

Anlage

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenz-periode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|-------------------------------|
| CEN | EN 40-4:2005 Lichtmaste — Teil 4: Anforderungen an Lichtmaste aus Stahl- und Spannbeton EN 40-4:2005/AC:2006 | — | 1.10.2006 1.1.2007 | 1.10.2007 1.1.2007 |
| CEN | EN 40-5:2002 Lichtmaste — Teil 5: Anforderungen für Lichtmaste aus Stahl | — | 1.2.2003 | 1.2.2005 |
| CEN | EN 40-6:2002 Lichtmaste — Teil 6: Anforderungen für Lichtmaste aus Aluminium | — | 1.2.2003 | 1.2.2005 |
| CEN | EN 40-7:2002 Lichtmaste — Teil 7: Anforderungen an Lichtmaste aus faser- verstärktem Polymerverbundstoff | — | 1.10.2003 | 1.10.2004 |
| CEN | EN 54-3:2001 Brandmeldeanlagen — Teil 3: Feueralarmeinrichtungen — Akusti- sche Signalgeber EN 54-3:2001/A1:2002 EN 54-3:2001/A2:2006 | — | 1.4.2003 1.3.2007 | 30.6.2005 1.6.2009 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|------------------------------------|
| CEN | EN 54-4:1997 Brandmeldeanlagen — Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen EN 54-4:1997/A1:2002 EN 54-4:1997/A2:2006 EN 54-4:1997/AC:1999 | — | — 1.10.2003 1.6.2007 1.6.2005 | 31.12.2007 1.6.2008 1.6.2005 |
| CEN | EN 54-5:2000 Brandmeldeanlagen — Teil 5: Wärmemelder — Punktförmige Melder EN 54-5:2000/A1:2002 | — | — 1.4.2003 | 30.6.2005 |
| CEN | EN 54-7:2000 Brandmeldeanlagen — Teil 7: Rauchmelder — Punktförmige Melder nach dem Streulicht-, Durchlicht- oder Ionisationsprinzip EN 54-7:2000/A1:2002 EN 54-7:2000/A2:2006 | — | — 1.4.2003 1.5.2007 | 30.6.2005 1.8.2009 |
| CEN | EN 54-10:2002 Brandmeldeanlagen — Teil 10: Flammenmelder — Punktförmige Melder EN 54-10:2002/A1:2005 | — | 1.9.2006 1.9.2006 | 1.9.2008 1.9.2008 |
| CEN | EN 54-11:2001 Brandmeldeanlagen — Teil 11: Handfeuermelder EN 54-11:2001/A1:2005 | — | 1.9.2006 1.9.2006 | 1.9.2008 1.9.2008 |
| CEN | EN 54-12:2002 Brandmeldeanlagen — Teil 12: Rauchmelder — Linienförmige Melder nach dem Durchlichtprinzip | — | 1.10.2003 | 31.12.2005 |
| CEN | EN 54-17:2005 Brandmeldeanlagen — Teil 17: Kurzschlussisolatoren | — | 1.10.2006 | 1.12.2008 |
| CEN | EN 54-18:2005 Brandmeldeanlagen — Teil 18: Eingangs-/Ausgangsgeräte | — | 1.10.2006 | 1.12.2008 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 54-20:2006 Brandmeldeanlagen — Teil 20: Ansaugrauchmelder | — | 1.4.2007 | 1.7.2009 |
| CEN | EN 54-21:2006 Brandmeldeanlagen — Teil 21: Übertragungseinrichtungen für Brand- und Störungsmeldungen | — | 1.3.2007 | 1.6.2009 |
| CEN | EN 179:1997 Schlösser und Baubeschläge — Notausgangverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte — Anforderungen und Prüfverfahren EN 179:1997/A1:2001 EN 179:1997/A1:2001/AC:2002 | — | — 1.4.2002 1.6.2005 | — 1.4.2003 1.6.2005 |
| CEN | EN 197-1:2000 Zement — Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen, und Konformitätskriterien von Normalzement EN 197-1:2000/A1:2004 | — | 1.4.2001 1.2.2005 | 1.4.2002 1.2.2006 |
| CEN | EN 197-4:2004 Zement — Teil 4: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Hochofenzement mit niedriger Anfangsfestigkeit | — | 1.2.2005 | 1.2.2006 |
| CEN | EN 295-10:2005 Steinzeugrohre und Formstücke sowie Rohrverbindungen für Abwasserleitungen und -kanäle — Teil 10: Leistungsanforderungen | — | 1.1.2006 | 1.1.2007 |
| CEN | EN 413-1:2004 Putz- und Mauerbinder — Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien | — | 1.12.2004 | 1.12.2005 |
| CEN | EN 438-7:2005 Dekorative Hochdruck-Schichtpressstoffplatten (HPL) — Platten auf Basis härthbarer Harze (Schichtpressstoffe) — Teil 7: Kompaktplatten und HPL-Mehrschicht-Verbundplatten für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Außenanwendung | — | 1.11.2005 | 1.11.2006 |
| CEN | EN 442-1:1995 Radiatoren und Konvektoren — Teil 1: Technische Spezifikationen und Anforderungen EN 442-1:1995/A1:2003 | — | — 1.12.2004 | — 1.12.2005 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------------|
| CEN | EN 450-1:2005 Flugasche für Beton — Teil 1: Definition, Anforderungen und Konformitätskriterien | — | 1.1.2006 | 1.1.2007 |
| CEN | EN 459-1:2001 Baukalk — Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien | — | 1.8.2002 | 1.8.2003 |
| CEN | EN 490:2004 Dach- und Formsteine aus Beton für Dächer und Wandbekleidungen — Produktanforderungen | — | 1.9.2005 | 1.6.2007 |
| CEN | EN 492:2004 Faserzement-Dachplatten und dazugehörige Formteile — Produktspezifikation und Prüfverfahren EN 492:2004/A1:2005 EN 492:2004/A2:2006 | — | 1.1.2006 1.1.2006 1.7.2007 | 1.1.2007 1.1.2007 1.7.2008 |
| CEN | EN 494:2004 Faserzement-Wellplatten und dazugehörige Formteile — Produktspezifikation und Prüfmethoden EN 494:2004/A1:2005 EN 494:2004/A2:2006 | — | 1.1.2006 1.1.2006 1.7.2007 | 1.1.2008 1.1.2007 1.7.2008 |
| CEN | EN 516:2006 Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen — Einrichtungen zum Betreten des Daches — Laufstege, Trittflächen und Einzeltritte | — | 1.11.2006 | 1.11.2007 |
| CEN | EN 517:2006 Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen — Sicherheitsdachhaken | — | 1.12.2006 | 1.12.2007 |
| CEN | EN 520:2004 Gipsplatten — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.9.2005 | 1.3.2007 |
| CEN | EN 523:2003 Hüllrohre aus Bandstahl für Spannglieder — Begriffe, Anforderungen und Konformität | — | 1.6.2004 | 1.6.2005 |
