010-06 DIN EN 13859- 1: 2010-11	Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 1: Underlays for discontinuous roofing	Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 1: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.04.2011 01.04.2012
EN 13859-2: 2004-12 DIN EN 13859- 2: 2005-02	Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 2: Underlays for walls	Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 2: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände	2005/C 139/03 2008/C 321/01	08.06.2005 16.12.2008	14.09.2005 26.02.2009	11.10.2005 18.03.2009	01.09.2005 01.09.2006
EN 13859- 2:2004+A1: 2008-10 DIN EN 13859- 2:2004+A1: 2009-01	Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 2: Underlays for walls	Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 2: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände	2009/C 152/05 2010/C 167/01	04.07.2009 25.06.2010	03.08.2009 26.07.2010	19.08.2009 12.08.2010	01.08.2009 01.08.2010
EN 13859-2: 2010-06 DIN EN 13859- 2: 2010-11	Flexible sheets for waterproofing - Definitions and characteristics of underlays - Part 2: Underlays for walls	Abdichtungsbahnen - Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen - Teil 2: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.04.2011 01.04.2012
EN 13877-3: 2004-12 DIN EN 13877- 3: 2005-02	Concrete pavements - Part 3: Specifications for dowels to be used in concrete pavements	Fahrbahnbefestigungen aus Beton - Teil 3: Anforderungen an Dübel für Fahrbahnbefestigungen aus Beton	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13915: 2007-09 DIN EN 13915: 2007-11	Prefabricated gypsum plasterboard panels with a cellular paperboard core - Definitions, requirements and test methods	Gipsplatten-Wandbaufertigtafeln mit einem Kartonwabenkern - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.06.2008 01.06.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf die Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.06.2008 bis 01.06.2009).							
EN 13924: 2006-05 DIN EN 13924: 2006-07	Bitumen and bituminous binders - Specifications for hard paving grade bitumens	Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Anforderungen an harte Straßenbaubitumen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 13924:2006/AC: 2006 DIN EN 13924:2006/AC: 2007-02	Bitumen and bituminous binders - Specifications for hard paving grade bitumens	Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Anforderungen an harte Straßenbaubitumen	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2010
EN 13950: 2005-11 DIN EN 13950: 2006-02	Gypsum plasterboard thermal/acoustic insulation composite panels - Definitions, requirements and test methods	Gips-Verbundplatten zur Wärme- und Schalldämmung - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.09.2006 01.09.2007
EN 13956: 2005-09 DIN EN 13956: 2006-02	Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 13.02.2007	16.03.2006 08.03.2007	01.07.2006 01.07.2007
EN 13956:2005/AC: 2006 DIN EN 13956:2005+AC: 2007-04	Flexible sheet for waterproofing - Plastic and rubber sheets for roof waterproofing - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13963: 2005-05 DIN EN 13963: 2005-08	Jointing materials for gypsum plasterboards - Definitions, requirements and test methods	Materialien für das Verspachteln von Gipsplatten- Fugen - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.03.2006 01.03.2007
EN 13963:2005/AC: 2006 DIN EN 13963:2005/AC: 2006-11	Jointing materials for gypsum plasterboards - Definitions, requirements and test methods	Materialien für das Verspachteln von Gipsplatten- Fugen - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
EN 13964: 2004-03 DIN EN 13964: 2004-06	Suspended ceilings - Requirements and test methods	Unterdecken - Anforderungen und Prüfverfahren	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 13.02.2007	16.12.2004 08.03.2007	01.01.2005 01.07.2007
EN 13964:2004/A1: 2006-11 DIN EN 13964:2004+A1: 2007-02	Suspended ceilings - Requirements and test methods	Unterdecken - Anforderungen und Prüfverfahren	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Änderung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
EN 13967: 2004-12 DIN EN 13967: 2005-03	Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 13.02.2007	11.10.2005 08.03.2007	01.10.2005 01.10.2006
EN 13967:2004/A1: 2006-11 DIN EN 13967:2004+A1: 2007-03	Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Änderung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13969: 2004-12 DIN EN 13969: 2005-02	Flexible sheets for waterproofing - Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 13.02.2007	11.10.2005 08.03.2007	01.09.2005 01.09.2006
EN 13969:2004/A1: 2006-11 DIN EN 13969:2004+A1: 2007-03	Flexible sheets for waterproofing - Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Änderung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
EN 13970: 2004-12 DIN EN 13970: 2005-02	Flexible sheets for waterproofing - Bitumen water vapour control layers - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Bitumen-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 13970:2004/A1: 2006-11 DIN EN 13970:2004/A1: 2007-02	Flexible sheets for waterproofing - Bitumen water vapour control layers - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Bitumen-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Änderung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
EN 13978-1: 2005-05 DIN EN 13978-1: 2005-07	Precast concrete products - Precast concrete garages - Part 1: Requirements for reinforced garages monolithic or consisting of single sections with room dimensions	Betonfertigteile - Betonfertiggaragen - Teil 1: Anforderungen an monolithische oder aus raumgroßen Einzelteilen bestehende Stahlbetongaragen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.03.2006 01.03.2008
EN 13984: 2004-12 DIN EN 13984: 2005-02	Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber vapour control layers - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 13984:2004/A1: 2006-11 DIN EN 13984:2004/A1: 2007-02	Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber vapour control layers - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Änderung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 13986: 2002-06 DIN EN 13986: 2002-09	Wood-based panels for use in construction - Characteristics, evaluation of conformity and marking	Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2003/C 47/02 2003/C 47/02	27.02.2003 27.02.2003	23.04.2003 23.04.2003	06.05.2003 06.05.2003	01.04.2003 01.04.2004
EN 13986: 2004-10 DIN EN 13986: 2005-03	Wood-based panels for use in construction - Characteristics, evaluation of conformity and marking	Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.06.2005 01.06.2006
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Bis zum 18.08.2008 wurden sie entsprechend den zuletzt bekannt gegebenen Daten nachgetragen.							
EN 14016-1: 2004-01 DIN EN 14016- 1: 2004-04	Binders for magnesite screeds - Caustic magnesia and magnesium chloride - Part 1: Definitions, requirements	Bindemittel für Magnesiaestriche - Kaustische Magnesia und Magnesiumchlorid - Teil 1: Begriffe und Anforderungen	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	16.11.2004 23.09.2011	27.11.2004 14.10.2011	01.12.2004 01.12.2005
EN 14023: 2010-04 DIN EN 14023: 2010-08	Bitumen and bituminous binders - Specification framework specification for polymer modified bitumens	Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Rahmenwerk für die Spezifikation von polymermodifizierten Bitumen	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.01.2011 01.01.2012
In den Bundesanzeigern Nr. 26 vom 16.02.2011 und vom 14.10.2011 wird eine Ausgabe der DIN EN 14023:2010-11 genannt.							
EN 14037-1: 2003-04 DIN EN 14037- 1: 2003-08	Ceiling mounted radiant panels supplied with water at temperature below 120 °C - Part 1: Technical specifications and requirements	Deckenstrahlplatten für Wasser mit einer Temperatur unter 120 °C - Teil 1: Technische Spezifikationen und Anforderungen	2004/C 67/05 2011/C 246/01	17.03.2004 24.08.2011	23.04.2004 23.09.2011	05.05.2004 14.10.2011	01.02.2004 01.02.2005

