

## **Bundesgesetz über Bauprodukte (Bauproduktegesetz, BauPG)**

### **Harmonisierte technische Normen für Bauprodukte**

Gestützt auf Artikel 12 Absatz 1 des Bundesgesetzes vom 21. März 2014<sup>1</sup> über Bauprodukte (BauPG) sowie auf die Artikel 14 und 15 Absätze 1, 2 und 5 der Verordnung vom 27. August 2014<sup>2</sup> über Bauprodukte (BauPV) werden die im Anhang aufgeführten technischen Normen für Bauprodukte als harmonisierte technische Normen bezeichnet, die geeignet sind, die Leistung von Bauprodukten in Bezug auf ihre wesentlichen Merkmale zu bewerten und die Bauprodukte auf ihre Leistungsbeständigkeit zu überprüfen. Es handelt sich dabei um europäisch harmonisierte Normen, die im Auftrag der Europäischen Kommission sowie der Europäischen Freihandelsassoziation (EFTA) vom Europäischen Komitee für Normung (CEN) erarbeitet und deren Referenz und Titel von der Europäischen Kommission im Amtsblatt der Europäischen Union mitgeteilt worden sind. Diese Bezeichnung erfolgt vorbehaltlich Fehlern bei der genannten Mitteilung der Europäischen Kommission. Vorbehalten bleiben im Übrigen spätere Anpassungen der Bezeichnung.

Dieses Normenverzeichnis ersetzt das vorangegangene, im Bundesblatt Nr. 33 vom 25. August 2015 veröffentlichte Verzeichnis.

Die Texte dieser Normen können bei der Schweizerischen Normen-Vereinigung (SNV), Abteilung switec, Bürglistrasse 29, 8400 Winterthur, bezogen werden.

15. Dezember 2015

Bundesamt für Bauten und Logistik

Leiter Fachbereich Bauprodukte:  
Herbert Tichy

<sup>1</sup> SR 933.0  
<sup>2</sup> SR 933.01

## Harmonisierte technische Normen für Bauprodukte

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 1:1998 Heizöfen für flüssige Brennstoffe mit Verdampfungsbrennern und Schornstein- anschluss	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 1:1998/A1:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 40-4:2005 Lichtmaste – Teil 4: Anforderungen an Lichtmaste aus Stahl- und Spannbeton	2015/C 378/03	–	01.10.2006	01.10.2007
SN EN 40-4:2005/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 40-5:2002 Lichtmaste – Teil 5: Anforderungen für Lichtmaste aus Stahl	2015/C 378/03	–	01.02.2003	01.02.2005
SN EN 40-6:2002 Lichtmaste – Teil 6: Anforderungen für Lichtmaste aus Aluminium	2015/C 378/03	–	01.02.2003	01.02.2005
SN EN 40-7:2002 Lichtmaste – Teil 7: Anforderungen an Lichtmaste aus faserverstärktem Polymerverbundstoff	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 54-2:1997 Brandmeldeanlagen – Teil 2: Brandmeldezentralen	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.08.2009
SN EN 54-2:1997/A1:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.08.2009
SN EN 54-2:1997/AC:1999	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 54-3:2001 Brandmeldeanlagen – Teil 3: Feueralarmeinrichtungen – Akustische Signalgeber	2015/C 378/03	–	01.04.2003	01.06.2009
SN EN 54-3:2001/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.04.2003	30.06.2005
SN EN 54-3:2001/A2:2006	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.06.2009

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 54-4:1997 Brandmeldeanlagen – Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.08.2009
SN EN 54-4:1997/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.08.2009
SN EN 54-4:1997/A2:2006	2015/C 378/03	–	01.06.2007	01.08.2009
SN EN 54-4:1997/AC:1999	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2005
SN EN 54-5:2000 Brandmeldeanlagen – Teil 5: Wärmemelder – Punktförmige Melder	2015/C 378/03	–	01.04.2003	30.06.2005
SN EN 54-5:2000/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.04.2003	30.06.2005
SN EN 54-7:2000 Brandmeldeanlagen – Teil 7: Rauchmelder – Punktförmige Melder nach dem Streulicht-, Durchlicht- oder Ionisationsprinzip	2015/C 378/03	–	01.04.2003	01.08.2009
SN EN 54-7:2000/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.04.2003	30.06.2005
SN EN 54-7:2000/A2:2006	2015/C 378/03	–	01.05.2007	01.08.2009
SN EN 54-10:2002 Brandmeldeanlagen – Teil 10: Flammenmelder – Punktförmige Melder	2015/C 378/03	–	01.09.2006	01.09.2008
SN EN 54-10:2002/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.09.2006	01.09.2008
SN EN 54-11:2001 Brandmeldeanlagen – Teil 11: Handfeuermelder	2015/C 378/03	–	01.09.2006	01.09.2008
SN EN 54-11:2001/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.09.2006	01.09.2008
SN EN 54-12:2002 Brandmeldeanlagen – Teil 12: Rauchmelder – Linienförmige Melder nach dem Durchlichtprinzip	2015/C 378/03	–	01.10.2003	31.12.2005
SN EN 54-16:2008 Brandmeldeanlagen – Teil 16: Sprachalarmzentralen	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.04.2011

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 54-17:2005 Brandmeldeanlagen – Teil 17: Kurzschlussisolatoren	2015/C 378/03	–	01.10.2006	01.12.2008
SN EN 54-17:2005/AC:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 54-18:2005 Brandmeldeanlagen – Teil 18: Eingangs-/Ausgangsgeräte	2015/C 378/03	–	01.10.2006	01.12.2008
SN EN 54-18:2005/AC:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 54-20:2006 Brandmeldeanlagen – Teil 20: Ansaugrauchmelder	2015/C 378/03	–	01.04.2007	01.07.2009
SN EN 54-20:2006/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.08.2009	01.08.2009
SN EN 54-21:2006 Brandmeldeanlagen – Teil 21: Übertragungseinrichtungen für Brand- und Störungsmeldungen	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.06.2009
SN EN 54-23:2010 Brandmeldeanlagen – Teil 23: Feueralarmeinrichtungen – Optische Signalgeber	2015/C 378/03	–	01.12.2010	31.12.2013
SN EN 54-24:2008 Brandmeldeanlagen – Teil 24: Komponenten für Sprachalarmierungssysteme – Lautsprecher	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.04.2011
SN EN 54-25:2008 Brandmeldeanlagen – Teil 25: Bestandteile, die Hochfrequenz-Verbindungen nutzen	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.04.2011
SN EN 54-25:2008/AC:2012	2015/C 378/03	–	01.07.2012	01.07.2012
SN EN 179:2008 Schlösser und Baubeschläge – Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stossplatte für Türen in Rettungswegen – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 179:1997	01.01.2009	01.01.2010

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 197-1:2011 Zement – Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement	2015/C 378/03	SN EN 197-1:2000 SN EN 197-1:2004	01.07.2012	01.07.2013
SN EN 295-1:2013 Steinzeugrohrsysteme für Abwasserleitungen und -kanäle – Teil 1: Anforderungen an Rohre, Formstücke und Verbindungen	2015/C 378/03	SN EN 295- 10:2005	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 295-4:2013 Steinzeugrohrsysteme für Abwasserleitungen und -kanäle – Teil 4: Anforderungen an Übergangs- und Anschlussbauteile und flexible Kupplungen	2015/C 378/03	SN EN 295- 10:2005	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 295-5:2013 Steinzeugrohrsysteme für Abwasserleitungen und -kanäle – Teil 5: Anforderungen an gelochte Rohre und Formstücke	2015/C 378/03	SN EN 295- 10:2005	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 295-6:2013 Steinzeugrohrsysteme für Abwasserleitungen und -kanäle – Teil 6: Anforderungen an Bauteile für Einsteig- und Inspektionsschächte	2015/C 378/03	SN EN 295- 10:2005	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 295-7:2013 Steinzeugrohrsysteme für Abwasserleitungen und -kanäle – Teil 7: Anforderungen an Rohre und Verbindungen für Rohrvortrieb	2015/C 378/03	SN EN 295- 10:2005	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 331:1998 Handbetätigte Kugelhähne und Kegelhähne mit geschlossenem Boden für die Gas-Hausinstallation	2015/C 378/03	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 331:1998/A1:2010	2015/C 378/03	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 413-1:2011 Putz- und Mauerbinder – Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien	2015/C 378/03	SN EN 413-1:2004	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 416-1:2009 Gasgeräte-Heizstrahler – Dunkelstrahler mit einem Brenner mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung – Teil 1: Sicherheit	2015/C 378/03	–	01.12.2009	01.12.2010

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 438-7:2005 Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) – Platten auf Basis härtbarer Harze (Schichtpressstoffe) – Teil 7: Kompaktplatten und HPL-Mehr- schicht-Verbundplatten für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Aussenanwendung	2015/C 378/03	–	01.11.2005	01.11.2006
SN EN 442-1:2014 Radiatoren und Konvektoren – Teil 1: Technische Spezifikationen und Anfor- derungen	2015/C 378/03	SN EN 442-1:1995	13.11.2015	13.11.2016
SN EN 450-1:2012 Flugasche für Beton – Teil 1: Definition, Anforderungen und Konformitätskrite- rien	2015/C 378/03	SN EN 450-1:2005 +A1:2007	01.05.2013	01.05.2014
SN EN 459-1:2010 Baukalk – Teil 1: Begriffe, Anforderungen und Konformitätskriterien	2015/C 378/03	SN EN 459-1:2001	01.06.2011	01.06.2012
SN EN 490:2011 Dach- und Formsteine aus Beton für Dächer und Wandbekleidungen – Produkt- anforderungen	2015/C 378/03	SN EN 490:2004	01.08.2012	01.08.2012
SN EN 492:2012 Faserzement-Dachplatten und dazugehörige Formteile – Produktspezifikation und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 492:2004	01.07.2013	01.07.2013
SN EN 494:2012 Faserzement-Wellplatten und dazugehörige Formteile – Produktspezifikation und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 494:2004 +A3:2007	01.08.2013	01.08.2013
SN EN 516:2006 Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen – Einrichtungen zum Betreten des Daches – Laufstege, Trittlflächen und Einzeltritte	2015/C 378/03	–	01.11.2006	01.11.2007
SN EN 517:2006 Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen – Sicherheitsdachhaken	2015/C 378/03	–	01.12.2006	01.12.2007
SN EN 520:2004+A1:2009 Gipsplatten – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 520:2004	01.06.2010	01.12.2010