| CEN | EN 534:2006 Bitumen Wellplatten — Produktfestlegungen und Prüfverfahren | — | 1.4.2007 | 1.4.2008 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 544:2005 Bitumenschindeln mit mineralhaltiger Einlage und/oder Kunststoffeinlage — Produktspezifikation und Prüfverfahren | — | 1.10.2006 | 1.10.2007 |
| CEN | EN 572-9:2004 Glas im Bauwesen — Basiserzeugnisse aus Kalk-Natronsilicatglas — Teil 9: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 588-2:2001 Faserzementrohre für Abwasserkanäle und Abwasserleitungen — Teil 2: Einsteig- und Kontrollschächte | — | 1.10.2002 | 1.10.2003 |
| CEN | EN 671-1:2001 Ortfeste Löschanlagen — Wandhydranten — Teil 1: Schlauchhaspeln mit formstabilem Schlauch EN 671-1:2001/AC:2002 | — | 1.2.2002 1.1.2007 | 1.4.2004 1.1.2007 |
| CEN | EN 671-2:2001 Ortfeste Löschanlagen — Wandhydranten — Teil 2: Wandhydranten mit Flachschauch EN 671-2:2001/A1:2004 | — | 1.2.2002 1.3.2007 | 1.4.2004 1.3.2008 |
| CEN | EN 681-1:1996 Elastomer-Dichtungen — Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung — Teil 1: Vulkanisierter Gummi EN 681-1:1996/A1:1998 EN 681-1:1996/A2:2002 | — | — — 1.1.2003 | 1.1.2004 |
| CEN | EN 681-2:2000 Elastomer-Dichtungen — Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtungen für Anwendungen in der Wasserversorgung und Entwässerung — Teil 2: Thermoplastische Elastomere EN 681-2:2000/A1:2002 | — | — 1.1.2003 | 1.1.2004 |
| CEN | 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 EN 681-3:2000/A1:2002 | — | — 1.1.2003 | 1.1.2004 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 681-4:2000 Elastomer-Dichtungen — Werkstoff-Anforderungen für Rohrleitungs-Dichtmittel für Anwendungen in der Entwässerung und Kanalisation — Teil 4: Dichtelemente aus gegossenem Polyurethan EN 681-4:2000/A1:2002 | — | — 1.1.2003 | 1.1.2004 |
| CEN | EN 682:2002 Elastomer-Dichtungen — Werkstoff-Anforderungen für Dichtungen in Versorgungsleitungen und Bauteilen für Gas und flüssige Kohlenwasserstoffe | — | 1.10.2002 | 1.12.2003 |
| CEN | EN 771-1:2003 Festlegungen für Mauersteine — Teil 1: Mauerziegel EN 771-1:2003/A1:2005 | — | (1.12.2004) 1.4.2005 1.4.2005 | 1.4.2006 1.4.2006 |
| CEN | EN 771-2:2003 Festlegungen für Mauersteine — Teil 2: Kalksandsteine EN 771-2:2003/A1:2005 | EN 771-2:2000 | (1.12.2004) 1.4.2005 1.4.2005 | 1.4.2006 1.4.2006 |
| CEN | EN 771-3:2003 Festlegungen für Mauersteine — Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen) EN 771-3:2003/A1:2005 | — | (1.12.2004) 1.4.2005 1.4.2005 | 1.4.2006 1.4.2006 |
| CEN | EN 771-4:2003 Festlegungen für Mauersteine — Teil 4: Porenbetonsteine EN 771-4:2003/A1:2005 | — | (1.12.2004) 1.4.2005 1.4.2005 | 1.4.2006 1.4.2006 |
| CEN | EN 771-5:2003 Festlegungen für Mauersteine — Teil 5: Betonwerksteine EN 771-5:2003/A1:2005 | — | (1.3.2005) 1.4.2005 1.4.2005 | 1.4.2006 1.4.2006 |
| CEN | EN 771-6:2005 Festlegungen für Mauersteine — Teil 6: Natursteine | — | 1.8.2006 | 1.8.2007 |
| CEN | EN 845-1:2003 Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk — Teil 1: Maueranker, Zugbänder, Auflager und Konsolen | — | 1.2.2004 | 1.2.2005 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|---|
| CEN | EN 845-2:2003 Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk — Teil 2: Stürze | — | 1.2.2004 | 1.4.2006 |
| CEN | EN 845-3:2003 Festlegungen für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk — Teil 3: Lagerfugenbewehrung aus Stahl | — | 1.2.2004 | 1.2.2005 |
| CEN | EN 858-1:2002 Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (z. B. Öl und Benzin) — Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung EN 858-1:2002/A1:2004 | — | 1.9.2005 1.9.2005 | 1.9.2006 1.9.2006 |
| CEN | EN 934-2:2001 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel — Teil 2: Betonzusatzmittel — Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung EN 934-2:2001/A1:2004 EN 934-2:2001/A2:2005 | — | 1.5.2002 1.7.2005 1.10.2006 | 1.5.2003 1.7.2005 1.10.2007 |
| CEN | EN 934-3:2003 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel — Teil 3: Zusatzmittel für Mauermörtel — Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung EN 934-3:2003/AC:2005 | — | 1.6.2005 1.6.2005 | 1.6.2006 1.6.2005 |
| CEN | EN 934-4:2001 Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Einpressmörtel — Teil 4: Zusatzmittel für Einpressmörtel für Spannglieder — Definitionen, Anforderungen, Konformität, Kennzeichnung und Beschriftung | — | 1.5.2002 | 1.5.2003 |
| CEN | EN 997:2003 WC-Becken und WC-Anlagen mit angeformtem Geruchverschluss | — | 1.12.2004 | 1.12.2006 |
| CEN | EN 998-1:2003 Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau — Teil 1: Putzmörtel EN 998-1:2003/AC:2005 | — | 1.2.2004 1.6.2006 | 1.2.2005 1.6.2006 |
| CEN | EN 998-2:2003 Festlegungen für Mörtel im Mauerwerksbau — Teil 2: Mauermörtel | — | 1.2.2004 | 1.2.2005 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|-----------------------------------|
| CEN | EN 1057:2006 Kupfer und Kupferlegierungen — Nahtlose Rundrohre aus Kupfer für Wasser- und Gasleitungen für Sanitärinstallationen und Heizungsanlagen | — | 1.3.2007 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 1096-4:2004 Glas im Bauwesen — Beschichtetes Glas — Teil 4: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 1123-1:1999 Rohre und Formstücke aus längsnahtgeschweißtem, feuerverzinktem Stahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen — Teil 1: Anforderungen, Prüfungen, Güteüberwachung EN 1123-1:1999/A1:2004 | — | 1.6.2005 1.6.2005 | 1.6.2006 1.6.2006 |