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14041: 2004-08 DIN EN 14041: 2005-02	Resilient, textile and laminate floor coverings - Essential characteristics	Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Wesentliche Eigenschaften	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011			01.01.2006 01.01.2007
Im ABl. der EU vom 14.12.2005 werden als Beginn der Koexistenzperiode jeweils in Klammern sowohl der 01.06.2005 als auch der 01.01.2006 angegeben (siehe hierzu auch die Anmerkungen zu EN 771-1). In den ABl. der EU vom 08.06.2006 und vom 13.12.2006 wurden ebenfalls beide Daten genannt, aber nur der 01.06.2005 in Klammern gesetzt. Der 01.01.2006 entspricht den Vereinbarungen im Ständigen Ausschuss für das Bauwesen. Die Norm wurde zusammen mit der Berichtigung von 2005 vom DIN umgesetzt. Im Bundesanzeiger wurde die Norm erstmals in Verbindung mit dieser Berichtigung bekannt gemacht.							
EN 14041:2004/AC: 2005-11 DIN EN 14041:2004+AC: 2006-04	Resilient, textile and laminate floor coverings - Essential requirements	Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Wesentliche Eigenschaften	2005/C 319/01 2006/C 134/01	14.12.2005 08.06.2006	16.05.2006 26.07.2010	02.06.2006 12.08.2010	01.01.2006 01.01.2006
Das Amtsblatt der EU vom 14.12.2005 nannte keine gesonderte Koexistenzperiode für diese Berichtigung. Der Bundesanzeiger vom 29.08.2006 enthielt keinen Eintrag für EN 14041.							
EN 14041:2004+AC: 2005+AC: 2006-10 DIN EN 14041:2004+AC: 2005+AC:2006: 2008-05	Resilient, textile and laminate floor coverings - Essential characteristics	Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Wesentliche Eigenschaften	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
Die Ausgabe berücksichtigt sowohl die Berichtigung von 2005 als auch die von 2006. In den Ausgaben des Bundesanzeigers vom 08.03.2007 und vom 26.03.2008 wird auf DIN EN 14041:2006-04 Bezug genommen, da die Ausgabe 2008-05 noch nicht vorlag. Aber auch die Ausgaben ab dem 19.08.2009 beziehen sich wieder auf diese Fassung.							
EN 14055: 2010-11 DIN EN 14055: 2011-02	WC and urinal flushing cisterns	Spülkästen für WC-Becken und Urinale	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.09.2011 01.09.2012
EN 14063-1: 2004-08 DIN EN 14063-1: 2004-11	Thermal insulation materials and products - In-situ formed expanded clay lightweight aggregate products (LWA) - Part 1: Specification for the loose-fill products before installation	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Blähton-Leichtzuschlagstoffen (LWA) - Teil 1: Spezifikation für die Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.06.2005 01.06.2006
EN 14063-1:2004/AC: 2006-12	Thermal insulation materials and products - In-situ formed expanded clay lightweight aggregate products (LWA) - Part 1: Specification for the loose-fill products before installation	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Blähton-Leichtzuschlagstoffen (LWA) - Teil 1: Spezifikation für die Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011			01.01.2008 01.01.2008
Die Berichtigung betrifft nicht die deutsche Fassung. Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Berichtigung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2008).							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14064-1: 2010-02 DIN EN 14064- 1: 2010-06	Thermal insulation products for buildings - In-situ formed loose-fill mineral wool (MW) products - Part 1: Specification for the loose-fill products before installation	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Mineralwolle (MW) - Teil 1: Spezifikation für Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010 23.09.2011	12.08.2010 14.10.2011	01.12.2010 01.12.2011
EN 14080: 2005-06 DIN EN 14080: 2005-09	Timber structures - Glued laminated timber - Requirements	Holzbauwerke - Brettschichtholz - Anforderungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.04.2006 01.12.2011
EN 14081-1: 2005-11 DIN EN 14081- 1: 2006-03	Timber structures - Strength graded structural timber with rectangular cross section - Part 1: General requirements	Holzbauwerke - Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2006/C 134/01 2010/C 344/01	08.06.2006 17.12.2010	04.08.2006 26.01.2011	29.08.2006 16.02.2011	01.09.2006 01.09.2012
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste für das Ende der Koexistenzperiode noch das Datum 01.09.2007, bis zum 17.12.2007 war es entsprechend früherer Beschlüsse im Ständigen Ausschuss für das Bauwesen (StAB) auf den 01.09.2008 gesetzt worden. Auf der Sitzung des StAB im Mai 2008 war dann für das Ende der 01.09.2012 festgelegt worden.							
EN 14081- 1:2005+A1: 2011-02 DIN EN 14081- 1:2005+A1: 2011-05	Timber structures - Strength graded structural timber with rectangular cross section - Part 1: General requirements	Holzbauwerke - Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.10.2011 01.10.2012
EN 14178-2: 2004-10 DIN EN 14178- 2: 2005-01	Glass in building - Basic alkaline earth silicate glass products - Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Basiserzeugnisse aus Erdalkali-Silicatglas - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 14179-2: 2005-05 DIN EN 14179- 2: 2005-08	Glass in building - Heat soaked thermally toughened soda lime silicate safety glass - Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Heißgelagertes thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.03.2006 01.03.2007
EN 14188-1: 2004-09 DIN EN 14188- 1: 2004-12	Joint fillers and sealants - Part 1: Specifications for hot applied sealants	Fugeneinlagen und Fugenmassen - Teil 1: Anforderungen an heiß verarbeitbare Fugenmassen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.07.2005 01.01.2007