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 523:2003 Hüllrohre aus Bandstahl für Spannglieder – Begriffe, Anforderungen und Konformität	2015/C 378/03	–	01.06.2004	01.06.2005
SN EN 534:2006+A1:2010 Bitumen Wellplatten – Produktfestlegungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 534:2006	01.01.2011	01.01.2011
SN EN 544:2011 Bitumenschindeln mit mineralhaltiger Einlage und/oder Kunststoffeinlage – Produktspezifikation und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 544:2005	01.04.2012	01.04.2012
SN EN 572-9:2004 Glas im Bauwesen – Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas – Teil 9: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 588-2:2001 Faserzementrohre für Abwasserkanäle und Abwasserleitungen – Teil 2: Einsteig- und Kontrollschächte	2015/C 378/03	–	01.10.2002	01.10.2003
SN EN 598:2007+A1:2009 Rohre, Formstücke, Zubehörteile aus duktilem Gusseisen und ihre Verbindungen für die Abwasser-Entsorgung – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 598:2007	01.04.2010	01.04.2011
SN EN 621:2009 Gasbefeuerte Warmlufterzeuger 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	2015/C 378/03	–	01.08.2010	01.08.2011
SN EN 671-1:2012 Ortsfeste Löschanlagen – Wandhydranten – Teil 1: Schlauchhaspeln mit formstabilem Schlauch	2015/C 378/03	SN EN 671-1:2001	01.03.2013	01.07.2013
SN EN 671-2:2012 Ortsfeste Löschanlagen – Wandhydranten – Teil 2: Wandhydranten mit Flachschauch	2015/C 378/03	SN EN 671-2:2001	01.03.2013	01.07.2013

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 681-1:1996 Elastomer-Dichtungen – Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung – Teil 1: Vulkanisierter Gummi	2015/C 378/03	–	01.01.2003	01.01.2009
SN EN 681-1:1996/A1:1998	2015/C 378/03	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-1:1996/A2:2002	2015/C 378/03	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-1:1996/A3:2005	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 681-2:2000 Elastomer-Dichtungen – Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung – Teil 2: Thermo- plastische Elastomere	2015/C 378/03	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-2:2000/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-2:2000/A2:2005	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 681-3:2000 Elastomer-Dichtungen – Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung – Teil 3: Zellige Werkstoffe aus vulkanisiertem Kautschuk	2015/C 378/03	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-3:2000/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-3:2000/A2:2005	2015/C 378/03	–	01.07.2012	01.07.2012
SN EN 681-4:2000 Elastomer-Dichtungen – Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtmittel für Anwendungen in der Entwässerung und Kanalisation – Teil 4: Dichtelemente aus gegossenem Polyurethan	2015/C 378/03	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-4:2000/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.01.2003	01.01.2004
SN EN 681-4:2000/A2:2005	2015/C 378/03	–	01.07.2012	01.07.2012

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 682:2002 Elastomer-Dichtungen – Werkstoff-Anforderungen für Dichtungen in Versorgungsleitungen und Bauteilen für Gas und flüssige Kohlenwasserstoffe	2015/C 378/03	–	01.10.2002	01.12.2003
SN EN 682:2002/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.07.2012	01.07.2012
SN EN 771-1:2011 Festlegungen für Mauersteine – Teil 1: Mauerziegel	2015/C 378/03	SN EN 771-1:2003	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-2:2011 Festlegungen für Mauersteine – Teil 2: Kalksandsteine	2015/C 378/03	SN EN 771-2:2003	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-3:2011 Festlegungen für Mauersteine – Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen)	2015/C 378/03	SN EN 771-3:2003	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-4:2011 Festlegungen für Mauersteine – Teil 4: Porenbetonsteine	2015/C 378/03	SN EN 771-4:2003	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-5:2011 Festlegungen für Mauersteine – Teil 5: Betonwerksteine	2015/C 378/03	SN EN 771-5:2003	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 771-6:2011 Festlegungen für Mauersteine – Teil 6: Natursteine	2015/C 378/03	SN EN 771-6:2005	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 777-1:2009 Dunkelstrahlersysteme mit mehreren Brennern mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung – Teil 1: System D – Sicherheit	2015/C 378/03	–	01.11.2009	01.11.2010
SN EN 777-2:2009 Dunkelstrahlersysteme mit mehreren Brennern mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung – Teil 2: System E – Sicherheit	2015/C 378/03	–	01.11.2009	01.11.2010
SN EN 777-3:2009 Dunkelstrahlersysteme mit mehreren Brennern mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung – Teil 3: System F – Sicherheit	2015/C 378/03	–	01.11.2009	01.11.2010

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 777-4:2009 Dunkelstrahlersysteme mit mehreren Brennern mit Gebläse für gewerbliche und industrielle Anwendung – Teil 4: System H – Sicherheit	2015/C 378/03	–	01.11.2009	01.11.2010
SN EN 778:2009 Gasbefeuerte Warmlufterzeuger 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 Abgase	2015/C 378/03	–	01.08.2010	01.08.2011
SN EN 845-1:2013 Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk – Teil 1: Maueranker, Zugbänder, Auflager und Konsolen	2015/C 378/03	SN EN 845-1:2003 +A1:2008	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 845-2:2013 Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk – Teil 2: Stürze	2015/C 378/03	SN EN 845-2:2003	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 845-3:2013 Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk – Teil 3: Lagerfugenbewehrung aus Stahl	2015/C 378/03	SN EN 845-3:2003 +A1:2008	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 858-1:2002 Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (z.B. Öl und Benzin) – Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung	2015/C 378/03		01.09.2005	01.09.2006
SN EN 858-1:2002/A1:2004	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 877:1999 Rohre und Formstücke aus Gusseisen, deren Verbindungen und Zubehör zur Entwässerung von Gebäuden – Anforderungen, Prüfverfahren und Qualitätssicherung	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.09.2009
SN EN 877:1999/A1:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.09.2009
SN EN 877:1999/A1:2006/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 934-2:2009+A1:2012 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel – Teil 2: Betonzusatzmittel – Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2015/C 378/03	SN EN 934-2:2009	01.03.2013	01.09.2013

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 934-3:2009+A1:2012 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel – Teil 3: Zusatzmittel für Mauer­mörtel – Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2015/C 378/03	SN EN 934-3:2009	01.03.2013	01.09.2013
SN EN 934-4:2009 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel – Teil 4: Zusatzmittel für Einpressmörtel für Spannglieder – Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2015/C 378/03	SN EN 934-4:2001	01.03.2010	01.03.2011
SN EN 934-5:2007 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel – Teil 5: Zusatzmittel für Spritzbeton – Begriffe, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 969:2009 Rohre, Formstücke, Zubehörteile aus duktilem Gusseisen und ihre Verbindungen für Gasleitungen – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 997:2012 WC-Becken und WC-Anlagen mit angeformtem Geruchverschluss	2015/C 378/03	SN EN 997:2003	01.12.2012	01.06.2013
SN EN 997:2012/AC:2012	2015/C 378/03	–	01.03.2013	01.03.2013
SN EN 998-1:2010 Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau – Teil 1: Putzmörtel	2015/C 378/03	SN EN 998-1:2003	01.06.2011	01.06.2012
SN EN 998-2:2010 Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau – Teil 2: Mauer­mörtel	2015/C 378/03	SN EN 998-2:2003	01.06.2011	01.06.2012
SN EN 1013:2012+A1:2014 Lichtdurchlässige, einschalige profilierte Platten aus Kunststoff für Innen- und Aussenanwendungen an Dächern, Wänden und Decken – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 1013:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 1020:2009 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	2015/C 378/03	–	01.08.2010	01.08.2011

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 1036-2:2008 Glas im Bauwesen – Spiegel aus silberbeschichtetem Floatglas für den Innenbereich – Teil 2: Konformitätsbewertung; Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 1051-2:2007 Glas im Bauwesen – Glassteine und Betongläser – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 1057:2006+ A1:2010 Kupfer und Kupferlegierungen – Nahtlose Rundrohre aus Kupfer für Wasser- und Gasleitungen für Sanitärinstallationen und Heizungsanlagen	2015/C 378/03	SN EN 1057:2006	01.12.2010	01.12.2010
SN EN 1090-1:2009+ A1:2011 Ausführungen von Stahltragwerken und Aluminiumtragwerken – Teil 1: Konformitätsnachweisverfahren für tragende Bauteile	2015/C 378/03	SN EN 1090-1:2009	01.09.2012	01.07.2014
SN EN 1096-4:2004 Glas im Bauwesen – Beschichtetes Glas – Teil 4: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1123-1:1999 Rohre und Formstücke aus längsnahtgeschweisstem, feuerverzinktem Stahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen – Teil 1: Anforderungen, Prüfungen, Güteüberwachung	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 1123-1:1999/A1:2004	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 1124-1:1999 Rohre und Formstücke aus längsnahtgeschweisstem, nichtrostendem Stahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen – Teil 1: Anforderungen, Prüfungen, Güteüberwachung	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 1124-1:1999/A1:2004	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 1125:2008 Schlösser und Baubeschläge – Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange für Türen in Rettungswegen – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 1125:1997	01.01.2009	01.01.2010

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 1154:1996 Schlösser und Baubeschläge – Türschliessmittel mit kontrolliertem Schliessablauf – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1154:1996/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 1155:1997 Schlösser und Baubeschläge – Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1155:1997/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1155:1997/A1:2002/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 1158:1997 Schlösser und Baubeschläge – Schliessfolgeregler – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1158:1997/A1:2002	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.10.2004
SN EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 1168:2005+A3:2011 Betonfertigteile – Hohlplatten	2015/C 378/03	SN EN 1168:2005 +A2:2009	01.07.2012	01.07.2013
SN EN 1279-5:2005+A2:2010 Glas im Bauwesen – Mehrscheiben-Isolierglas – Teil 5: Konformitätsbewertung	2015/C 378/03	SN EN 1279- 5:2005+A1:2008	01.02.2011	01.02.2012
SN EN 1304:2005 Dachziegel und Formziegel – Begriffe und Produkthanforderungen	2015/C 378/03	–	01.02.2006	01.02.2007
SN EN 1317-5:2007+A2:2012 Rückhaltesysteme an Strassen – Teil 5: Anforderungen an die Produkte, Konfor- mitätsverfahren und -bewertung für Fahrzeugrückhaltesysteme	2015/C 378/03	SN EN 1317- 5:2007+A1:2008	01.01.2013	01.01.2013
SN EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012	2015/C 378/03	–	01.03.2013	01.03.2013