| CEN | EN 1124-1:1999 Rohre und Formstücke aus längsnahtgeschweißtem, nichtrostendem Stahlrohr mit Steckmuffe für Abwasserleitungen — Teil 1: Anforderungen, Prüfungen, Güteüberwachung EN 1124-1:1999/A1:2004 | — | 1.6.2005 1.6.2005 | 1.6.2006 1.6.2006 |
| CEN | EN 1125:1997 Schlösser und Baubeschläge — Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange — Anforderungen und Prüfverfahren EN 1125:1997/A1:2001 EN 1125:1997/A1:2001/AC:2002 | — | — 1.4.2002 1.6.2005 | 1.4.2003 1.6.2005 |
| CEN | EN 1154:1996 Schlösser und Baubeschläge — Türschließmittel mit kontrolliertem Schließablauf — Anforderungen und Prüfverfahren EN 1154:1996/A1:2002 | — | — 1.10.2003 | 1.10.2004 |
| CEN | EN 1155:1997 Schlösser und Baubeschläge — Elektrisch betriebene Feststellvorrichtungen für Drehflügeltüren — Anforderungen und Prüfverfahren EN 1155:1997/A1:2002 | — | — 1.10.2003 | 1.10.2004 |
| CEN | EN 1158:1997 Schlösser und Baubeschläge — Schließfolgeregler — Anforderungen und Prüfverfahren EN 1158:1997/A1:2002 EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006 | — | — 1.10.2003 1.6.2006 | 1.10.2004 1.6.2006 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 1168:2005 Betonfertigteile — Hohlplatten | — | 1.3.2006 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 1279-5:2005 Glas im Bauwesen — Mehrscheiben-Isolierglas — Teil 5: Konformitätsbewertung | — | 1.3.2006 | 1.3.2007 |
| CEN | EN 1304:2005 Dachziegel und Formziegel — Begriffe und Produkthanforderungen | — | 1.2.2006 | 1.2.2007 |
| CEN | EN 1337-3:2005 Lager im Bauwesen — Teil 3: Elastomerlager | — | 1.1.2006 | 1.1.2007 |
| CEN | EN 1337-4:2004 Lager im Bauwesen — Teil 4: Rollenlager | — | 1.2.2005 | 1.2.2006 |
| CEN | EN 1337-5:2005 Lager im Bauwesen — Teil 5: Topflager | — | 1.1.2006 | 1.1.2007 |
| CEN | EN 1337-6:2004 Lager im Bauwesen — Teil 6: Kipplager | — | 1.2.2005 | 1.2.2006 |
| CEN | EN 1337-7:2004 Lager im Bauwesen — Teil 7: Kalotten- und Zylinderlager mit PTFE | EN 1337-7:2000 | 1.12.2004 | 1.6.2005 |
| CEN | EN 1338:2003 Pflastersteine aus Beton — Anforderungen und Prüfverfahren EN 1338:2003/AC:2006 | — | 1.3.2004 1.1.2007 | 1.3.2005 1.1.2007 |
| CEN | EN 1339:2003 Platten aus Beton — Anforderungen und Prüfverfahren EN 1339:2003/AC:2006 | — | 1.3.2004 1.1.2007 | 1.3.2005 1.1.2007 |
| CEN | EN 1340:2003 Bordsteine aus Beton — Anforderungen und Prüfverfahren EN 1340:2003/AC:2006 | — | 1.2.2004 1.1.2007 | 1.2.2005 1.1.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 1341:2001 Platten aus Naturstein für Außenbereiche — Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.10.2002 | 1.10.2003 |
| CEN | EN 1342:2001 Pflastersteine aus Naturstein für Außenbereiche — Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.10.2002 | 1.10.2003 |
| CEN | EN 1343:2001 Bordsteine aus Naturstein für Außenbereiche — Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.10.2002 | 1.10.2003 |
| CEN | EN 1344:2002 Pflasterziegel — Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.1.2003 | 1.1.2004 |
| CEN | EN 1423:1997 Straßenmarkierungsmaterialien — Nachstreumittel — Glasperlen, Griffigkeitsmittel und Nachstreugemische EN 1423:1997/A1:2003 | — | — 1.5.2004 | — 1.5.2005 |
| CEN | EN 1433:2002 Entwässerungsrinnen für Verkehrsflächen — Klassifizierung, Bau- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Beurteilung der Konformität EN 1433:2002/A1:2005 | — | 1.8.2003 1.1.2006 | 1.8.2004 1.1.2006 |
| CEN | EN 1457:1999 Abgasanlagen — Keramik-Innenrohre — Anforderungen und Prüfungen EN 1457:1999/A1:2002 EN 1457:1999/AC:2006 | — | — 1.8.2003 1.1.2007 | — 1.8.2004 1.1.2007 |
| CEN | EN 1463-1:1997 Straßenmarkierungsmaterialien — Markierungsknöpfe — Teil 1: Anforderungen im Neuzustand EN 1463-1:1997/A1:2003 | — | — 1.12.2004 | — 1.12.2006 |
| CEN | EN 1469:2004 Natursteinprodukte — Bekleidungsplatten — Anforderungen | — | 1.7.2005 | 1.7.2006 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | 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 | — | 1.9.2005 | 1.1.2009 |
| CEN | 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 | — | 1.10.2006 | 1.1.2009 |
| CEN | 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 | — | 1.9.2005 | 1.1.2009 |
| CEN | 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 | — | 1.10.2005 | 1.1.2009 |
| CEN | 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 | — | 1.6.2007 | 1.1.2009 |
| CEN | 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 | — | 1.6.2007 | 1.1.2009 |
| CEN | EN 1520:2002 Vorgefertigte bewehrte Bauteile aus haufwerksporigem Leichtbeton | — | 1.9.2003 | 1.9.2004 |
| CEN | EN 1748-1-2:2004 Glas im Bauwesen — Spezielle Basiserzeugnisse — Borosilicatgläser — Teil 1-2: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 1748-2-2:2004 Glas im Bauwesen — Spezielle Basiserzeugnisse — Glaskeramik — Teil 2-2: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 1806:2006 Abgasanlagen — Keramik — Formblöcke für einschalige Abgasanlagen — Anforderungen und Prüfmethoden | — | 1.5.2007 | 1.5.2008 |
| CEN | EN 1825-1:2004 Abscheideranlagen für Fette — Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung EN 1825-1:2004/AC:2006 | — | 1.9.2005 1.1.2007 | 1.9.2006 1.1.2007 |
| CEN | EN 1856-1:2003 Abgasanlagen — Anforderungen an Metall-Abgasanlagen — Teil 1: Bauteile für System-Abgasanlagen EN 1856-1:2003/A1:2006 | — | 1.4.2004 1.3.2007 | 1.4.2005 1.3.2008 |