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14188-2: 2004-12 DIN EN 14188- 2: 2005-03	Joint fillers and sealants - Part 2: Specifications for cold applied sealants	Fugeneinlagen und Fugenmassen - Teil 2: Anforderungen an kalt verarbeitbare Fugenmassen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.10.2005 01.01.2007
EN 14188-3: 2006-01 DIN EN 14188- 3: 2006-04	Joint fillers and sealants - Part 3: Specification for preformed joint seals	Fugeneinlagen und Fugenmassen - Teil 3: Anforderungen an elastomere Fugenprofile	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.11.2006 01.11.2007
EN 14190: 2005-06 DIN EN 14190: 2005-11	Gypsum plasterboard products from reprocessing - Definitions, requirements and test methods	Gipsplattenprodukte aus der Weiterverarbeitung - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.04.2006 01.04.2007
EN 14195: 2005-02 DIN EN 14195: 2005-05	Metal framing components for gypsum plasterboard systems - Definitions, requirements and test methods	Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.01.2006 01.01.2007
EN 14195:2005/AC: 2006 DIN EN 14195:2005/AC: 2006-11	Metal framing components for gypsum plasterboard systems - Definitions, requirements and test methods	Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2007 01.01.2007
EN 14209: 2005-11 DIN EN 14209: 2006-02	Preformed plasterboards cornices - Definitions, requirements and test methods	Hohlkehlleisten aus kartonummanteltem Gips - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.09.2006 01.09.2007
EN 14216: 2004-04 DIN EN 14216: 2004-08	Cement - Composition, specifications and conformity criteria for very low heat special cements	Zement - Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Sonderzement mit sehr niedriger Hydratationswärme	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	07.12.2004 23.09.2011	16.12.2004 14.10.2011	01.02.2005 01.02.2006
EN 14229: 2010-10 DIN EN 14229: 2011-02	Structural timber - Wood poles for overhead lines	Holzbauwerke - Holzmaste für Freileitungen	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.09.2011 01.09.2012

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14246: 2006-06 DIN EN 14246: 2006-09	Gypsum elements for suspended ceilings - Definitions, requirements and test methods	Gipselemente für Unterdecken (abgehängte Decken) - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.04.2007 01.04.2008
EN 14246:2006/AC: 2007-07 DIN EN 14246:2006/AC: 2007-11	Gypsum elements for suspended ceilings - Definitions, requirements and test methods	Gipselemente für Unterdecken (abgehängte Decken) - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden.							
EN 14250: 2004-11 DIN EN 14250: 2005-02	Timber structures - Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners	Holzbauwerke - Produktanforderungen an vorgefertigte Fachwerkträger mit Nagelplatten	2005/C 139/03 2010/C 71/03	08.06.2005 19.03.2010	14.09.2005 31.05.2010	11.10.2005 22.06.2010	01.09.2005 01.10.2010
Auf der Sitzung des Ständigen Ausschusses für das Bauwesen im Mai 2008 wurde für das Ende der Koexistenzperiode der 01.07.2009 festgelegt, geändert durch den StAB im Juni 2009 auf den 01.10.2010.							
EN 14250: 2010-01 DIN EN 14250: 2010-05	Timber structures - Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners	Holzbauwerke - Produktanforderungen an vorgefertigte tragende Bauteile mit Nagelplattenverbindungen	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010 23.09.2011	12.08.2010 14.10.2011	01.11.2010 01.11.2010
EN 14296: 2005-05 DIN EN 14296: 2005-08	Sanitary appliances - Communal washing troughs	Sanitärausstattungsgegenstände - Reihenwaschanlagen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.03.2006 01.03.2008
EN 14303: 2009-11 DIN EN 14303: 2010-04	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made mineral wool (MW) products - Specification	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2012
EN 14304: 2009-11 DIN EN 14304: 2010-03	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made flexible elastomeric foam (FEF) products - Specification	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus flexiblem Elastomerschaum (FEF) - Spezifikation	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2012
EN 14305: 2009-11 DIN EN 14305: 2010-03	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made cellular glass (CG) products - Specification	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2012

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14306: 2009-11 DIN EN 14306: 2010-03	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made calcium silicate (CS) products - Specification	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Calciumsilikat (CS) - Spezifikation	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2012
EN 14307: 2009-11 DIN EN 14307: 2010-03	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made extruded polystyrene foam (XPS) products - Specification	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2012
EN 14308: 2009-11 DIN EN 14308: 2010-03	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made rigid polyurethane foam (PUR) and polyisocyanurate foam (PIR) products - Specification	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PUR) und Polyisocyanurat-Schaum (PIR) - Spezifikation	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2012
EN 14309: 2009-11 DIN EN 14309: 2010-03	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made products of expanded polystyrene (EPS) - Specification	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2012
EN 14313: 2009-11 DIN EN 14313: 2010-03	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made polyethylene foam (PEF) products - Specification	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyethylenschaum (PEF) - Spezifikation	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2012
EN 14314: 2009-11 DIN EN 14314: 2010-03	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - Factory made phenolic foam (PF) products - Specification	Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2012
EN 14316-1: 2004-08 DIN EN 14316- 1: 2004-11	Thermal insulation products for buildings - In-situ thermal insulation formed from expanded perlite (EP) products - Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Produkten mit expandiertem Perlite (EP) - Teil 1: Spezifikation für gebundene und Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.06.2005 01.06.2006
EN 14317-1: 2004-08 DIN EN 14317- 1: 2004-11	Thermal insulation products for buildings - In-situ thermal insulation formed from exfoliated vermiculite (EV) products - Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation	Wärmedämmstoffe für Gebäude - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung mit Produkten aus expandiertem Vermiculite (EV) - Teil 1: Spezifikation für gebundene Produkte und Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.06.2005 01.06.2006

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	Titel deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung		Bundesanzeiger		Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
			Nr. Bekannt- machung	Datum			
EN 14321-2: 2005-08 DIN EN 14321- 2: 2005-10	Glass in building - Thermally toughened alkaline earth silicate safety glass - Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Thermisch vorgespanntes Erdalkali-Silicat-Einscheibensicherheitsglas - Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007
EN 14339: 2005-07 DIN EN 14339: 2005-10	Underground fire hydrants	Unterflurhydranten	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.05.2006 01.05.2007
DIN EN 14339:2005/Ber: 2007-07	Underground fire hydrants	Unterflurhydranten			05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	
Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.							
EN 14342: 2005-05 DIN EN 14342: 2005-08	Wood flooring - Characteristics, evaluation of conformity and marking	Parkett und Holzfußböden - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2005/C 319/01 2007/C 290/12	14.12.2005 04.12.2007	10.02.2006 09.03.2010	16.03.2006 23.04.2010	01.03.2006 01.03.2009
EN 14342:2005/AC: 2007-07 DIN EN 14342:2005/AC: 2007-10	Wood flooring - Characteristics, evaluation of conformity and marking	Parkett und Holzfußböden - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2007/C 290/12 2007/C 290/12	04.12.2007 04.12.2007	05.03.2008 05.03.2008	26.03.2008 26.03.2008	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden.							
EN 14342:2005+A1: 2008-05 DIN EN 14342:2005+A1: 2008-09	Wood flooring - Characteristics, evaluation of conformity and marking	Parkett und Holzfußböden - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.03.2009 01.03.2010
Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 verwies auf die frühere Fassung der DIN EN von 2005-08.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14351-1: 2006-03 DIN EN 14351- 1: 2006-07	Windows and doors - Product standard, performance characteristics - Part 1: Windows and external pedestrian doorsets without resistance to fire and/or smoke leakage characteristics	Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Außentüren ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit	2006/C 304/01 2010/C 71/03	13.12.2006 19.03.2010	13.02.2007 26.07.2010	08.03.2007 12.08.2010	01.02.2007 01.02.2010
EN 14351- 1:2006+A1: 2010-03 DIN EN 14351- 1:2006+A1: 2010-08	Windows and doors - Product standard, performance characteristics - Part 1: Windows and external pedestrian doorsets without resistance to fire and/or smoke leakage characteristics	Fenster und Türen - Produktnorm, Leistungseigenschaften - Teil 1: Fenster und Außentüren ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.12.2010 01.12.2010
EN 14353: 2007-12 DIN EN 14353: 2008-03	Metal beads and feature profiles for use with gypsum plasterboards - Definitions, requirements and test methods	Hilfs- und Zusatzprofile aus Metall zur Verwendung mit Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2008/C 321/01 2010/C 71/03	16.12.2008 19.03.2010	26.02.2009 31.05.2010	18.03.2009 22.06.2010	01.01.2009 01.01.2010
EN 14353:2007+A1: 2010-01 DIN EN 14353:2007+A1: 2010-05	Metal beads and feature profiles for use with gypsum plasterboards - Definitions, requirements and test methods	Hilfs- und Zusatzprofile aus Metall zur Verwendung mit Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010 23.09.2011	12.08.2010 14.10.2011	01.11.2010 01.11.2010
EN 14374: 2004-11 DIN EN 14374: 2005-02	Timber structures - Structural laminated veneer lumber - Requirements	Holzbauwerke - Furnierschichtholz für tragende Zwecke - Anforderungen	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.09.2005 01.09.2006
EN 14384: 2005-07 DIN EN 14384: 2005-10	Pillar fire hydrants	Überflurhydranten	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.05.2006 01.05.2007
DIN EN 14384:2005/Ber: 2007-07	Pillar fire hydrants	Überflurhydranten			05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	

Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14388: 2005-07 DIN EN 14388: 2005-10	Road traffic noise reducing devices - Specifications	Lärmschutzeinrichtungen an Straßen - Vorschriften	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.05.2006 01.05.2007
EN 14388:2005/AC: 2008 DIN EN 14388: 2008-09	Road traffic noise reducing devices - Specifications	Lärmschutzeinrichtungen an Straßen - Vorschriften	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009
EN 14396: 2004-01 DIN EN 14396: 2004-04	Fixed ladders for manholes	Ortsfeste Steigleitern für Schächte	2004/C 263/02 2011/C 246/01	26.10.2004 24.08.2011	16.11.2004 23.09.2011	27.11.2004 14.10.2011	01.12.2004 01.12.2005
EN 14399-1: 2005-03 DIN EN 14399- 1: 2005-06	High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 1: General requirements	Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen für den Metallbau - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2005/C 319/01 2006/C 134/01	14.12.2005 08.06.2006	10.02.2006 04.08.2006	16.03.2006 29.08.2006	01.01.2006 01.10.2007
EN 14399-1: 2005-03 DIN EN 14399- 1: 2006-06	High-strength structural bolting assemblies for preloading - Part 1: General requirements	Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen für den Metallbau - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.01.2006 01.10.2007

Die Neuausgabe der Norm durch das DIN erfolgte wegen eines geänderten (späteren) Datums der Zurückziehung entgegenstehender nationaler Normen.

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14411: 2003-10 DIN EN 14411: 2004-03	Ceramic tiles - Definitions, classification, characteristics and marking	Keramische Fliesen und Platten - Begriffe, Klassifizierung, Gütemerkmale und Kennzeichnung	2004/C 263/02 2006/C 304/01	26.10.2004 13.12.2006	16.11.2004 13.02.2007	27.11.2004 08.03.2007	01.12.2004 01.12.2005
Im Bundesanzeiger vom 27.11.2004 wurde eine Fassung DIN EN 14411:2003 bekannt gemacht.							
EN 14411: 2006-12 DIN EN 14411: 2007-03	Ceramic tiles - Definitions, classification, characteristics and marking	Keramische Fliesen und Platten - Begriffe, Klassifizierung, Gütemerkmale und Kennzeichnung	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Ausgabe der Norm. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
DIN EN 14411:2007/Ber 1: 2007-07	Ceramic tiles - Definitions, classification, characteristics and marking	Keramische Fliesen und Platten - Begriffe, Klassifizierung, Gütemerkmale und Kennzeichnung			05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	
Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.							
EN 14428: 2004-11 DIN EN 14428: 2005-02	Shower enclosures - Functional requirements and test methods	Duschabtrennungen - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2007/C 290/12	08.06.2005 04.12.2007	14.09.2005 05.03.2008	11.10.2005 26.03.2008	01.09.2005 01.09.2007
DIN EN 14428:2005/Bbl 1: 2006-12	Shower enclosures - Functional requirements and test methods	Duschabtrennungen - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren					
Das Beiblatt enthält Hinweise für den Fall der Einzelfertigung.							
EN 14428:2004+A1: 2008-01 DIN EN 14428:2004+A1: 2008-04	Shower enclosures - Functional requirements and test methods	Duschabtrennungen - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14449: 2005-05 DIN EN 14449: 2005-07	Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Konformitätsbewertung/Produktnorm	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.03.2006 01.03.2007
EN 14449:2005/AC: 2005-12	Glass in building - Laminated glass and laminated safety glass - Evaluation of conformity/Product standard	Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Konformitätsbewertung/Produktnorm	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011			01.06.2006 01.06.2006
Die Berichtigung betrifft nicht die deutsche Fassung.							
EN 14471: 2005-08 DIN EN 14471: 2005-11	Chimneys - System chimneys with plastic flue liners - Requirements and test methods	Abgasanlagen - Systemabgasanlagen mit Kunststoffinnenrohren - Anforderungen und Prüfungen	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 23.09.2011	16.03.2006 14.10.2011	01.06.2006 01.06.2007
EN 14496: 2005-11 DIN EN 14496: 2006-02	Gypsum based adhesives for thermal/acoustical insulation composite panels and plasterboards - Definitions, requirements and test methods	Kleber auf Gipsbasis für Verbundplatten zur Wärme- und Schalldämmung und Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.09.2006 01.09.2007
EN 14509: 2006-11 DIN EN 14509: 2007-02	Self-supporting double skin metal faced insulating panels - Factory made products - Specifications	Selbsttragende Sandwich-Elemente mit beidseitigen Metalldeckschichten - Werkmäßig hergestellte Produkte - Spezifikationen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.10.2010
EN 14509:2006/AC: 2008 DIN EN 14509:2006/AC: 2009-04	Self-supporting double skin metal faced insulating panels - Factory made products - Specifications	Selbsttragende Sandwich-Elemente mit beidseitigen Metalldeckschichten - Werkmäßig hergestellte Produkte - Spezifikationen	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	04.09.2009 23.09.2011	08.10.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009
EN 14516:2006+A1: 2010-07 DIN EN 14516:2006+A1: 2010-12	Baths for domestic purposes	Badewannen für den Hausgebrauch	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.05.2011 01.05.2012
EN 14527:2006+A1: 2010-07 DIN EN 14527:2006+A1: 2010-12	Shower trays for domestic purposes	Duschwannen für den Hausgebrauch	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.05.2011 01.05.2012