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 1319:2009 Warmlüfterzeuger mit erzwungener Konvektion zum Beheizen von Räumen für den häuslichen Gebrauch, mit gebläseunterstützten Gasbrennern mit einer Nennwärmebelastung gleich oder kleiner als 70 kW	2015/C 378/03	–	01.10.2010	01.10.2011
SN EN 1337-3:2005 Lager im Bauwesen – Teil 3: Elastomerlager	2015/C 378/03	–	01.01.2006	01.01.2007
SN EN 1337-4:2004 Lager im Bauwesen – Teil 4: Rollenlager	2015/C 378/03	–	01.02.2005	01.02.2006
SN EN 1337-4:2004/AC:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 1337-5:2005 Lager im Bauwesen – Teil 5: Topflager	2015/C 378/03	–	01.01.2006	01.01.2007
SN EN 1337-6:2004 Lager im Bauwesen – Teil 6: Kipplager	2015/C 378/03	–	01.02.2005	01.02.2006
SN EN 1337-7:2004 Lager im Bauwesen – Teil 7: Kalotten- und Zylinderlager mit PTFE	2015/C 378/03	SN EN 1337-7:2000	01.12.2004	01.06.2005
SN EN 1337-8:2007 Lager im Bauwesen – Teil 8: Führungslager und Festhaltekonstruktionen	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 1338:2003 Pflastersteine aus Beton – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.03.2004	01.03.2005
SN EN 1338:2003/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 1339:2003 Platten aus Beton – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.03.2004	01.03.2005
SN EN 1339:2003/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 1340:2003 Bordsteine aus Beton – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.02.2004	01.02.2005
SN EN 1340:2003/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 1341:2012 Platten aus Naturstein für Aussenbereiche – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 1341:2001	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 1342:2012 Pflastersteine aus Naturstein für Aussenbereiche – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 1342:2001	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 1343:2012 Bordsteine aus Naturstein für Aussenbereiche – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 1343:2001	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 1344:2013 Pflasterziegel – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 1344:2002	08.08.2014	08.08.2016
SN EN 1344:2013/AC:2015	2015/C 378/03	–	08.08.2014	08.08.2016
SN EN 1423:2012 Strassenmarkierungsmaterialien – Nachstreumittel – Markierungs-Glasperlen, Griffigkeitsmittel und Nachstreugemische	2015/C 378/03	SN EN 1423:1997	01.11.2012	01.11.2012
SN EN 1423:2012/AC:2013	2015/C 378/03	–	01.07.2013	01.07.2013
SN EN 1433:2002 Entwässerungsrinnen für Verkehrsflächen – Klassifizierung, Bau- und Prüfgrund- sätze, Kennzeichnung und Beurteilung der Konformität	2015/C 378/03	–	01.08.2003	01.08.2004
SN EN 1433:2002/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.01.2006	01.01.2006
SN EN 1457-1:2012 Abgasanlagen – Keramik-Innenrohre – Teil 1: – Innenrohre für Trockenbetrieb – Anforderungen und Prüfungen	2015/C 378/03	SN EN 1457:1999	01.11.2012	01.11.2013
SN EN 1457-2:2012 Abgasanlagen – Keramik-Innenrohre – Teil 2: – Innenrohre für den Nassbetrieb – Anforderungen und Prüfungen	2015/C 378/03	SN EN 1457:1999	01.11.2012	01.11.2013
SN EN 1463-1:2009 Strassenmarkierungsmaterialien – Markierungsknöpfe – Teil 1: Anforderungen im Neuzustand	2015/C 378/03	SN EN 1463- 1:1997	01.01.2010	01.01.2011

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 1469:2004 Natursteinprodukte – Bekleidungsplatten – Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2006
SN EN 1504-2:2004 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken – Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität – Teil 2: Oberflächenschutzsysteme für Beton	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.01.2009
SN EN 1504-3:2005 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	2015/C 378/03	–	01.10.2006	01.01.2009
SN EN 1504-4:2004 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken – Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität – Teil 4: Kleber für Bauzwecke	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.01.2009
SN EN 1504-5:2004 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken – Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität – Teil 5: Injektion von Betonbauteilen	2015/C 378/03	–	01.10.2005	01.01.2009
SN EN 1504-6:2006 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken – Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität – Teil 6: Verankerung von Bewehrungsstäben	2015/C 378/03	–	01.06.2007	01.01.2009
SN EN 1504-7:2006 Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken – Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität – Teil 7: Korrosionsschutz der Bewehrung	2015/C 378/03	–	01.06.2007	01.01.2009
SN EN 1520:2011 Vorgefertigte Bauteile aus haufwerksporigem Leichtbeton und mit statisch anrechenbarer oder nicht anrechenbarer Bewehrung	2015/C 378/03	SN EN 1520:2002	01.01.2012	01.01.2013

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 1748-1-2:2004 Glas im Bauwesen – Spezielle Basiserzeugnisse – Borosilicatgläser – Teil 1-2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1748-2-2:2004 Glas im Bauwesen – Spezielle Basiserzeugnisse – Glaskeramik – Teil 2-2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1806:2006 Abgasanlagen – Keramik – Formblöcke für einschalige Abgasanlagen – Anforderungen und Prüfmethode	2015/C 378/03	–	01.05.2007	01.05.2008
SN EN 1825-1:2004 Abscheideranlagen für Fette – Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1825-1:2004/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 1856-1:2009 Abgasanlagen – Anforderungen an Metall-Abgasanlagen – Teil 1: Bauteile für System-Abgasanlagen	2015/C 378/03	SN EN 1856- 1:2003	01.03.2010	01.03.2011
SN EN 1856-2:2009 Abgasanlagen – Anforderungen an Metall-Abgasanlagen – Teil 2: Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall	2015/C 378/03	SN EN 1856- 2:2004	01.03.2010	01.03.2011
SN EN 1857:2010 Abgasanlagen – Bauteile – Betoninnenrohre	2015/C 378/03	SN EN 1857:2003 +A1:2008	01.01.2011	01.01.2012
SN EN 1858:2008+A1:2011 Abgasanlagen – Bauteile – Betonformblöcke	2015/C 378/03	SN EN 1858:2008	01.04.2012	01.04.2013
SN EN 1863-2:2004 Glas im Bauwesen – Teilvorgespanntes Kalknatronglas – Teil 2: Konformitäts- bewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 1873:2005 Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen – Lichtkuppeln aus Kunststoff – Produktfestlegungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.10.2006	01.10.2009

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 1916:2002 Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2015/C 378/03	–	01.08.2003	23.11.2004
SN EN 1916:2002/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 1917:2002 Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	2015/C 378/03	–	01.08.2003	23.11.2004
SN EN 1917:2002/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 1935:2002 Baubeschläge – Einachsige Tür- und Fensterbänder – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.10.2002	01.12.2003
SN EN 1935:2002/AC:2003	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 10025-1:2004 Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen – Teil 1: Allgemeine technische Lieferbedingungen	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 10088-4:2009 Nichtrostende Stähle – Teil 4: Technische Lieferbedingungen für Blech und Band aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen	2015/C 378/03	–	01.02.2010	01.02.2011
SN EN 10088-5:2009 Nichtrostende Stähle – Teil 5: Technische Lieferbedingungen für Stäbe, Walzdraht, gezogenen Draht, Profile und Blankstahlerzeugnisse aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 10210-1:2006 Warmgefertigte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen – Teil 1: Technische Lieferbedingungen	2015/C 378/03	–	01.02.2007	01.02.2008
SN EN 10219-1:2006 Kaltgefertigte geschweisste Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen – Teil 1: Technische Lieferbedingungen	2015/C 378/03	–	01.02.2007	01.02.2008

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 10224:2002 Rohre und Fittings aus unlegierten Stählen für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschliesslich Trinkwasser – Technische Lieferbedingungen	2015/C 378/03	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 10224:2002/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 10255:2004+A1:2007 Rohre aus unlegiertem Stahl mit Eignung zum Schweiessen und Gewindeschneiden – Technische Lieferbedingungen	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 10311:2005 Verbindungen für Stahlrohre und Fittings für den Transport von Wasser und anderen wässrigen Flüssigkeiten	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 10312:2002 Geschweisste Rohre aus nichtrostenden Stählen für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschliesslich Trinkwasser – Technische Lieferbedingungen	2015/C 378/03	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 10312:2002/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 10340:2007 Stahlguss für das Bauwesen	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 10340:2007/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 10343:2009 Vergütungsstähle für das Bauwesen – Technische Lieferbedingungen	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 12004:2007+A1:2012 Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten – Anforderungen, Konformitätsbewertung, Klassifizierung und Bezeichnung	2015/C 378/03	SN EN 12004:2007	01.04.2013	01.07.2013
SN EN 12050-1:2001 Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung– Bau- und Prüfgrundsätze – Teil 1: Fäkalienhebeanlagen	2015/C 378/03	–	01.11.2001	01.11.2002
SN EN 12050-2:2000 Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung – Bau- und Prüfgrundsätze – Teil 2: Abwasserhebeanlagen für fäkalienfreies Abwasser	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 12050-3:2000 Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung – Bau- und Prüfgrundsätze – Teil 3: Fäkalienhebeanlagen zur begrenzten Verwendung	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 12050-4:2000 Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung – Bau- und Prüfgrundsätze – Teil 4: Rückflussverhinderer für fäkalienfreies und fäkalienhaltiges Abwasser	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 12057:2004 Natursteinprodukte – Fliesen – Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 12058:2004 Natursteinprodukte – Bodenplatten und Stufenbeläge – Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 12094-1:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für automatische elektrische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen	2015/C 378/03	–	01.02.2004	01.05.2006
SN EN 12094-2:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 2: Anforderungen und Prüfverfahren für automatische nicht-elektrische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen	2015/C 378/03	–	01.02.2004	01.05.2006
SN EN 12094-3:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 3: Anforderungen und Prüfverfahren für Handauslöseeinrichtungen und Stoptaster	2015/C 378/03	–	01.01.2004	01.09.2005
SN EN 12094-4:2004 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 4: Anforderungen und Prüfverfahren für Behälterventilbaugruppen und zugehörige Auslöseeinrichtungen	2015/C 378/03	–	01.05.2005	01.08.2007