| CEN | EN 1856-2:2004 Abgasanlagen — Anforderungen an Metall-Abgasanlagen — Teil 2: Innenrohre und Verbindungsstücke aus Metall | — | 1.5.2005 | 1.11.2007 |
| CEN | EN 1857:2003 Abgasanlagen — Bauteile — Betoninnenrohre EN 1857:2003/AC:2005 | — | 1.5.2004 1.6.2006 | 1.5.2005 1.6.2006 |
| CEN | EN 1858:2003 Abgasanlagen — Bauteile — Betonformblöcke | — | 1.5.2004 | 1.5.2005 |
| CEN | EN 1863-2:2004 Glas im Bauwesen — Teilvorgespanntes Kalknatronglas — Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 1873:2005 Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen — Lichtkuppeln aus Kunststoff — Produktfestlegungen und Prüfverfahren | — | 1.10.2006 | 1.10.2009 |
| CEN | EN 1916:2002 Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton EN 1916:2002/AC:2003 | — | 1.8.2003 1.1.2007 | 23.11.2004 1.1.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 1917:2002 Einsteig- und Kontrollschächte aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton EN 1917:2002/AC:2003 | — | 1.8.2003 1.1.2007 | 23.11.2004 1.1.2007 |
| CEN | EN 1935:2002 Baubeschläge — Einachsige Tür- und Fensterbänder — Anforderungen und Prüfverfahren EN 1935:2002/AC:2003 | — | 1.10.2002 1.1.2007 | 1.12.2003 1.1.2007 |
| CEN | EN 10025-1:2004 Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen — Teil 1: Allgemeine technische Lieferbedingungen | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 10210-1:2006 Warmgefertigte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen — Teil 1: Technische Lieferbedingungen | — | 1.2.2007 | 1.2.2008 |
| CEN | EN 10219-1:2006 Kaltgefertigte geschweißte Hohlprofile für den Stahlbau aus unlegierten Baustählen und aus Feinkornbaustählen — Teil 1: Technische Lieferbedingungen | — | 1.2.2007 | 1.2.2008 |
| CEN | EN 10224:2002 Rohre und Fittings aus unlegierten Stählen für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschließlich Trinkwasser — Technische Lieferbedingungen EN 10224:2002/A1:2005 | — | 1.4.2006 1.4.2006 | 1.4.2007 1.4.2007 |
| CEN | EN 10311:2005 Verbindungen für Stahlrohre und Fittings für den Transport von Wasser und anderen wässrigen Flüssigkeiten | — | 1.3.2006 | 1.3.2007 |
| CEN | EN 10312:2002 Geschweißte Rohre aus nichtrostenden Stählen für den Transport wässriger Flüssigkeiten einschließlich Trinkwasser — Technische Lieferbedingungen EN 10312:2002/A1:2005 | — | 1.4.2006 1.4.2006 | 1.4.2007 1.4.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------------|
| CEN | EN 12004:2001 Mörtel und Klebstoffe für Fliesen und Platten — Definitionen und Spezifikationen EN 12004:2001/A1:2002 EN 12004:2001/A1:2002/AC:2002 | — | — 1.4.2003 1.6.2005 | 1.4.2004 1.6.2005 |
| CEN | EN 12050-1:2001 Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung — Bau- und Prüfgrundsätze — Teil 1: Fäkalienhebeanlagen | — | 1.11.2001 | 1.11.2002 |
| CEN | EN 12050-2:2000 Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung — Bau- und Prüfgrundsätze — Teil 2: Abwasserhebeanlagen für fäkalienfreies Abwasser | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| CEN | EN 12050-3:2000 Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung — Bau- und Prüfgrundsätze — Teil 3: Fäkalienhebeanlagen zur begrenzten Verwendung | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| CEN | EN 12050-4:2000 Abwasserhebeanlagen für die Gebäude- und Grundstücksentwässerung — Bau- und Prüfgrundsätze — Teil 4: Rückflussverhinderer für fäkalienfreies und fäkalienhaltiges Abwasser | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| CEN | EN 12057:2004 Natursteinprodukte — Fliesen — Anforderungen | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 12058:2004 Natursteinprodukte — Bodenplatten und Stufenbeläge — Anforderungen | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 12094-1:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für automatische elektrische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen | — | 1.2.2004 | 1.5.2006 |
| CEN | EN 12094-2:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 2: Anforderungen und Prüfverfahren für automatische nichtelektrische Steuer- und Verzögerungseinrichtungen | — | 1.2.2004 | 1.5.2006 |
| CEN | EN 12094-3:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 3: Anforderungen und Prüfverfahren für Handauslöseeinrichtungen und Stopptaster | — | 1.1.2004 | 1.9.2005 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 12094-4:2004 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 4: Anforderungen und Prüfverfahren für Behälterventilbaugruppen und zugehörige Auslöseeinrichtungen | — | 1.5.2005 | 1.8.2007 |
| CEN | 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 für CO ₂ -Anlagen | EN 12094-5:2000 | 1.2.2007 | 1.2.2008 |
| CEN | EN 12094-6:2006 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 6: Anforderungen und Prüfverfahren für nichtelektrische Blockiereinrichtungen für CO ₂ -Anlagen | EN 12094-6:2000 | 1.2.2007 | 1.2.2008 |
| CEN | EN 12094-7:2000 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 7: Anforderungen und Prüfverfahren für Düsen für CO ₂ -Anlagen EN 12094-7:2000/A1:2005 | — | 1.10.2001 1.11.2005 | 1.4.2004 1.11.2006 |
| CEN | EN 12094-8:2006 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 8: Anforderungen und Prüfverfahren für Verbindungen | — | 1.2.2007 | 1.5.2009 |