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung		Bundesanzeiger		Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
			Nr. Bekannt- machung	Datum			
EN 14528: 2005-04 DIN EN 14528: 2005-07	Bidets - Functional requirements and test methods	Sitzwaschbecken - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2006/C 134/01 2006/C 304/01	08.06.2006 13.12.2006	04.08.2006 13.02.2007	29.08.2006 08.03.2007	01.10.2006 01.10.2008
EN 14528: 2007-04 DIN EN 14528: 2007-07	Bidets - Functional requirements and test methods	Sitzwaschbecken - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.02.2009 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
EN 14545: 2008-10 DIN EN 14545: 2009-02	Timber structures - Connectors - Requirements	Holzbauwerke - Nicht stiftförmige Verbindungselemente - Anforderungen	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2010
EN 14566: 2008-01 DIN EN 14566: 2008-04	Mechanical fasteners for gypsum plasterboard systems - Definitions, requirements and test methods	Mechanische Befestigungsmittel für Gipsplattensysteme - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2008/C 321/01 2009/C 152/05	16.12.2008 04.07.2009	26.02.2009 09.03.2010	18.03.2009 23.04.2010	01.01.2009 01.01.2010
EN 14566:2008+A1: 2009-08 DIN EN 14566:2008+A1: 2009-10	Mechanical fasteners for gypsum plasterboard systems - Definitions, requirements and test methods	Mechanische Befestigungsmittel für Gipsplattensysteme - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.05.2010 01.11.2010
Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 verwies auf die frühere Fassung der DIN EN von 2008-04.							
EN 14592: 2008-10 DIN EN 14592: 2009-02	Timber structures - Dowel-type fasteners - Requirements	Holzbauwerke - Stiftförmige Verbindungsmittel - Anforderungen	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2010

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14604: 2005-07 DIN EN 14604: 2005-10	Smoke alarm devices	Rauchwarnmelder	2005/C 319/01 2011/C 246/01	14.12.2005 24.08.2011	10.02.2006 26.02.2009	16.03.2006 18.03.2009	01.05.2006 01.08.2008
EN 14604:2005/AC: 2008 DIN EN 14604:2005+AC: 2009-02	Smoke alarm devices	Rauchwarnmelder	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	04.09.2009 23.09.2011	08.10.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2009
Die Norm war bereits im Bundesanzeiger vom 19.08.2009 aufgeführt worden, allerdings ohne den Verweis auf die Berichtigung, deretwegen die Neufassung vom DIN herausgegeben wurde. Dies wurde im Bundesanzeiger vom 08.10.2009 berichtigt.							
EN 14647: 2005-10 DIN EN 14647: 2006-01	Calcium aluminate cement - Composition, specifications and conformity criteria	Tonerdezement - Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.08.2006 01.08.2007
EN 14647:2005/AC: 2006 DIN EN 14647:2005/AC: 2007-04	Calcium aluminate cement - Composition, specifications and conformity criteria	Tonerdezement - Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Berichtigung. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2008).							
EN 14680: 2006-10 DIN EN 14680: 2006-12	Adhesives for non-pressure thermoplastic piping systems - Specifications	Klebstoffe für drucklose thermoplastische Rohrleitungssysteme - Festlegungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
EN 14688: 2006-11 DIN EN 14688: 2007-02	Sanitary appliances - Wash basins - Functional requirements and test methods	Sanitärausstattungsgegenstände - Waschbecken - Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
EN 14695: 2010-01 DIN EN 14695: 2010-05	Flexible sheets for waterproofing - Reinforced bitumen sheets for waterproofing of concrete bridge decks and other concrete surfaces trafficable by vehicles	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Abdichtungssysteme für Brücken und andere Verkehrsflächen auf Beton - Definitionen und Eigenschaften	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010 23.09.2011	12.08.2010 14.10.2011	01.10.2010 01.10.2011

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14716: 2004-12 DIN EN 14716: 2005-03	Stretched ceilings - Requirements and test methods	Spanndecken - Anforderungen und Prüfverfahren	2005/C 139/03 2011/C 246/01	08.06.2005 24.08.2011	14.09.2005 23.09.2011	11.10.2005 14.10.2011	01.10.2005 01.10.2006
EN 14782: 2006-01 DIN EN 14782: 2006-03	Self-supporting metal sheet for roofing, external cladding and internal lining - Product specification and requirements	Selbsttragende Dachdeckungs- und Wandbekleidungselemente für die Innen- und Außenanwendung aus Metallblech - Produktspezifikation und Anforderungen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.11.2006 01.11.2007
EN 14783: 2006-09 DIN EN 14783: 2006-12	Fully supported metal sheet and strip for roofing, external cladding and internal lining - Product specification and requirements	Vollflächig unterstützte Dacheindeckungs- und Wandbekleidungselemente für die Innen- und Außenanwendung aus Metallblech - Produktspezifikation und Anforderungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.07.2007 01.07.2008
EN 14785: 2006-06 DIN EN 14785: 2006-09	Residential space heating appliances fired by wood pellets - Requirements and test methods	Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellets - Anforderungen und Prüfverfahren	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
	Im Bundesanzeiger vom 23.04.2010 fehlt die Angabe des Ausgabedatums der DIN EN.						
DIN EN 14785:2006/Ber 1: 2007-10	Residential space heating appliances fired by wood pellets - Requirements and test methods	Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellets - Anforderungen und Prüfverfahren			09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	
	Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.						
EN 14800: 2007-03 DIN EN 14800: 2007-06	Corrugated safety metal hose assemblies for the connection of domestic appliances using gaseous fuels	Gewellte, metallene Sicherheits-Gasschlauchleitungen für den Anschluss von Haushalts-Gasgeräten	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
	Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden.						