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 12094-5:2006 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 5: Anforderungen und Prüfverfahren für Hoch- und Niederdruck-Bereichsventile und zugehörige Auslöseeinrichtungen	2015/C 378/03	SN EN 12094-5:2000	01.02.2007	01.05.2009
SN EN 12094-6:2006 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 6: Anforderungen und Prüfverfahren für nichtelektrische Blockiereinrichtungen	2015/C 378/03	SN EN 12094-6:2000	01.02.2007	01.05.2009
SN EN 12094-7:2000 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 7: Anforderungen und Prüfverfahren für Düsen für CO <sub>2</sub> -Anlagen	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.04.2004
SN EN 12094-7:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.11.2005	01.11.2006
SN EN 12094-8:2006 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 8: Anforderungen und Prüfverfahren für Verbindungen	2015/C 378/03	–	01.02.2007	01.05.2009
SN EN 12094-9:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 9: Anforderungen und Prüfverfahren für spezielle Branderkennungselemente	2015/C 378/03	–	01.01.2004	01.09.2005
SN EN 12094-10:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 10: Anforderungen und Prüfverfahren für Druckmessgeräte und Druckschalter	2015/C 378/03	–	01.02.2004	01.05.2006
SN EN 12094-11:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 11: Anforderungen und Prüfverfahren für mechanische Wägeeinrichtungen	2015/C 378/03	–	01.01.2004	01.09.2005

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 12094-12:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 12: Anforderungen und Prüfverfahren für pneumatische Alarmgeräte	2015/C 378/03	–	01.01.2004	01.09.2005
SN EN 12094-13:2001 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen – Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln – Teil 13: Anforderungen und Prüfverfahren für Rückflussverhinderer und Rückschlagventile	2015/C 378/03	–	01.01.2002	01.04.2004
SN EN 12094-13:2001/AC:2002	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 12101-1:2005 Rauch- und Wärmefreihaltung – Teil 1: Bestimmungen für Rauchschürzen	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.09.2008
SN EN 12101-1:2005/A1:2006	2015/C 378/03	–	01.12.2006	01.09.2008
SN EN 12101-2:2003 Rauch- und Wärmefreihaltung – Teil 2: Festlegungen für natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte	2015/C 378/03	–	01.04.2004	01.09.2006
SN EN 12101-3:2002 Rauch- und Wärmefreihaltung – Teil 3: Bestimmungen für maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsgeräte	2015/C 378/03	–	01.04.2004	01.04.2005
SN EN 12101-3:2002/AC:2005	2015/C 378/03	–	01.01.2006	01.01.2006
SN EN 12101-6:2005 Rauch- und Wärmefreihaltung – Teil 6: Festlegungen für Differenzdrucksysteme – Bausätze	2015/C 378/03	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 12101-6:2005/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 12101-7:2011 Rauch- und Wärmefreihaltung – Teil 7: Entrauchungskanalstücke	2015/C 378/03	–	01.02.2012	01.02.2013
SN EN 12101-8:2011 Rauch- und Wärmefreihaltung – Teil 8: Entrauchungsklappen	2015/C 378/03	–	01.02.2012	01.02.2013

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 12101-10:2005 Rauch- und Wärmefreihaltung – Teil 10: Energieversorgung	2015/C 378/03	–	01.10.2006	01.05.2012
SN EN 12101-10:2005/AC:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 12150-2:2004 Glas im Bauwesen – Thermisch vorgespanntes Kalknatron- Einscheibensicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 12209:2003 Schlösser und Baubeschläge – Schlösser – Mechanisch betätigte Schlösser und Schliessbleche – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.12.2004	01.06.2006
SN EN 12209:2003/AC:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 12259-1:1999+A1:2001 Ortsfeste Löschanlagen – Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen – Teil 1: Sprinkler	2015/C 378/03	–	01.04.2002	01.09.2005
SN EN 12259-1:1999+A1:2001/A2:2004	2015/C 378/03	–	01.03.2005	01.03.2006
SN EN 12259-1:1999+A1:2001/A3:2006	2015/C 378/03	–	01.11.2006	01.11.2007
SN EN 12259-2:1999 Ortsfeste Löschanlagen – Bauteil für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen – Teil 2: Nassalarmventil mit Zubehör	2015/C 378/03	–	01.01.2002	01.08.2007
SN EN 12259-2:1999/A1:2001	2015/C 378/03	–	01.01.2002	01.08.2007
SN EN 12259-2:1999/A2:2005	2015/C 378/03	–	01.09.2006	01.08.2007
SN EN 12259-2:1999/AC:2002	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2005
SN EN 12259-3:2000 Ortsfeste Löschanlagen – Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen – Teil 3: Trockenalarmventile und Zubehör	2015/C 378/03	–	01.01.2002	01.08.2007
SN EN 12259-3:2000/A1:2001	2015/C 378/03	–	01.01.2002	01.08.2007
SN EN 12259-3:2000/A2:2005	2015/C 378/03	–	01.09.2006	01.08.2007

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 12259-4:2000 Ortsfeste Löschanlagen – Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen – Teil 4: Wassergetriebene Alarmglocken	2015/C 378/03	–	01.01.2002	01.04.2004
SN EN 12259-4:2000/A1:2001	2015/C 378/03	–	01.01.2002	01.04.2004
SN EN 12259-5:2002 Ortsfeste Löschanlagen – Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen – Teil 5: Strömungsmelder	2015/C 378/03	–	01.07.2003	01.09.2005
SN EN 12271:2006 Oberflächenbehandlung – Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2011
SN EN 12273:2008 Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise – Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2011
SN EN 12285-2:2005 Werksgefertigte Tanks aus Stahl – Teil 2: Liegende zylindrische ein- und doppel- wandige Tanks zur oberirdischen Lagerung von brennbaren und nichtbrennbaren wassergefährdenden Flüssigkeiten	2015/C 378/03	–	01.01.2006	01.01.2008
SN EN 12326-1:2014 Schiefer und Naturstein für überlappende Dachdeckungen und Aussenwandbeklei- dungen – Teil 1: Spezifikationen für Schiefer und carbonathaltige Schiefer	2015/C 378/03	SN EN 12326- 1:2004	13.02.2015	13.02.2016
SN EN 12337-2:2004 Glas im Bauwesen – Chemisch vorgespanntes Kalknatronglas – Teil 2: Konformi- tätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 12352:2006 Anlagen zur Verkehrssteuerung – Warn- und Sicherheitsleuchten	2015/C 378/03	–	01.02.2007	01.02.2008
SN EN 12368:2006 Anlagen zur Verkehrssteuerung – Signalleuchten	2015/C 378/03	–	01.02.2007	01.02.2008
SN EN 12380:2002 Belüftungsventile für Entwässerungssysteme – Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsbewertung	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.10.2004

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 12446:2011 Abgasanlagen – Bauteile – Aussenschalen aus Beton	2015/C 378/03	SN EN 12446:2003	01.04.2012	01.04.2013
SN EN 12467:2012 Faserzement-Tafeln – Produktspezifikation und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 12467:2004	01.07.2013	01.07.2013
SN EN 12566-1:2000 Kleinkläranlagen für bis zu 50 Einwohnerwerte (EW) – Teil 1: Werkmässig hergestellte Faulgruben	2015/C 378/03	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 12566-1:2000/A1:2003	2015/C 378/03	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 12566-3:2005+A2:2013 Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW – Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser	2015/C 378/03	SN EN 12566- 3:2005+A1:2009	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 12566-4:2007 Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW – Teil 4: Bausätze für vor Ort einzubauende Faulgruben	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 12566-6:2013 Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW – Teil 6: Vorgefertigte Anlagen für die weiter- gehende Behandlung des aus Faulgruben ablaufenden Abwassers	2015/C 378/03	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 12566-7:2013 Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW – Teil 7: Vorgefertigte Anlagen für eine dritte Reinigungsstufe	2015/C 378/03	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 12591:2009 Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel – Anforderungen an Strassenbaubitumen	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 12602:2008+A1:2013 Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus dampfgehärtetem Porenbeton	2015/C 378/03	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 12620:2002+A1:2008 Gesteinskörnungen für Beton	2015/C 378/03	SN EN 12620:2002	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 12676-1:2000 Blendschutzsysteme für Strassen – Teil 1: Anforderungen und Eigenschaften	2015/C 378/03	–	01.02.2004	01.02.2006

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 12676-1:2000/A1:2003	2015/C 378/03	–	01.02.2004	01.02.2006
SN EN 12737:2004+A1:2007 Betonfertigteile – Spaltenböden für die Tierhaltung	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 12764:2004+A1:2008 Sanitärausstattungsgegenstände – Anforderungen an Whirlwannen	2015/C 378/03	SN EN 12764:2004	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 12794:2005+A1:2007 Betonfertigteile – Gründungspfähle	2015/C 378/03	SN EN 12794:2005	01.02.2008	01.02.2009
SN EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.08.2009	01.08.2009
SN EN 12809:2001 Heizkessel für feste Brennstoffe – Nennwärmeleistung bis 50,kW – Anforderungen und Prüfung	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 12809:2001/A1:2004	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 12809:2001/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 12809:2001/A1:2004/AC:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 12815:2001 Herde für feste Brennstoffe – Anforderungen und Prüfung	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 12815:2001/A1:2004	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 12815:2001/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 12839:2012 Betonfertigteile – Betonelemente für Zäune	2015/C 378/03	SN EN 12839:2001	01.10.2012	01.10.2013
SN EN 12843:2004 Betonfertigteile – Maste	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2007