| CEN | EN 12094-9:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 9: Anforderungen und Prüfverfahren für spezielle Branderkennungselemente | — | 1.1.2004 | 1.9.2005 |
| CEN | EN 12094-10:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 10: Anforderungen und Prüfverfahren für Druckmessgeräte und Druckschalter | — | 1.2.2004 | 1.5.2006 |
| CEN | EN 12094-11:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 11: Anforderungen und Prüfverfahren für mechanische Wägeeinrichtungen | — | 1.1.2004 | 1.9.2005 |
| CEN | EN 12094-12:2003 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 12: Anforderungen und Prüfverfahren für pneumatische Alarmgeräte | — | 1.1.2004 | 1.9.2005 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|---|
| CEN | EN 12094-13:2001 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Bauteile für Löschanlagen mit gasförmigen Löschmitteln — Teil 13: Anforderungen und Prüfverfahren für Rückflussverhinderer und Rückschlagventile | — | 1.1.2002 | 1.4.2004 |
| CEN | EN 12101-1:2005 Rauch- und Wärmefreihaltung — Teil 1: Bestimmungen für Rauchschürzen EN 12101-1:2005/A1:2006 | — | 1.6.2006 1.12.2006 | 1.9.2008 1.9.2008 |
| CEN | EN 12101-2:2003 Rauch- und Wärmefreihaltung — Teil 2: Festlegungen für natürliche Rauch- und Wärmeabzugsgeräte | — | 1.4.2004 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 12101-3:2002 Rauch- und Wärmefreihaltung — Teil 3: Bestimmungen für maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsgeräte EN 12101-3:2002/AC:2005 | — | 1.4.2004 1.1.2006 | 1.4.2005 1.1.2006 |
| CEN | EN 12101-6:2005 Rauch- und Wärmefreihaltung — Teil 6: Festlegungen für Differenzdrucksysteme — Bausätze EN 12101-6:2005/AC:2006 | — | 1.4.2006 1.1.2007 | 1.4.2007 1.1.2007 |
| CEN | EN 12101-10:2005 Rauch- und Wärmefreihaltung — Teil 10: Energieversorgung | — | 1.10.2006 | 1.1.2009 |
| CEN | EN 12150-2:2004 Glas im Bauwesen — Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas — Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 12209:2003 Schlösser und Baubeschläge — Schlösser — Mechanisch betätigte Schlösser und Schließbleche — Anforderungen und Prüfverfahren EN 12209:2003/AC:2005 | — | 1.12.2004 1.6.2006 | 1.6.2006 1.6.2006 |
| CEN | EN 12259-1:1999 + A1:2001 Ortsfeste Löschanlagen — Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen — Teil 1: Sprinkler EN 12259-1:1999 + A1:2001/A2:2004 EN 12259-1:1999 + A1:2001/A3:2006 | — | 1.4.2002 1.3.2005 1.11.2006 | 1.9.2005 1.3.2006 1.11.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|--|
| CEN | EN 12259-2:1999 Ortsfeste Löschanlagen — Bauteil für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen — Teil 2: Nassalarmventil mit Zubehör EN 12259-2:1999/A1:2001 EN 12259-2:1999/A2:2005 EN 12259-2:1999/AC:2002 | — | — 1.1.2002 1.9.2006 1.6.2005 | 1.8.2007 1.8.2007 1.6.2005 |
| CEN | EN 12259-3:2000 Ortsfeste Löschanlagen — Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen — Teil 3: Trockenalarmventile und Zubehör EN 12259-3:2000/A1:2001 EN 12259-3:2000/A2:2005 | — | — 1.1.2002 1.9.2006 | 1.8.2007 1.8.2007 |
| CEN | EN 12259-4:2000 Ortsfeste Löschanlagen — Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen — Teil 4: Wassergetriebene Alarmglocken EN 12259-4:2000/A1:2001 | — | — 1.1.2002 | 1.4.2004 |
| CEN | EN 12259-5:2002 Ortsfeste Löschanlagen — Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen — Teil 5: Strömungsmelder | — | 1.7.2003 | 1.9.2005 |
| CEN | EN 12285-2:2005 Werksgefertigte Tanks aus Stahl — Teil 2: Liegende zylindrische ein- und doppelwandige Tanks zur oberirdischen Lagerung von brennbaren und nichtbrennbaren wassergefährdenden Flüssigkeiten | — | 1.1.2006 | 1.1.2008 |
| CEN | EN 12326-1:2004 Schiefer und andere Natursteinprodukte für überlappende Dachdeckungen und Außenwandbekleidungen — Teil 1: Produktspezifikation | — | 1.5.2005 | 1.5.2008 |
| CEN | EN 12337-2:2004 Glas im Bauwesen — Chemisch vorgespanntes Kalknatronglas — Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 12352:2006 Anlagen zur Verkehrssteuerung — Warn- und Sicherheitsleuchten | — | 1.2.2007 | 1.2.2008 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------------|
| CEN | EN 12368:2006 Anlagen zur Verkehrssteuerung — Signalleuchten | — | 1.2.2007 | 1.2.2008 |
| CEN | EN 12380:2002 Belüftungsventile für Entwässerungssysteme — Anforderungen, Prüfverfahren und Konformitätsbewertung | — | 1.10.2003 | 1.10.2004 |
| CEN | EN 12416-1:2001 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Pulverlöschanlagen — Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Bauteile EN 12416-1:2001/A1:2004 | — | 1.1.2002 1.6.2005 | 1.4.2004 1.6.2005 |
| CEN | EN 12416-2:2001 Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen — Pulverlöschanlagen — Teil 2: Planung, Einbau und Wartung | — | 1.4.2002 | 1.4.2004 |
| CEN | EN 12446:2003 Abgasanlagen — Bauteile — Außenschalen aus Beton | — | 1.2.2004 | 1.2.2005 |
| CEN | EN 12467:2004 Faserzement-Tafeln — Produktspezifikation und Prüfverfahren EN 12467:2004/A1:2005 EN 12467:2004/A2:2006 | — | 1.1.2006 1.1.2006 1.7.2007 | 1.1.2007 1.1.2007 1.7.2008 |
| CEN | EN 12566-1:2000 Kleinkläranlagen für bis zu 50 Einwohnerwerte (EW) — Teil 1: Werkmäßig hergestellte Faulgruben EN 12566-1:2000/A1:2003 | — | — 1.12.2004 | — 1.12.2005 |
| CEN | EN 12566-3:2005 Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW — Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser | — | 1.5.2006 | 1.7.2008 |