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14814: 2007-02 DIN EN 14814: 2007-05	Adhesives for thermoplastic piping systems for fluids under pressure - Specifications	Klebstoffe für Druckrohrleitungssysteme aus thermoplastischen Kunststoffen für Fluide - Festlegungen	2007/C 290/12 2007/C 290/12	04.12.2007 04.12.2007	05.03.2008 03.08.2009	26.03.2008 19.08.2009	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden.							
EN 14814: 2007-02 DIN EN 14814: 2008-03	Adhesives for thermoplastic piping systems for fluids under pressure - Specifications	Klebstoffe für Druckrohrleitungssysteme aus thermoplastischen Kunststoffen für Fluide - Festlegungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Neuausgabe des DIN enthält eine sachliche Berichtigung. Im Rahmen einer Druckfehlerberichtigung wurde diese Fassung im Bundesanzeiger vom 08.10.2009 genannt, statt der Ausgabe von 2007-05, die noch im Bundesanzeiger vom 19.08.2009 angegeben worden war.							
EN 14843: 2007-04 DIN EN 14843: 2007-07	Precast concrete products - Stairs	Betonfertigteile - Treppen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden.							
EN 14844: 2006-07 DIN EN 14844: 2006-09	Precast concrete products - Box culverts	Betonfertigteile - Hohlkastenelemente	2006/C 304/01 2008/C 321/01	13.12.2006 16.12.2008	13.02.2007 26.02.2009	08.03.2007 18.03.2009	01.05.2007 01.05.2008
EN 14844:2006+A1: 2008-10 DIN EN 14844:2006+A1: 2009-06	Precast concrete products - Box culverts	Betonfertigteile - Hohlkastenelemente	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2010
In der Ausgabe des Bundesanzeigers vom 08.10.2009 wurde noch eine Druckfehlerberichtigung vorgenommen.							
EN 14846: 2008-08 DIN EN 14846: 2008-11	Building hardware - Locks and latches - Electromechanically operated locks and striking plates - Requirements and test methods	Baubeschläge - Schlösser - Elektromechanische Schlösser und Schließbleche - Anforderungen und Prüfverfahren	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.09.2011 01.09.2012
EN 14889-1: 2006-08 DIN EN 14889- 1: 2006-11	Fibres for concrete - Part 1: Steel fibres - Definition, specifications and conformity	Fasern für Beton - Teil 1: Stahlfasern - Begriffe, Festlegungen und Konformität	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.06.2008