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 12859:2011 Gips-Wandbauplatten – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 12859:2008	01.12.2011	01.12.2012
SN EN 12860:2001 Gipskleber für Gips-Wandbauplatten – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.04.2002	01.04.2003
SN EN 12860:2001/AC:2002	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 12878:2005 Pigmente zum Einfärben von zement- und/oder kalkgebundenen Baustoffen – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 12878:2005/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 12899-1:2007 Ortsfeste, vertikale Strassenverkehrszeichen – Teil 1: Ortsfeste Verkehrszeichen	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2013
SN EN 12899-2:2007 Ortsfeste, vertikale Strassenverkehrszeichen – Teil 2: Innenbeleuchtete Verkehrsleitsäulen (TTB)	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2013
SN EN 12899-3:2007 Ortsfeste, vertikale Strassenverkehrszeichen – Teil 3: Leitpfosten und Retroreflektoren	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2013
SN EN 12951:2004 Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen –Fest installierte Dachleitern – Produktanforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 12966-1:2005+A1:2009 Vertikale Verkehrszeichen – Wechselverkehrszeichen – Teil 1: Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.08.2010	01.08.2010
SN EN 13024-2:2004 Glas im Bauwesen – Thermisch vorgespanntes Borosilicat-Einscheibensicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13043:2002 Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Strassen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen	2015/C 378/03	–	01.07.2003	01.06.2004
SN EN 13043:2002/AC:2004	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13055-1:2002 Leichte Gesteinskörnungen – Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel	2015/C 378/03	–	01.03.2003	01.06.2004
SN EN 13055-1:2002/AC:2004	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 13055-2:2004 Leichte Gesteinskörnungen – Teil 2: Leichte Gesteinskörnungen für Asphalte und Oberflächenbehandlungen sowie für ungebundene und gebundene Verwendung	2015/C 378/03	–	01.05.2005	01.05.2006
SN EN 13063-1:2005+A1:2007 Abgasanlagen – System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren – Teil 1: Anforderungen und Prüfungen für Russbrandbeständigkeit	2015/C 378/03	SN EN 13063- 1:2005	01.05.2008	01.05.2009
SN EN 13063-2:2005+A1:2007 Abgasanlagen – System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren – Teil 2: Anforderungen und Prüfungen für feuchte Betriebsweise	2015/C 378/03	SN EN 13063- 2:2005	01.05.2008	01.05.2009
SN EN 13063-3:2007 Abgasanlagen – System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren – Teil 3: Anforderungen und Prüfungen für Luft-Abgasleitungen	2015/C 378/03	–	01.05.2008	01.05.2009
SN EN 13069:2005 Abgasanlagen – Keramik-Aussenschalen für Systemabgasanlagen – Anforderun- gen und Prüfungen	2015/C 378/03	–	01.05.2006	01.05.2007
SN EN 13084-5:2005 Freistehende Schornsteine – Baustoffe für Innenrohre aus Mauerwerk – Teil 5: Produktfestlegungen	2015/C 378/03	–	01.04.2006	01.04.2007
SN EN 13084-5:2005/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13084-7:2012 Freistehende Schornsteine – Teil 7: Produktfestlegungen für zylindrische Stahlbauteile zur Verwendung in einschaligen Stahlschornsteinen und Innenrohren aus Stahl	2015/C 378/03	SN EN 13084-7:2005	01.09.2013	01.09.2013
SN EN 13101:2002 Steigeisen für Steigeisengänge in Schächten – Anforderungen, Kennzeichnung, Prüfung und Beurteilung der Konformität	2015/C 378/03	–	01.08.2003	01.08.2004
SN EN 13108-1:2006 Asphaltmischgut – Mischgutanforderungen – Teil 1: Asphaltbeton	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-1:2006/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-2:2006 Asphaltmischgut – Mischgutanforderungen – Teil 2: Asphaltbeton für sehr dünne Schichten	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-2:2006/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-3:2006 Asphaltmischgut – Mischgutanforderungen – Teil 3: Softasphalt	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-3:2006/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-4:2006 Asphaltmischgut – Mischgutanforderungen – Teil 4: Hot Rolled Asphalt	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-4:2006/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-5:2006 Asphaltmischgut – Mischgutanforderungen – Teil 5: Splittmastixasphalt	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-5:2006/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13108-6:2006 Asphaltmischgut – Mischgutanforderungen – Teil 6: Gussasphalt	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-6:2006/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13108-7:2006 Asphaltmischgut – Mischgutanforderungen – Teil 7: Offenporiger Asphalt	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 13108-7:2006/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 13139:2002 Gesteinskörnungen für Mörtel	2015/C 378/03	–	01.03.2003	01.06.2004
SN EN 13139:2002/AC:2004	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 13160-1:2003 Leckanzeigesysteme – Teil 1: Allgemeine Grundsätze	2015/C 378/03	–	01.03.2004	01.03.2005
SN EN 13162:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13162:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 13163:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13163:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 13164:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13164:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 13165:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PU) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13165:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 13166:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13166:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 13167:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13167:2012	10.07.2015	10.07.2016

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13168:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus Holzwole (WW) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13168:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 13169:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus Bläherlit (EPB) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13169:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 13170:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13170:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 13171:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 13171:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 13224:2011 Betonfertigteile – Deckenplatten mit Stegen	2015/C 378/03	SN EN 13224:2004 +A1:2007	01.08.2012	01.08.2013
SN EN 13225:2013 Betonfertigteile – Stabförmige tragende Bauteile	2015/C 378/03	SN EN 13225:2004	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 13229:2001 Kamineinsätze einschliesslich offene Kamine für feste Brennstoffe – Anforderun- gen und Prüfung	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 13229:2001/A1:2003	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13229:2001/A2:2004	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 13229:2001/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.07.2007	01.07.2007
SN EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 13240:2001 Raumheizer für feste Brennstoffe – Anforderungen und Prüfung	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 13240:2001/A2:2004	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2007
SN EN 13240:2001/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 13241-1:2003+A1:2011 Tore – Produktnorm – Teil 1: Produkte ohne Feuer- und Rauchschutzeigenschaften	2015/C 378/03	SN EN 13241-1:2003	01.01.2012	01.01.2013
SN EN 13242:2002+A1:2007 Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für den Ingenieur- und Strassenbau	2015/C 378/03	SN EN 13242:2002	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 13245-2:2008 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	2015/C 378/03	–	01.07.2010	01.07.2012
SN EN 13245-2:2008/AC:2009	2015/C 378/03	–	01.07.2010	01.07.2010
SN EN 13249:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Strassen und sonstigen Verkehrsflächen (mit Ausnahme von Eisenbahnbau und Asphaltoberbau)	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13249:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.11.2005	01.11.2006
SN EN 13250:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Eisenbahnbau	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13250:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13251:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Erd- und Grundbau sowie in Stützbauwerken	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13251:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13252:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Dränanlagen	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13252:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13253:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Erosionsschutzanlagen (Küstenschutz und Deckwerksbau)	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13253:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13254:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13254:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13254:2000/AC:2003	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13255:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Kanalbau	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13255:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13255:2000/AC:2003	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13256:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung im Tunnelbau und in Tiefbauwerken	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13256:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13256:2000/AC:2003	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13257:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für Anwendung bei der Entsorgung fester Abfallstoffe	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13257:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13257:2000/AC:2003	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13263-1:2005+A1:2009 Silikastaub für Beton – Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien	2015/C 378/03	SN EN 13263-1:2005	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 13265:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Projekte zum Einschluss flüssiger Abfallstoffe	2015/C 378/03	–	01.10.2001	01.10.2002
SN EN 13265:2000/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 13265:2000/AC:2003	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13279-1:2008 Gipsbinder und Gips-Trockenmörtel – Teil 1: Begriffe und Anforderungen	2015/C 378/03	SN EN 13279-1:2005	01.10.2009	01.10.2010
SN EN 13282-1:2013 Hydraulische Tragschichtbinder – Teil 1: Schnell erhärtende hydraulische Tragschichtbinder – Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien	2015/C 378/03	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 13310:2003 Küchenspülen – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.02.2004	01.02.2006
SN EN 13341:2005+A1:2011 Ortsfeste Tanks aus Thermoplasten für oberirdische Lagerung von Haushalts-Heizölen, Kerosin und Dieselmotortreibstoffen – Tanks, die aus blasgeformtem und rotationsgeformtem Polyethylen sowie aus rotationsgeformtem anionisch polymerisiertem Polyamid 6 hergestellt wurden – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 13341:2005	01.10.2011	01.10.2011
SN EN 13361:2004 Geosynthetische Dichtungsbahnen – Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen erforderlich sind	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13361:2004/A1:2006	2015/C 378/03	–	01.06.2007	01.06.2008

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13362:2005 Geosynthetische Dichtungsbahnen – Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Kanälen erforderlich sind	2015/C 378/03	–	01.02.2006	01.02.2007
SN EN 13383-1:2002 Wasserbausteine – Teil 1: Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.03.2003	01.06.2004
SN EN 13383-1:2002/AC:2004	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 13407:2006 Wandhängende Urinale – Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 13450:2002 Gesteinskörnungen für Gleisschotter	2015/C 378/03	–	01.10.2003	01.06.2004
SN EN 13450:2002/AC:2004	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 13454-1:2004 Calciumsulfat-Binder, Calciumsulfat-Compositbinder und Calciumsulfat-Werkmörtel für Estriche – Teil 1: Begriffe und Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.07.2006
SN EN 13479:2004 Schweisszusätze – Allgemeine Produktnorm für Zusätze und Pulver zum Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen	2015/C 378/03	–	01.10.2005	01.10.2006
SN EN 13491:2004 Geosynthetische Dichtungsbahnen – Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Tunneln und Tiefbauwerken erforderlich sind	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13491:2004/A1:2006	2015/C 378/03	–	01.06.2007	01.06.2008
SN EN 13492:2004 Geosynthetische Dichtungsbahnen – Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien, Zwischenlagern und Auffangbecken für flüssige Abfallstoffe erforderlich sind	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13492:2004/A1:2006	2015/C 378/03	–	01.06.2007	01.06.2008