| CEN | EN 12620:2002 Gesteinskörnungen für Beton | — | 1.7.2003 | 1.6.2004 |
| CEN | EN 12676-1:2000 Blendschutzsysteme für Straßen — Teil 1: Anforderungen und Eigenschaften EN 12676-1:2000/A1:2003 | — | — 1.2.2004 | — 1.2.2006 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|--|
| CEN | EN 12764:2004 Sanitärausstattungsgegenstände — Anforderungen an Whirlwannen | — | 1.10.2005 | 1.10.2007 |
| CEN | EN 12794:2005 Betonfertigteile — Gründungspfähle | — | 1.1.2006 | 1.1.2008 |
| CEN | EN 12809:2001 Heizkessel für feste Brennstoffe — Nennwärmeleistung bis 50 kW — Anforderungen und Prüfung EN 12809:2001/A1:2004 EN 12809:2001/AC:2006 EN 12809:2001/A1:2004/AC:2006 | — | 1.7.2005 1.7.2005 1.1.2007 1.1.2007 | 1.7.2007 1.7.2007 1.1.2007 1.1.2007 |
| CEN | EN 12815:2001 Herde für feste Brennstoffe — Anforderungen und Prüfung EN 12815:2001/A1:2004 EN 12815:2001/AC:2006 EN 12815:2001/A1:2004/AC:2006 | — | 1.7.2005 1.7.2005 1.1.2007 1.1.2007 | 1.7.2007 1.7.2007 1.1.2007 1.1.2007 |
| CEN | EN 12839:2001 Vorgefertigte Betonerzeugnisse — Betonelemente für Zäune | — | 1.3.2002 | 1.3.2003 |
| CEN | EN 12843:2004 Betonfertigteile — Maste | — | 1.9.2005 | 1.9.2007 |
| CEN | EN 12859:2001 Gips-Wandbauplatten — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren EN 12859:2001/A1:2004 | — | 1.4.2002 1.6.2005 | 1.4.2003 1.6.2005 |
| CEN | EN 12860:2001 Gipskleber für Gips-Wandbauplatten — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.4.2002 | 1.4.2003 |
| CEN | EN 12878:2005 Pigmente zum Einfärben von zement- und/oder kalkgebundenen Baustoffen — Anforderungen und Prüfverfahren EN 12878:2005/AC:2006 | — | 1.3.2006 1.1.2007 | 1.3.2007 1.1.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 12951:2004 Vorgefertigte Zubehörteile für Dacheindeckungen — Fest installierte Dachleitern — Produktanforderungen und Prüfverfahren | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 12966-1:2005 Vertikale Verkehrszeichen — Wechselverkehrszeichen — Teil 1: Produktnorm | — | 1.2.2006 | 1.2.2007 |
| CEN | EN 13024-2:2004 Glas im Bauwesen — Thermisch vorgespanntes Borosilicat-Einscheibensicherheitsglas — Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 13043:2002 Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen EN 13043:2002/AC:2004 | — | 1.7.2003 1.6.2006 | 1.6.2004 1.6.2006 |
| CEN | EN 13055-1:2002 Leichte Gesteinskörnungen — Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel | — | 1.3.2003 | 1.6.2004 |
| CEN | EN 13055-2:2004 Leichte Gesteinskörnungen — Teil 2: Leichte Gesteinskörnungen für Asphalte und Oberflächenbehandlungen sowie für ungebundene und gebundene Verwendung | — | 1.5.2005 | 1.5.2006 |
| CEN | EN 13063-1:2005 Abgasanlagen — System-Abgasanlagen mit Keramik-Innenrohren — Teil 1: Anforderungen und Prüfungen für Rußbrandbeständigkeit | — | 1.10.2006 | 1.10.2008 |
| CEN | EN 13063-2:2005 Abgasanlagen — Systemabgasanlagen mit Keramikinnenrohren — Teil 2: Anforderungen und Prüfungen für feuchte Betriebsweise | — | 1.3.2006 | 1.3.2007 |
| CEN | EN 13069:2005 Abgasanlagen — Keramik-Außenschalen für Systemabgasanlagen — Anforderungen und Prüfungen | — | 1.5.2006 | 1.5.2007 |
| CEN | EN 13084-5:2005 Freistehende Schornsteine — Baustoffe für Innenrohre aus Mauerwerk — Teil 5: Produktfestlegungen EN 13084-5:2005/AC:2006 | — | 1.4.2006 1.1.2007 | 1.4.2007 1.1.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 13084-7:2005 Freistehende Schornsteine — Teil 7: Produktfestlegungen für zylindrische Stahlbauteile zur Verwendung in einschaligen Stahlschornsteinen und Innenrohren aus Stahl | — | 1.8.2006 | 1.8.2007 |
| CEN | EN 13101:2002 Steigeisen für Steigeisengänge in Schächten — Anforderungen, Kennzeichnung, Prüfung und Beurteilung der Konformität | — | 1.8.2003 | 1.8.2004 |
| CEN | EN 13108-1:2006 Asphaltemischgut — Mischgutanforderungen — Teil 1: Asphaltbeton | — | 1.3.2007 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 13108-2:2006 Asphaltemischgut — Mischgutanforderungen — Teil 2: Asphaltbeton für sehr dünne Schichten | — | 1.3.2007 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 13108-3:2006 Asphaltemischgut — Mischgutanforderungen — Teil 3: Softasphalt | — | 1.3.2007 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 13108-4:2006 Asphaltemischgut — Mischgutanforderungen — Teil 4: Hot Rolled Asphalt | — | 1.3.2007 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 13108-5:2006 Asphaltemischgut — Mischgutanforderungen — Teil 5: Splittmastixasphalt | — | 1.3.2007 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 13108-6:2006 Asphaltemischgut — Mischgutanforderungen — Teil 6: Gussasphalt | — | 1.3.2007 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 13108-7:2006 Asphaltemischgut — Mischgutanforderungen — Teil 7: Offenporiger Asphalt | — | 1.3.2007 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 13139:2002 Gesteinskörnungen für Mörtel | — | 1.3.2003 | 1.6.2004 |
| CEN | EN 13160-1:2003 Leckanzeigesysteme — Teil 1: Allgemeine Grundsätze | — | 1.3.2004 | 1.3.2005 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 13162:2001 Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) — Spezifikation | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | EN 13162:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13163:2001 Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) — Spezifikation | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | EN 13163:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13164:2001 Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) — Spezifikation | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | EN 13164:2001/A1:2004 | | 1.12.2004 | 1.12.2004 |