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung		Bundesanzeiger		Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
			Nr. Bekannt- machung	Datum			
EN 14889-2: 2006-08 DIN EN 14889- 2: 2006-11	Fibres for concrete - Part 2: Polymer fibres - Definition, specifications and conformity	Fasern für Beton - Teil 2: Polymerfasern - Begriffe, Festlegungen und Konformität	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.06.2008
EN 14904: 2006-04 DIN EN 14904: 2006-06	Surfaces for sports areas - Indoor surfaces for multi-sports use - Specification	Sportböden - Mehrzweck-Sporthallenböden - Anforderungen	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.02.2007 01.02.2008
EN 14909: 2006-04 DIN EN 14909: 2006-06	Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber damp proof courses - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Mauersperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.02.2007 01.02.2008
EN 14915: 2006-08 DIN EN 14915: 2006-11	Solid wood panelling and cladding - Characteristics, evaluation of conformity and marking	Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz im Innen- und Außenbereich - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.06.2007 01.06.2008
EN 14915:2006/AC: 2007-07 DIN EN 14915:2006/AC: 2007-10	Solid wood panelling and cladding - Characteristics, evaluation of conformity and marking	Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz im Innen- und Außenbereich - Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2008
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2008 angegeben worden.							
EN 14933: 2007-09 DIN EN 14933: 2007-12	Thermal insulation and light weight fill products for civil engineering applications - Factory made products of expanded polystyrene (EPS) - Specification	Wärmedämmung und leichte Füllprodukte für Anwendungen im Tiefbau - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.07.2008 01.07.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.02.2009 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.07.2008 bis 01.07.2009).							
EN 14934: 2007-09 DIN EN 14934: 2007-12	Thermal insulation and light weight fill products for civil engineering applications - Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS) - Specification	Wärmedämmung und leichte Füllprodukte für Anwendungen im Tiefbau - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.07.2008 01.07.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.07.2008 bis 01.07.2009).							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14963: 2006-10 DIN EN 14963: 2006-12	Roof coverings - Continuous rooflights of plastics with or without upstands - Classification, requirements and test methods	Dachdeckungen - Dachlichtbänder aus Kunststoff mit oder ohne Aufsetzkränze - Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren	2009/C 152/05 2011/C 246/01	04.07.2009 24.08.2011	03.08.2009 23.09.2011	19.08.2009 14.10.2011	01.08.2009 01.08.2012
DIN EN 14963:2006/Ber 1: 2007-06	Roofcoverings - Continuous rooflights of plastics with or without upstands - Classification, requirements and test methods	Dachdeckungen - Dachlichtbänder aus Kunststoff mit oder ohne Aufsatzkränze - Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren			04.09.2009 23.09.2011	08.10.2009 14.10.2011	
Die Berichtigung betrifft nur die deutsche Fassung.							
EN 14964: 2006-10 DIN EN 14964: 2007-01	Rigid underlays for discontinuous roofing - Definitions and characteristics	Unterdeckplatten für Dachdeckungen - Definitionen und Eigenschaften	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							
EN 14967: 2006-05 DIN EN 14967: 2006-08	Flexible sheets for waterproofing - Bitumen damp proof courses - Definitions and characteristics	Abdichtungsbahnen - Bitumen-Mauersperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	2006/C 304/01 2011/C 246/01	13.12.2006 24.08.2011	13.02.2007 23.09.2011	08.03.2007 14.10.2011	01.03.2007 01.03.2008
EN 14989-1: 2007-02 DIN EN 14989- 1: 2007-05	Chimneys - Requirements and test methods for metal chimneys and material independent air supply ducts for roomsealed heating applications - Part 1: Vertical air/flue terminals for C6-type appliances	Abgasanlagen - Anforderungen und Prüfverfahren für Metall-Abgasanlagen und materialunabhängige Luftleitungen für raumluftunabhängige Anlagen - Teil 1: Senkrecht angeordnete Luft/ Abgas-Aufsätze für Abgasanlagen mit Gasgeräten des Typs C6	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden.							
EN 14989-2: 2007-12 DIN EN 14989- 2: 2008-03	Chimneys - Requirements and test methods for metal chimneys and material independent air supply - Part 2: Flue and air supply ducts for room sealed appliances	Abgasanlagen - Anforderungen und Prüfverfahren für Metall-Abgasanlagen und materialunabhängige Luftleitungen für raumluftunabhängige Anlagen - Teil 2: Abgas- und Luftleitungen für raumluftunabhängige Feuerstätten	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
EN 14991: 2007-04 DIN EN 14991: 2007-07	Precast concrete products - Foundation elements	Betonfertigteile - Gründungselemente	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 14992: 2007-04 DIN EN 14992: 2007-07	Precast concrete products - Wall elements	Betonfertigteile - Wandelemente	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.05.2010
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.05.2010 angegeben worden.							
EN 15037-1: 2008-04 DIN EN 15037- 1: 2008-07	Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 1: Beams	Betonfertigteile - Balkendecken mit Zwischenbauteilen - Teil 1: Balken	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 15037- 2:2009+A1: 2011-02 DIN EN 15037- 2:2009+A1: 2011-07	Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 2: Concrete Blocks	Betonfertigteile - Balkendecken mit Zwischenbauteilen - Teil 2: Zwischenbauteile aus Beton	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.12.2011 01.12.2012
EN 15037- 3:2009+A1: 2011-02 DIN EN 15037- 3:2009+A1: 2011-07	Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 3: Clay blocks	Betonfertigteile - Balkendecken mit Zwischenbauteilen - Teil 3: Keramische Zwischenbauteile	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.12.2011 01.12.2012
EN 15037-4: 2010-01 DIN EN 15037- 4: 2010-05	Precast concrete products - Beam-and-block floor systems - Part 4: Expanded polystyrene blocks	Betonfertigteile - Balkendecken mit Zwischenbauteilen - Teil 4: Zwischenbauteile aus Polystyrolhartschaum	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010 26.01.2011	12.08.2010 16.02.2011	01.11.2010 01.11.2011
EN 15048-1: 2007-04 DIN EN 15048- 1: 2007-07	Non-preloaded structural bolting assemblies - Part 1: General requirements	Garnituren für nicht planmäßig vorgespannte Schraubverbindungen für den Metallbau - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.10.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden. Auf der Sitzung des Ständigen Ausschusses für das Bauwesen im November 2008 war dann für das Ende der 01.10.2009 festgelegt worden.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 15050: 2007-05 DIN EN 15050: 2007-08	Precast concrete products - Bridge deck elements	Betonfertigteile - Fertigteile für Brücken	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.02.2008 01.02.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden. Am 17.06.2008 erfolgte ein Hinweis der Kommissionsdienste auf eine Berichtigung der Angaben für die Koexistenzperiode (01.02.2008 bis 01.02.2009).							
EN 15069: 2008-03 DIN EN 15069: 2010-07	Safety gas connection valves for metal hose assemblies used for the connection of domestic appliances using gaseous fuel	Sicherheitsgasanschlussarmaturen für den Anschluss von Gasgeräten mit Gasschlauchleitungen in der Hausinstallation für brennbare Gase	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2010
Mit dieser Fassung korrigierte DIN das Inhaltsverzeichnis.							
EN 15069: 2008-03 DIN EN 15069: 2008-06	Safety gas connection valves for metal hose assemblies used for the connection of domestic appliances using gaseous fuel	Sicherheitsgasanschlussarmaturen für den Anschluss von Gasgeräten mit Gasschlauchleitungen in der Hausinstallation für brennbare Gase	2008/C 321/01 2010/C 167/01	16.12.2008 25.06.2010	26.02.2009 26.07.2010	18.03.2009 12.08.2010	01.01.2009 01.01.2010
Mit der Fassung 2010-07 korrigierte DIN das Inhaltsverzeichnis.							
EN 15088: 2005-12 DIN EN 15088: 2006-03	Aluminium and aluminium alloys - Structural products for construction works - Technical conditions for inspection and delivery	Aluminium und Aluminiumlegierungen - Erzeugnisse für Tragwerksanwendungen - Technische Lieferbedingungen	2006/C 134/01 2011/C 246/01	08.06.2006 24.08.2011	04.08.2006 23.09.2011	29.08.2006 14.10.2011	01.10.2006 01.10.2007
EN 15102: 2007-11 DIN EN 15102: 2008-01	Decorative wallcoverings - Roll and panel form products	Dekorative Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 15129: 2009-11 DIN EN 15129: 2010-06	Anti-seismic devices	Erdbebenvorrichtungen	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.08.2010 01.08.2011
EN 15167-1: 2006-08 DIN EN 15167- 1: 2006-12	Ground granulated blast furnace slag for use in concrete, mortar and grout - Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria	Hüttensandmehl zur Verwendung in Beton, Mörtel und Einpressmörtel - Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2009
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Die dortige Liste enthielt mindestens bis zum 05.03.2008 keinen Eintrag für diese Norm. Eine Mitteilung durch die Kommissionsdienste über die Koexistenzperiode erfolgte am 17.06.2008 (01.01.2008 bis 01.01.2009).							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel englisch	deutsch	jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
			Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 15250: 2007-03 DIN EN 15250: 2007-06	Slow heat release appliances fired by solid fuel - Requirements and test methods	Speicherfeuerstätten für feste Brennstoffe - Anforderungen und Prüfverfahren	2007/C 290/12 2011/C 246/01	04.12.2007 24.08.2011	05.03.2008 23.09.2011	26.03.2008 14.10.2011	01.01.2008 01.01.2010
Die Bekanntmachungen 2007/C 290/12 und 2008/C 321/01 enthielten keine Angaben zu Koexistenzperioden. Die Bekanntmachung 2007/C 290/12 verwies hierzu auf eine Internetseite. Am 07.12.2007 enthielt die dortige Liste noch keine Einträge für Beginn und Ende der Koexistenzperiode, ab dem 17.12.2007 war sie mit 01.01.2008 bis 01.01.2009 angegeben worden. Auf der Sitzung des Ständigen Ausschusses für das Bauwesen im Mai 2008 war dann für das Ende der 01.01.2010 festgelegt worden.							
EN 15258: 2008-10 DIN EN 15258: 2009-05	Precast concrete products - Retaining wall elements	Betonfertigteile - Stützwandelemente	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 15274: 2007-11 DIN EN 15274: 2008-01	General purpose adhesives for structural assembly - Requirements and test methods	Klebstoffe für allgemeine Anwendungen in strukturellen Klebstoffen - Anforderungen und Prüfverfahren	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.04.2010 01.04.2011
EN 15275: 2007-10 DIN EN 15275: 2008-01	Structural adhesives - Characterisation of anaerobic adhesives for co-axial metallic assembly in building and civil engineering structures	Strukturklebstoffe - Charakterisierung anaerober Klebstoffe für koaxiale Metallverbindungen im Bauwesen	2010/C 71/03 2011/C 246/01	19.03.2010 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.04.2010 01.04.2011
EN 15275:2007/AC: 2010 DIN EN 15275:2007/AC: 2011-01	Structural adhesives - Characterisation of anaerobic adhesives for co-axial metallic assembly in building and civil engineering structures	Strukturklebstoffe - Charakterisierung anaerober Klebstoffe für koaxiale Metallverbindungen im Bauwesen	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.01.2011 01.01.2011
EN 15283-1: 2008-02 DIN EN 15283- 1: 2008-05	Gypsum boards with fibrous reinforcement - Definitions, requirements and test methods - Part 1: Gypsum boards with mat reinforcement	Faserverstärkte Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1: Gipsplatten mit Vliesarmierung	2008/C 321/01 2009/C 152/05	16.12.2008 04.07.2009	26.02.2009 09.03.2010	18.03.2009 23.04.2010	01.01.2009 01.01.2010
EN 15283- 1:2008+A1: 2009-08 DIN EN 15283- 1:2008+A1: 2009-12	Gypsum boards with fibrous reinforcement - Definitions, requirements and test methods - Part 1: Gypsum boards with mat reinforcement	Faserverstärkte Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1: Gipsplatten mit Vliesarmierung	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.06.2010 01.06.2011
Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 verwies auf die frühere Fassung der DIN EN von 2008-05.							