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13493:2005 Geosynthetische Dichtungsbahnen – Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien und Zwischenlagern für feste Abfallstoffe erforderlich sind	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 13502:2002 Abgasanlagen – Anforderungen und Prüfverfahren für Keramik-Aufsätze	2015/C 378/03	–	01.08.2003	01.08.2004
SN EN 13561:2004+A1:2008 Markisen – Leistungs- und Sicherheitsanforderungen	2015/C 378/03	SN EN 13561:2004	01.08.2009	01.08.2010
SN EN 13564-1:2002 Rückstauverschlüsse für Gebäude – Teil 1: Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.05.2003	01.05.2004
SN EN 13616:2004 Überfüllsicherungen für ortsfeste Tanks für flüssige Brenn- und Kraftstoffe	2015/C 378/03	–	01.05.2005	01.05.2006
SN EN 13616:2004/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 13658-1:2005 Putzträger und Putzprofile aus Metall – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren – Teil 1: Innenputze	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 13658-2:2005 Putzträger und Putzprofile aus Metall – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren – Teil 2: Aussenputze	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 13659:2004+A1:2008 Abschlüsse aussen – Leistungs- und Sicherheitsanforderungen	2015/C 378/03	SN EN 13659:2004	01.08.2009	01.08.2010
SN EN 13693:2004+A1:2009 Betonfertigteile – Besondere Fertigteile für Dächer	2015/C 378/03	SN EN 13693:2004	01.05.2010	01.05.2011
SN EN 13707:2004+A2:2009 Abdichtungsbahnen – Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen – Definitionen und Eigenschaften	2015/C 378/03	–	01.04.2010	01.10.2010
SN EN 13747:2005+A2:2010 Betonfertigteile – Deckenplatten mit Ortbetonergänzung	2015/C 378/03	SN EN 13747:2005 +A1:2008	01.01.2011	01.01.2011

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13748-1:2004 Terrazzoplatten – Teil 1: Terrazzoplatten für die Verwendung im Innenbereich	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.10.2006
SN EN 13748-1:2004/A1:2005	2015/C 378/03	–	01.04.2006	01.10.2006
SN EN 13748-1:2004/AC:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2005
SN EN 13748-2:2004 Terrazzoplatten – Teil 2: Terrazzoplatten für die Aussenverwendung	2015/C 378/03	–	01.04.2005	01.04.2006
SN EN 13808:2013 Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel – Rahmenwerk für die Spezifizierung kationischer Bitumenemulsionen	2015/C 378/03	SN EN 13808:2005	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 13813:2002 Estrichmörtel, Estrichmassen und Estriche – Estrichmörtel und Estrichmassen – Eigenschaften und Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.08.2003	01.08.2004
SN EN 13815:2006 Formteile aus faserverstärktem Gips – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.06.2007	01.06.2008
SN EN 13830:2003 Vorhangfassaden – Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 13859-1:2010 Abdichtungsbahnen – Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen – Teil 1: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen	2015/C 378/03	–	01.04.2011	01.04.2012
SN EN 13859-2:2010 Abdichtungsbahnen – Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen – Teil 2: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände	2015/C 378/03	–	01.04.2011	01.04.2012
SN EN 13877-3:2004 Fahrbahnbefestigungen aus Beton – Teil 3: Anforderungen an Dübel für Fahrbahnbefestigungen aus Beton	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13915:2007 Gipsplatten-Wandbaufertigtafeln mit einem Kartonwabenkern – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.06.2008	01.06.2009

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13924:2006 Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel – Anforderungen an harte Strassenbau-bitumen	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 13924:2006/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2010
SN EN 13950:2014 Gips-Verbundplatten zur Wärme- und Schalldämmung – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 13950:2005	13.02.2015	13.02.2016
SN EN 13956:2012 Abdichtungsbahnen – Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen – Definitionen und Eigenschaften	2015/C 378/03	SN EN 13956:2005	01.10.2013	01.10.2013
SN EN 13963:2005 Materialien für das Verspachteln von Gipsplatten-Fugen – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 13963:2005/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 13964:2004 Unterdecken – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.01.2005	01.07.2007
SN EN 13964:2004/A1:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 13967:2012 Abdichtungsbahnen – Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser – Definitionen und Eigenschaften	2015/C 378/03	SN EN 13967:2004	01.03.2013	01.07.2013
SN EN 13969:2004 Abdichtungsbahnen – Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser – Definitionen und Eigenschaften	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 13969:2004/A1:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 13970:2004 Abdichtungsbahnen – Bitumen-Dampfsperrbahnen – Definitionen und Eigenschaften	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 13970:2004/A1:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 13978-1:2005 Betonfertigteile – Betonfertiggaragen – Teil 1: Anforderungen an monolithische oder aus raumgrossen Einzelteilen bestehende Stahlbetongaragen	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2008
SN EN 13984:2013 Abdichtungsbahnen – Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen – Definitionen und Eigenschaften	2015/C 378/03	SN EN 13984:2004	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 13986:2004+A1:2015 Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen – Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2015/C 378/03	SN EN 13986:2004	13.11.2015	13.11.2016
SN EN 14016-1:2004 Bindemittel für Magnesiaestriche – Kaustische Magnesia und Magnesiumchlorid – Teil 1: Begriffe und Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 14023:2010 Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel – Rahmenwerk für die Spezifikation von polymermodifizierten Bitumen	2015/C 378/03	–	01.01.2011	01.01.2012
SN EN 14037-1:2003 Deckenstrahlplatten für Wasser mit einer Temperatur unter 120 °C – Teil 1: Technische Spezifikationen und Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.02.2004	01.02.2005
SN EN 14041:2004 Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge – Wesentliche Eigenschaften	2015/C 378/03	–	01.01.2006	01.01.2007
SN EN 14041:2004/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 14055:2010 Spülkästen für WC-Becken und Urinale	2015/C 378/03	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 14063-1:2004 Wärmedämmstoffe für Gebäude – An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Blähton-Leichtzuschlagsstoffen – Teil 1: Spezifikation für die Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2006

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 14063-1:2004/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 14064-1:2010 Wärmedämmstoffe für Gebäude – An der Verwendungsstelle hergestellte Wärme- dämmung aus Mineralwolle (MW) – Teil 1: Spezifikation für Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.12.2010	01.12.2011
SN EN 14080:2013 Holzbauwerke – Brettschichtholz und Balkenschichtholz – Anforderungen	2015/C 378/03	SN EN 14080:2005	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 14081-1:2005+A1:2011 Holzbauwerke – Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt – Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2015/C 378/03	SN EN 14081- 1:2005	01.10.2011	31.12.2011
SN EN 14178-2:2004 Glas im Bauwesen – Basiserzeugnisse aus Erdalkali-Silicatglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 14179-2:2005 Glas im Bauwesen – Heissgelagertes thermisch vorgespanntes Kalknatron- Einscheibensicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 14188-1:2004 Fugeneinlagen und Fugenmassen – Teil 1: Anforderungen an heissverarbeitbare Fugenmassen	2015/C 378/03	–	01.07.2005	01.01.2007
SN EN 14188-2:2004 Fugeneinlagen und Fugenmassen – Teil 2: Anforderungen an kalt verarbeitbare Fugenmassen	2015/C 378/03	–	01.10.2005	01.01.2007
SN EN 14188-3:2006 Fugeneinlagen und Fugenmassen – Teil 3: Anforderungen an Elastomere Fugenprofile	2015/C 378/03	–	01.11.2006	01.11.2007
SN EN 14190:2014 Gipsplatten-Produkte aus der Weiterverarbeitung – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 14190:2005	13.02.2015	13.02.2016

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 14195:2005 Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.01.2006	01.01.2007
SN EN 14195:2005/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2007	01.01.2007
SN EN 14209:2005 Hohlkehlleisten aus kartonummanteltem Gips – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.09.2006	01.09.2007
SN EN 14216:2004 Zement – Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Sonderzement mit sehr niedriger Hydratationswärme	2015/C 378/03	–	01.02.2005	01.02.2006
SN EN 14229:2010 Holzbauwerke – Holzmaße für Freileitungen	2015/C 378/03	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 14246:2006 Gipselemente für Unterdecken (abgehängte Decken) – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.04.2007	01.04.2008
SN EN 14246:2006/AC:2007	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 14250:2010 Holzbauwerke – Produktanforderungen an vorgefertigte tragende Bauteile mit Nagelplattenverbindungen	2015/C 378/03	SN EN 14250:2004	01.11.2010	01.11.2010
SN EN 14296:2005 Sanitärausstattungsgegenstände – Reihenwaschanlagen	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2008
SN EN 14303:2009+A1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – Werkmässig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 14303:2009	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14304:2009+A1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – Werkmässig hergestellte Produkte aus flexiblem Elastomerschaum (FEF) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 14304:2009	01.11.2013	01.11.2013

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 14305:2009+A1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – Werkmässig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 14305:2009	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14306:2009+A1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – Werkmässig hergestellte Produkte aus Calciumsilikat (CS) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 14306:2009	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14307:2009+A1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – Werkmässig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 14307:2009	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14308:2009+A1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – Werkmässig hergestellte Produkte aus Polyurethan-Hartschaum (PUR) und Polyisocyanurat-Schaum (PIR) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 14308:2009	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14309:2009+A1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – Werkmässig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 14309:2009	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14313:2009+A1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – Werkmässig hergestellte Produkte aus Polyethylenschaum (PEF) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 14313:2009	01.11.2013	01.11.2013
SN EN 14314:2009+A1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – Werkmässig hergestellte Produkte aus Phenolharzschäum (PF) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 14314:2009	01.11.2013	01.11.2013

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 14315-1:2013 Wärmedämmstoffe für das Bauwesen – An der Verwendungsstelle hergestellter Wärmedämmstoff aus Polyurethan (PUR) – und Polyisocyanurat (PIR) – Spritzschaum – Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 14316-1:2004 Wärmedämmstoffe für Gebäude – An der Verwendungsstelle hergestellte Wärme- dämmung aus Produkten mit expandiertem Perlite (EP) – Spezifikation für gebun- dene und Schüttstoffe vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 14317-1:2004 Wärmedämmstoffe für Gebäude – An der Verwendungsstelle hergestellte Wärme- dämmung mit Produkten aus expandiertem Vermiculit (EV) – Teil 1: Spezifikation für gebundene und Schüttdämmstoffe vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.06.2005	01.06.2006
SN EN 14318-1:2013 Wärmedämmstoffe für das Bauwesen – An der Verwendungsstelle hergestellter Wärmedämmstoff aus dispersiertem Polyurethan (PUR)- und Polyisocyanurat (PIR)-Hartschaum – Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 14319-1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechni- sche Anlagen in der Industrie – An der Verwendungsstelle hergestellter Wärme- dämmstoff aus Polyurethan (PUR)- und Polyisocyanurat (PIR)-Giessschaum – Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 14320-1:2013 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechni- sche Anlagen in der Industrie – An der Verwendungsstelle hergestellter Wärme- dämmstoff aus Polyurethan (PUR)- und Polyisocyanurat (PIR)-Spritzschaum – Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.11.2013	01.11.2014
SN EN 14321-2:2005 Glas im Bauwesen – Thermisch vorgespanntes Erdalkali-Silicat Einscheiben- sicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/ Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2007
SN EN 14339:2005 Unterflurhydranten	2015/C 378/03	–	01.05.2006	01.05.2007