| | EN 13164:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13165:2001 Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan Hartschaum (PUR) — Spezifikation | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | EN 13165:2001/A1:2004 | — | 1.12.2004 | 1.12.2004 |
| | EN 13165:2001/A2:2004 | | 1.1.2006 | 1.1.2007 |
| | EN 13165:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13166:2001 Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) — Spezifikation | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | EN 13166:2001/A1:2004 | — | 1.12.2004 | 1.12.2004 |
| | EN 13166:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13167:2001 Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) — Spezifikation | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | EN 13167:2001/A1:2004 | — | 1.12.2004 | 1.12.2004 |
| | EN 13167:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 13168:2001 | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) — Spezifikation | | | |
| | EN 13168:2001/A1:2004 | — | 1.12.2004 | 1.12.2004 |
| | EN 13168:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13169:2001 | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus Bläherlit (EPB) — Spezifikation | | | |
| | EN 13169:2001/A1:2004 | — | 1.12.2004 | 1.12.2004 |
| | EN 13169:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13170:2001 | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) — Spezifikation | | | |
| | EN 13170:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13171:2001 | — | 1.3.2002 | 13.5.2003 |
| | Wärmedämmstoffe für Gebäude — Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) — Spezifikation | | | |
| | EN 13171:2001/A1:2004 | — | 1.12.2004 | 1.12.2004 |
| | EN 13171:2001/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13224:2004 | — | 1.9.2005 | 1.9.2007 |
| | Betonfertigteile — Deckenplatten mit Stegen | | | |
| | EN 13224:2004/AC:2005 | | 1.6.2005 | 1.6.2005 |
| CEN | EN 13225:2004 | — | 1.9.2005 | 1.9.2007 |
| | Betonfertigteile — Stabförmige Betonbauteile | | | |
| CEN | EN 13229:2001 | — | 1.7.2005 | 1.7.2007 |
| | Kamineinsätze einschließlich offene Kamine für feste Brennstoffe — Anforderungen und Prüfung | | | |
| | EN 13229:2001/A1:2003 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| | EN 13229:2001/A2:2004 | | 1.7.2005 | 1.7.2007 |
| | EN 13229:2001/AC:2006 | | 1.1.2007 | 1.1.2007 |
| | EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006 | | 1.1.2007 | 1.1.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 13240:2001 Raumheizer für feste Brennstoffe — Anforderungen und Prüfung | — | 1.7.2005 | 1.7.2007 |
| | EN 13240:2001/A2:2004 | | 1.7.2005 | 1.7.2007 |
| | EN 13240:2001/AC:2006 | | 1.1.2007 | 1.1.2007 |
| | EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006 | | 1.1.2007 | 1.1.2007 |
| CEN | EN 13241-1:2003 Tore — Produktnorm — Teil 1: Produkte ohne Feuer- und Rauchschutzeigenschaften | — | 1.5.2004 | 1.5.2005 |
| CEN | EN 13242:2002 Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau | — | 1.10.2003 | 1.6.2004 |
| | EN 13242:2002/AC:2004 | | 1.1.2007 | 1.1.2007 |
| CEN | 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) | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | EN 13249:2000/A1:2005 | | 1.11.2005 | 1.11.2006 |
| CEN | EN 13250:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte — Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Eisenbahnbau | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | EN 13250:2000/A1:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| CEN | EN 13251:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte — Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Erd- und Grundbau sowie in Stützbauwerken | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | EN 13251:2000/A1:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| CEN | EN 13252:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte — Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Dränanlagen | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | EN 13252:2000/A1:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 13253:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte — Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Erosionsschutzanlagen (Küstenschutz und Deckwerksbau) | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | EN 13253:2000/A1:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| CEN | EN 13254:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte — Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim bau Rückhaltebecken und Staudämmen | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | EN 13254:2000/A1:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| | EN 13254:2000/AC:2003 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13255:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte — Geforderte Eigenschaften für die Anwendung beim Kanalbau | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | EN 13255:2000/A1:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| | EN 13255:2000/AC:2003 