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 15283-2: 2008-02 DIN EN 15283- 2: 2008-05	Gypsum boards with fibrous reinforcement - Definitions, requirements and test methods - Part 2: Gypsum fibre boards	Faserverstärkte Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 2: Gipsfaserplatten	2008/C 321/01 2009/C 152/05	16.12.2008 04.07.2009	26.02.2009 09.03.2010	18.03.2009 23.04.2010	01.01.2009 01.01.2010
EN 15283- 2:2008+A1: 2009-08 DIN EN 15283- 2:2008+A1: 2009-12	Gypsum boards with fibrous reinforcement - Definitions, requirements and test methods - Part 2: Gypsum fibre boards	Faserverstärkte Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 2: Gipsfaserplatten	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	31.05.2010 23.09.2011	22.06.2010 14.10.2011	01.06.2010 01.06.2011
Der Bundesanzeiger vom 23.04.2010 verwies auf die frühere Fassung der DIN EN von 2008-05.							
EN 15285: 2008-02 DIN EN 15285: 2008-06	Agglomerated stone - Modular tiles for flooring and stairs (internal and external)	Künstlich hergestellter Stein - Fliesen für Fußbodenbeläge und Stufenbeläge (innen und außen)	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011			01.01.2009 01.01.2010
EN 15285:2008/AC: 2008 DIN EN 15285: 2008-09	Agglomerated stone - Modular tiles for flooring and stairs (internal and external)	Künstlich hergestellter Stein - Fliesen für Fußbodenbeläge und Stufenbeläge (innen und außen)	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.01.2009 01.01.2009
Die Neuausgabe 2008-09 der DIN EN berücksichtigt gegenüber der Ausgabe 2008-06 die Berichtigung AC:2008, die eine Korrektur in Bezug auf das Längenmaß beinhaltet ($\pm 0,2\%$ statt $\pm 2\%$).							
EN 15322: 2009-08 DIN EN 15322: 2009-11	Bitumen and bituminous binders - Framework for specifying cut-back and fluxed bituminous binders	Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Rahmenwerk für die Spezifikation von verschnittenen und gefluxten bitumenhaltigen Bindemitteln	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.06.2010 01.06.2011
EN 15368:2008+A1: 2010-06 DIN EN 15368:2008+A1: 2010-11	Hydraulic binder for non-structural applications - Definitions, specifications and conformity criteria	Hydraulisches Bindemittel für nichttragende Anwendungen - Definition, Anforderungen und Konformitätskriterien	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.09.2011 01.09.2012
EN 15381: 2008-08 DIN EN 15381: 2008-11	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in pavements and asphalt overlays	Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Fahrbahndecken und Asphaltdeckschichten erforderlich sind	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 15382: 2008-08 DIN EN 15382: 2008-11	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in transportation infrastructure	Geosynthetische Dichtungsbahnen - Eigenschaften, die für die Anwendung in Verkehrsbauten erforderlich sind	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.01.2010 01.01.2011
EN 15435: 2008-04 DIN EN 15435: 2008-10	Precast concrete products - Normal weight and lightweight concrete shuttering blocks - Product properties and performance	Betonfertigteile - Schalungssteine aus Normal- und Leichtbeton - Produkteigenschaften und Leistungsmerkmale	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.02.2009 01.02.2010
EN 15498: 2008-04 DIN EN 15498: 2008-08	Precast concrete products - Wood-chip concrete shuttering blocks - Product properties and performance	Betonfertigteile - Holzspanbeton-Schalungssteine - Produkteigenschaften und Leistungsmerkmale	2008/C 321/01 2011/C 246/01	16.12.2008 24.08.2011	26.02.2009 23.09.2011	18.03.2009 14.10.2011	01.02.2009 01.02.2010
Die Ausgaben des Bundesanzeigers vom 18.03.2009 und vom 19.08.2009 nannten eine Ausgabe 2008-10 der DIN EN 15498. Dies wurde in der Ausgabe vom 08.10.2009 berichtigt.							
EN 15599-1: 2010-07 DIN EN 15599-1: 2010-12	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - In-situ thermal insulation formed from expanded perlite (EP) products - Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation	Wärmedämmstoffe f d technische Gebäudeausrüstung u f betriebstechn Anl in der Industrie - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung mit Produkten aus expandiertem Perlit (EP) - Teil 1: Spezifikation für gebundene und Schüttprodukte vor dem Einbau	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.04.2011 01.04.2012
EN 15600-1: 2010-07 DIN EN 15600-1: 2010-12	Thermal insulation products for building equipment and industrial installations - In-situ thermal insulation formed from exfoliated vermiculate (EV) products - Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation	Wärmedämmstoffe f d technische Gebäudeausrüstung u f betriebstechn Anl in der Industrie - An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung mit Produkten aus expandiertem Vermiculit (EV) - Teil 1: Spezifikation f. gebundene und Schüttprod. vor dem Einbau	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.04.2011 01.04.2012
EN 15650: 2010-04 DIN EN 15650: 2010-09	Ventilation for buildings - Fire dampers	Lüftung von Gebäuden - Brandschutzklappen	2011/C 246/01	24.08.2011	23.09.2011	14.10.2011	01.09.2011 01.09.2012
EN 15743: 2010-01 DIN EN 15743: 2010-04	Supersulfated cement - Composition, specifications and conformity criteria	Sulfathüttenzement - Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien	2010/C 167/01 2011/C 246/01	25.06.2010 24.08.2011	26.07.2010 23.09.2011	12.08.2010 14.10.2011	01.11.2010 01.11.2011
EN 15821: 2010-09 DIN EN 15821: 2011-01	Multi-firing sauna stoves fired by natural wood logs - Requirements and test methods	Mehrfach befeuerbare Saunaöfen zur Verfeuerung von naturbelassenem Scheitholz - Anforderungen und Prüfverfahren	2010/C 344/01 2011/C 246/01	17.12.2010 24.08.2011	26.01.2011 23.09.2011	16.02.2011 14.10.2011	01.07.2011 01.07.2012

Nummer, Ausg.- Dat. hEN/ DIN EN	Titel		jeweils erste und letzte Bekanntmachung				Koex- periode Anfang/ Ende
	englisch	deutsch	Amtsblatt der EU*		Bundesanzeiger		
			Nr. Bekannt- machung	Datum	Veröffentl. vom	Bundes- anz. vom	
EN 15824: 2009-07 DIN EN 15824: 2009-10	Specifications for external renders and internal plasters based on organic binders	Festlegungen für Außen- und Innenputze mit organischen Bindemitteln	2009/C 309/01 2011/C 246/01	18.12.2009 24.08.2011	09.03.2010 23.09.2011	23.04.2010 14.10.2011	01.04.2010 01.04.2011