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 14342:2013 Holzfußböden und Parkett – Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2015/C 378/03	SN EN 14342:2005 +A1:2008	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 14351-1:2006+A1:2010 Fenster und Türen – Produktnorm, Leistungseigenschaften – Teil 1: Fenster und Aussentüren ohne Eigenschaften bezüglich Feuerschutz und/oder Rauchdichtheit	2015/C 378/03	SN EN 14351- 1:2006	01.12.2010	01.12.2010
SN EN 14353:2007+A1:2010 Hilfs- und Zusatzprofile aus Metall zur Verwendung mit Gipsplatten – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 14353:2007	01.11.2010	01.11.2010
SN EN 14374:2004 Holzbauwerke – Furnierschichtholz für tragende Zwecke – Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.09.2005	01.09.2006
SN EN 14384:2005 Überflurhydranten	2015/C 378/03	–	01.05.2006	01.05.2007
SN EN 14388:2005 Lärmschutzeinrichtungen an Strassen – Vorschriften	2015/C 378/03	–	01.05.2006	01.05.2007
SN EN 14388:2005/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 14396:2004 Ortsfeste Steigleitern für Schächte	2015/C 378/03	–	01.12.2004	01.12.2005
SN EN 14399-1:2005 Hochfeste planmässig vorspannbare Schraubenverbindungen für den Metallbau – Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.01.2006	01.10.2007
SN EN 14411:2012 Keramische Fliesen und Platten – Definitionen, Klassifizierung, Eigenschaften, Konformitätsbewertung und Kennzeichnung	2015/C 378/03	SN EN 14411:2006	01.07.2013	01.07.2014
SN EN 14428:2004+A1:2008 Duschabtrennungen – Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 14428:2004	01.01.2009	01.01.2010

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 14449:2005 Glas im Bauwesen – Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas – Konformitäts- bewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	01.03.2006	01.03.2007
SN EN 14449:2005/AC:2005	2015/C 378/03	–	01.06.2006	01.06.2006
SN EN 14471:2013+A1:2015 Abgasanlagen – Systemabgasanlagen mit Kunststoffinnenrohren – Anforderungen und Prüfungen	2015/C 378/03	SN EN 14471:2013	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 14496:2005 Kleber auf Gipsbasis für Verbundplatten zur Wärme- und Schalldämmung und Gipsplatten – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.09.2006	01.09.2007
SN EN 14509:2013 Selbsttragende Sandwich-Elemente mit beidseitigen Metaldeckschichten – Werkmässig hergestellte Produkte – Spezifikationen	2015/C 378/03	SN EN 14509:2006	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 14516:2006+A1:2010 Badewannen für den Hausgebrauch	2015/C 378/03	–	01.05.2011	01.05.2012
SN EN 14527:2006+A1:2010 Duschwannen für den Hausgebrauch	2015/C 378/03	–	01.05.2011	01.05.2012
SN EN 14528:2007 Sitzwaschbecken – Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 14528:2005	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14545:2008 Holzbauwerke – Nicht stiftförmige Verbindungselemente – Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.08.2009	01.08.2010
SN EN 14566:2008+A1:2009 Mechanische Befestigungsmittel für Gipsplattensysteme – Begriffe, Anforderun- gen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 14566:2008	01.05.2010	01.11.2010
SN EN 14592:2008+A1:2012 Holzbauwerke – Stiftförmige Verbindungsmittel – Anforderungen	2015/C 378/03	SN EN 14592:2008	01.03.2013	01.07.2013
SN EN 14604:2005 Rauchwarnmelder	2015/C 378/03	–	01.05.2006	01.08.2008

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 14604:2005/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.08.2009	01.08.2009
SN EN 14647:2005 Tonerdezement – Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien	2015/C 378/03	–	01.08.2006	01.08.2007
SN EN 14647:2005/AC:2006	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2008
SN EN 14680:2006 Klebstoffe für drucklose thermoplastische Rohrleitungssysteme – Festlegungen	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14688:2006 Sanitärausstattungsgegenstände – Waschbecken – Funktionsanforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14695:2010 Abdichtungsbahnen – Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Abdichtungen von Betonbrücken und andere Verkehrsflächen aus Beton – Definitionen und Eigenschaften	2015/C 378/03	–	01.10.2010	01.10.2011
SN EN 14716:2004 Spanndecken – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.10.2005	01.10.2006
SN EN 14782:2006 Selbsttragende Dachdeckungs- und Wandbekleidungselemente für die Innen- und Aussenanwendung aus Metallblech – Produktspezifikation und Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.11.2006	01.11.2007
SN EN 14783:2013 Vollflächig unterstützte Dachdeckungs- und Wandbekleidungselemente für die Innen- und Aussenanwendung aus Metallblech – Produktspezifikation und Anforderungen	2015/C 378/03	SN EN 14783:2006	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 14785:2006 Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellets – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 14800:2007 Gewellte, metallene Sicherheits-Gasschlauchleitungen für den Anschluss von Haushalts-Gasgeräten	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 14814:2007 Klebstoffe für Druckrohrleitungssysteme aus thermoplastischen Kunststoffen für Fluide –Festigungen	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14843:2007 Betonfertigteile – Treppen	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14844:2006+A2:2011 Betonfertigteile – Hohlkastenelemente	2015/C 378/03	SN EN 14844:2006 +A1:2008	01.09.2012	01.09.2013
SN EN 14846:2008 Baubeschläge – Schlösser – Elektromechanische Schlösser und Schliessbleche – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 14889-1:2006 Fasern für Beton – Teil 1: Stahlfasern – Begriffe, Festlegungen und Konformität	2015/C 378/03	–	01.06.2007	01.06.2008
SN EN 14889-2:2006 Fasern für Beton – Teil 2: Polymerfasern – Begriffe, Festlegungen und Konformität	2015/C 378/03	–	01.06.2007	01.06.2008
SN EN 14891:2012 Flüssig zu verarbeitende wasserundurchlässige Produkte im Verbund mit kerami- schen Fliesen und Plattenbelägen – Anforderungen, Prüfverfahren, Konformitäts- bewertung, Klassifizierung und Bezeichnung	2015/C 378/03	–	01.03.2013	01.03.2014
SN EN 14891:2012/AC:2012	2015/C 378/03	–	01.03.2013	01.03.2013
SN EN 14904:2006 Sportböden – Sportböden für Hallen und Räume multifunktionale Sportnutzung und Mehrzwecknutzung – Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.02.2007	01.02.2008
SN EN 14909:2012 Abdichtungsbahnen – Kunststoff- und Elastomer-Mauersperrbahnen – Definitio- nen und Eigenschaften	2015/C 378/03	SN EN 14909:2006	01.03.2013	01.07.2013
SN EN 14915:2013 Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz im Innen- und Aussenbereich – Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung	2015/C 378/03	SN EN 14915:2006	08.08.2014	08.08.2015

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 14933:2007 Wärmedämmung und leichte Füllprodukte für Anwendungen im Tiefbau – Werkmässig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) – Spezifikation	2015/C 378/03	–	01.07.2008	01.07.2009
SN EN 14934:2007 Wärmedämmung und leichte Füllprodukte für Anwendungen im Tiefbau – Werkmässig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) – Spezifikation	2015/C 378/03	–	01.07.2008	01.07.2009
SN EN 14963:2006 Dachdeckungen – Dachlichtbänder aus Kunststoff mit oder ohne Aufsetzkränzen – Klassifizierung, Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.08.2009	01.08.2012
SN EN 14964:2006 Unterdeckplatten für Dachdeckungen – Definitionen und Eigenschaften	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14967:2006 Abdichtungsbahnen – Bitumen-Mauersperrbahnen – Definitionen und Eigenschaften	2015/C 378/03	–	01.03.2007	01.03.2008
SN EN 14989-1:2007 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	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14989-2:2007 Abgasanlagen – Anforderungen und Prüfverfahren für Metall-Abgasanlagen und materialunabhängige Luftleitungen für raumluftunabhängige Anlagen – Teil 2: Abgas und Luftleitungen für raumluftunabhängige Feuerstätten	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 14991:2007 Betonfertigteile – Gründungselemente	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 14992:2007+A1:2012 Betonfertigteile – Wandelemente	2015/C 378/03	SN EN 14992:2007	01.04.2013	01.07.2013

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 15037-1:2008 Betonfertigteile – Balkendecken mit Zwischenbauteilen – Teil 1: Balken	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 15037-2:2009+A1:2011 Betonfertigteile – Balkendecken mit Zwischenbauteilen – Teil 2: Zwischenbauteile aus Beton	2015/C 378/03	–	01.12.2011	01.12.2012
SN EN 15037-3:2009+A1:2011 Betonfertigteile – Balkendecken mit Zwischenbauteilen – Teil 3: Keramische Zwischenbauteile	2015/C 378/03	–	01.12.2011	01.12.2012
SN EN 15037-4:2010+A1:2013 Betonfertigteile – Balkendecken mit Zwischenbauteilen – Teil 4: Zwischenbauteile aus Polystyrolhartschaum	2015/C 378/03	SN EN 15037-4:2010	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15037-5:2013 Betonfertigteile – Balkendecken mit Zwischenbauteilen – Teil 5: Leichte Zwischenbauteile für einfache Schalungen	2015/C 378/03	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15048-1:2007 Garnituren für nicht planmässig vorgespannte Schraubenverbindungen für den Metallbau – Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.10.2009
SN EN 15050:2007+A1:2012 Betonfertigteile – Fertigteile für Brücken	2015/C 378/03	SN EN 15050:2007	01.12.2012	01.12.2012
SN EN 15069:2008 Sicherheitsgasanschlussschlaucharmaturen für den Anschluss von Gasgeräten mit Gasschlauchleitungen in der Hausinstallation für brennbare Gase	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 15088:2005 Aluminium und Aluminiumlegierungen – Erzeugnisse für Tragwerksanwendungen– Technische Lieferbedingungen	2015/C 378/03	–	01.10.2006	01.10.2007
SN EN 15102:2007+A1:2011 Dekorative Wandbekleidungen – Rollen- und Plattenform	2015/C 378/03	SN EN 15102:2007	01.07.2012	01.07.2012
SN EN 15129:2009 Erdbebenvorrichtungen	2015/C 378/03	–	01.08.2010	01.08.2011

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 15167-1:2006 Hüttensandmehl zur Verwendung in Beton, Mörtel und Einpressmörtel – Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2009
SN EN 15250:2007 Speicherfeuerstätten für feste Brennstoffe – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.01.2008	01.01.2010
SN EN 15258:2008 Betonfertigteile – Stützwandelemente	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 15274:2015 Klebstoffe für allgemeine Anwendungen in strukturellen Klebverbunden – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 1574:2007	13.11.2015	13.11.2016
SN EN 15275:2015 Strukturklebstoffe – Charakterisierung anaerober Klebstoffe für koaxiale Metall- verbindungen im Bauwesen	2015/C 378/03	SN EN 15275:2007	13.11.2015	13.11.2016
SN EN 15283-1:2008+A1:2009 Faserverstärkte Gipsplatten – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren – Teil 1: Gipsplatten mit Vliesarmierung	2015/C 378/03	SN EN 15283- 1:2008	01.06.2010	01.06.2011
SN EN 15283-2:2008+A1:2009 Faserverstärkte Gipsplatten – Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren – Teil 2: Gipsfaserplatten	2015/C 378/03	SN EN 15283- 2:2008	01.06.2010	01.06.2011
SN EN 15285:2008 Künstlich hergestellter Stein – Fliesen für Fussbodenbeläge und Stufenbeläge (innen und aussen)	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2010
SN EN 15285:2008/AC:2008	2015/C 378/03	–	01.01.2009	01.01.2009
SN EN 15286:2013 Künstlich hergestellter Stein – Platten und Fliesen für Wandflächen (innen und aussen)	2015/C 378/03	–	08.08.2014	08.08.2015

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 15322:2013 Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel – Rahmenwerk für die Spezifizierung von verschnittenen und gefluxten bitumenhaltigen Bindemitteln	2015/C 378/03	SN EN 15322:2009	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15368:2008+A1:2010 Hydraulische Bindemittel für nichttragende Anwendungen – Definition, Anforderungen und Konformitätskriterien	2015/C 378/03	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 15381:2008 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte – Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Fahrbahndecken und Asphaltdeckschichten erforderlich sind	2015/C 378/03	–	01.01.2010	01.01.2011
SN EN 15382:2013 Geosynthetische Dichtungsbahnen – Eigenschaften, die für die Anwendung in Verkehrsbauten erforderlich sind	2015/C 378/03	SN EN 15382:2008	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15435:2008 Betonfertigteile – Schalungssteine aus Normal- und Leichtbeton – Produkteigenschaften und Leistungsmerkmale	2015/C 378/03	–	01.02.2009	01.02.2010
SN EN 15497:2014 Keilgezinktes Vollholz für tragende Zwecke – Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an die Herstellung	2015/C 378/03	–	10.10.2014	10.10.2015
SN EN 15498:2008 Betonfertigteile – Holzspanbeton-Schalungssteine – Produkteigenschaften und Leistungsmerkmale	2015/C 378/03	–	01.02.2009	01.02.2010
SN EN 15501:2013 Wärmedämmstoffe für die Haustechnik und für betriebstechnische Anlagen – Werkmässig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EP) und expandiertem Vermiculit (EV) – Spezifikation	2015/C 378/03	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15599-1:2010 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmungen mit Produkten aus expandiertem Perlit (EP) – Teil 1: Spezifikationen für gebundene und Schüttprodukte vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.04.2011	01.04.2012

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 15600-1:2010 Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie – An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmungen mit Produkten aus expandiertem Vermiculit (EV) – Teil 1: Spezifikationen für gebundene und Schüttprodukte vor dem Einbau	2015/C 378/03	–	01.04.2011	01.04.2012
SN EN 15650:2010 Lüftung von Gebäuden – Brandschutzklappen	2015/C 378/03	–	01.09.2011	01.09.2012
SN EN 15651-1:2012 Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fussgängerwegen – Teil 1: Fugendichtstoffe für Fassadenelemente	2015/C 378/03	–	01.07.2013	01.07.2014
SN EN 15651-2:2012 Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fussgängerwegen – Teil 2: Fugendichtstoffe für Verglasungen	2015/C 378/03	–	01.07.2013	01.07.2014
SN EN 15651-3:2012 Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fussgängerwegen – Teil 3: Dichtstoffe für Fugen im Sanitärbereich	2015/C 378/03	–	01.07.2013	01.07.2014
SN EN 15651-4:2012 Fugendichtstoffe für nicht tragende Anwendungen in Gebäuden und Fussgängerwegen – Teil 4: Fugendichtstoffe für Fussgängerwege	2015/C 378/03	–	01.07.2013	01.07.2014
SN EN 15682-2:2013 Glas im Bauwesen – Heissgelagertes thermisch vorgespanntes Erdalkali-Silicat-Einscheibensicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15683-2:2013 Glas im Bauwesen – Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Profilbau-Sicherheitsglas – Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm	2015/C 378/03	–	08.08.2014	08.08.2015
SN EN 15732:2012 Leichte Schütt- und Wärmedämmstoffe für bautechnische Anwendungen (CEA) – Produkte aus Blähton-Leichtzuschlagstoffen (LWA)	2015/C 378/03	–	01.08.2013	01.08.2014

Referenz und Titel der Norm (und Referenzdokument) Anmerkung 1	Fundstelle Amtsblatt der EU (Informationsnummer)	Referenz der ersetzten Norm Anmerkung 2	Beginn der Koexistenzperiode	Ablauf der Koexistenzperiode
SN EN 15743:2010+A1:2015 Sulfathüttenzement – Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien	2015/C 378/03	SN EN 15743:2010	13.11.2015	13.11.2016
SN EN 15814:2011+A2:2014 Kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtungen zur Bauwerksabdichtung – Begriffe und Anforderungen	2015/C 378/03	SN EN 15814: 2011+A1:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 15821:2010 Mehrfach befeuerbare Saunaöfen zur Verfeuerung von naturbelassenem Scheitholz – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	–	01.07.2011	01.07.2012
SN EN 15824:2009 Festlegungen für Aussen- und Innenputze mit organischen Bindemitteln	2015/C 378/03	–	01.04.2010	01.04.2011
SN EN 16034:2014 Türen, Tore und Fenster – Produktnorm, Leistungseigenschaften – Feuer- und/oder Rauchschutzeigenschaften	2015/C 378/03	–	01.09.2016	01.09.2019
SN EN 16069:2012+A1:2015 Wärmedämmstoffe für Gebäude – Werkmässig hergestellte Produkte aus Polyethylenschaum (PEF) – Spezifikation	2015/C 378/03	SN EN 16069:2012	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 16153:2013+A1:2015 Lichtdurchlässige, flache Stegmehrfachplatten aus Polycarbonat (PC) für Innen- und Aussenanwendungen an Dächern, Wänden und Decken – Anforderungen und Prüfverfahren	2015/C 378/03	SN EN 16153:2013	10.07.2015	10.07.2016
SN EN 50575:2014 Starkstromkabel und -leitungen, Steuer- und Kommunikationskabel – Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten	2015/C 378/03	–	01.07.2016	01.07.2017

*Anmerkung 1:*

Es werden harmonisierte Europäische Normen (hEN) bezeichnet ohne ihre nationalen Vorworte und nationalen Anhänge. Diese nationalen Elemente vor und nach dem harmonisierten Teil der Norm können unter Umständen Anwendungsbeschränkungen oder die Wahl von Schwellenwerten oder Leistungsklassen oder ähnliche Festlegungen für die Anwendung der hEN in der Schweiz enthalten. Solche nationalen Normenelemente können jedoch keine Festlegungen vornehmen, die öffentlich-rechtliche Bedeutung unter dem BauPG hätten. Einzuhalten sind für das Inverkehrbringen oder die Bereitstellung eines Bauprodukts auf dem Schweizer Markt nur in der hEN selbst bereits enthaltene definitorische Produktbeschreibungen für den Anwendungsbereich der hEN, allfällige Anwendungsbeschränkungen oder -vereinfachungen oder einzuhaltende Schwellenwerte oder Festlegungen für Leistungsklassen, weil solche Normbestimmungen im gesamten Anwendungsraum der hEN vereinheitlicht sind. Der für das BauPG öffentlich-rechtlich bedeutende Teil der hEN entfaltet auch dann Gültigkeit, wenn sie von der SNV noch nicht in eine SN transformiert wurde.

*Anmerkung 2*

Unter Berücksichtigung der Bestimmungen des Artikels 15 Absatz 2 BauPV kann während der noch laufenden Koexistenzperiode für eine in dieser Normenliste bezeichnete Version einer hEN entweder, soweit vorhanden, die durch die neue Version der hier bezeichneten hEN ersetzte Version dieser hEN oder die neue Version derselben hEN angewendet werden.

*Anmerkung 3*

Das Europäische Komitee für Normen (CEN) veröffentlicht die Europäischen Normen (EN) in Deutsch, Französisch und Englisch. Die Veröffentlichung der Referenzen im Bundesblatt bedeutet nicht, dass die Normen in allen Amtssprachen der Schweiz verfügbar sind.

*Anmerkung 4*

Verweise auf Berichtigungen «.../AC:YYYY» werden ausschliesslich zu Informationszwecken veröffentlicht. Berichtigungen dienen der Behebung von Druck-, sprachlichen oder anderen Fehlern im Wortlaut der Norm und können sich auf eine oder mehrere Sprachfassungen (Englisch, Französisch und/oder Deutsch) beziehen.