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13256:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte — Geforderte Eigenschaften für die Anwendung im Tunnelbau und in Tiefbauwerken | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | EN 13256:2000/A1:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| | EN 13256:2000/AC:2003 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13257:2000 Geotextilien und geotextilverwandte Produkte — Geforderte Eigenschaften für Anwendung bei der Entsorgung fester Abfallstoffe | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | EN 13257:2000/A1:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| | EN 13257:2000/AC:2003 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13263-1:2005 Silikastaub für Beton — Teil 1: Definitionen, Anforderungen und Konformitätskriterien | — | 1.4.2006 | 1.4.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 13265:2000 | — | 1.10.2001 | 1.10.2002 |
| | Geotextilien und geotextilverwandte Produkte — Geforderte Eigenschaften für die Anwendung in Projekte zum Einschluss flüssiger Abfallstoffe | | | |
| | EN 13265:2000/A1:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| | EN 13265:2000/AC:2003 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 13279-1:2005 | — | 1.4.2006 | 1.4.2007 |
| | Gipsbinder und Gips-Trockenmörtel — Teil 1: Begriffe und Anforderungen | | | |
| CEN | EN 13310:2003 | — | 1.2.2004 | 1.2.2006 |
| | Küchenspülen — Anforderungen und Prüfverfahren | | | |
| CEN | EN 13341:2005 | — | 1.1.2006 | 1.1.2009 |
| | Ortsfeste Tanks aus Thermoplasten für die oberirdische Lagerung von Heizölen, Kerosin und Dieselmotoren — Tanks, die aus blasgeformtem Polyethylen, rotationsgeformtem Polyethylen und durch anionische Polymerisation von Polyamid 6 hergestellt wurden — Anforderungen und Prüfverfahren | | | |
| CEN | EN 13361:2004 | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| | Geosynthetische Dichtungsbahnen — Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Rückhaltebecken und Staudämmen erforderlich sind | | | |
| | EN 13361:2004/A1:2006 | | 1.6.2007 | 1.6.2008 |
| CEN | EN 13362:2005 | — | 1.2.2006 | 1.2.2007 |
| | Geosynthetische Dichtungsbahnen — Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Kanälen erforderlich sind | | | |
| CEN | EN 13383-1:2002 | — | 1.3.2003 | 1.6.2004 |
| | Wasserbausteine — Teil 1: Anforderungen | | | |
| CEN | EN 13450:2002 | — | 1.10.2003 | 1.6.2004 |
| | Gesteinskörnungen für Gleisschotter | | | |
| | EN 13450:2002/AC:2004 | | 1.1.2007 | 1.1.2007 |
| CEN | EN 13454-1:2004 | — | 1.7.2005 | 1.7.2006 |
| | Calciumsulfat-Binder, Calciumsulfat-Compositbinder und Calciumsulfat-Werkmörtel für Estriche — Teil 1: Begriffe und Anforderungen | | | |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 13479:2004 Schweißzusätze — Allgemeine Produktnorm für Zusätze und Pulver zum Schmelzschweißen von metallischen Werkstoffen | — | 1.10.2005 | 1.10.2006 |
| CEN | EN 13491:2004 Geosynthetische Dichtungsbahnen — Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Tunneln und Tiefbauwerken erforderlich sind EN 13491:2004/A1:2006 | — | 1.9.2005 1.6.2007 | 1.9.2006 1.6.2008 |
| CEN | EN 13492:2004 Geosynthetische Dichtungsbahnen — Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien, Zwischenlagern und Auffangbecken für flüssige Abfallstoffe erforderlich sind EN 13492:2004/A1:2006 | — | 1.9.2005 1.6.2007 | 1.9.2006 1.6.2008 |
| CEN | EN 13493:2005 Geosynthetische Dichtungsbahnen — Eigenschaften, die für die Anwendung beim Bau von Deponien und Zwischenlagern für feste Abfallstoffe erforderlich sind | — | 1.3.2006 | 1.3.2007 |
| CEN | EN 13502:2002 Abgasanlagen — Anforderungen und Prüfverfahren für Keramik-Aufsätze | — | 1.8.2003 | 1.8.2004 |
| CEN | EN 13561:2004 Markisen — Leistungs- und Sicherheitsanforderungen | — | 1.3.2005 | 1.3.2006 |
| CEN | EN 13564-1:2002 Rückstauverschlüsse für Gebäude — Teil 1: Anforderungen | — | 1.5.2003 | 1.5.2004 |
| CEN | EN 13565-1:2003 Orstfeste Brandbekämpfungsanlagen — Schaumlöschanlagen — Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Bauteile | — | 1.12.2004 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 13616:2004 Überfüllsicherungen für ortsfeste Tanks für flüssige Brenn- und Kraftstoffe EN 13616:2004/AC:2006 | — | 1.5.2005 1.6.2006 | 1.5.2006 1.6.2006 |
| CEN | EN 13658-1:2005 Putzträger und Putzprofile aus Metall — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren — Teil 1: Innenputze | — | 1.3.2006 | 1.3.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|------------------------------------|
| CEN | EN 13658-2:2005 Putzträger und Putzprofile aus Metall — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren — Teil 2: Außenputze | — | 1.3.2006 | 1.3.2007 |
| CEN | EN 13659:2004 Abschlüsse außen — Leistungs- und Sicherheitsanforderungen | — | 1.4.2005 | 1.4.2006 |
| CEN | EN 13693:2004 Betonfertigteile — Besondere Fertigteile für Dächer | — | 1.6.2005 | 1.6.2007 |
| CEN | EN 13707:2004 Abdichtungsbahnen — Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen — Definitionen und Eigenschaften | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 13747:2005 Betonfertigteile — Plattendecken mit Ortbetonergänzung | — | 1.5.2006 | 1.5.2008 |
| CEN | EN 13748-1:2004 Terrazzoplatten — Teil 1: Terrazzoplatten für die Verwendung im Innenbereich EN 13748-1:2004/A1:2005 EN 13748-1:2004/AC:2005 | — | 1.6.2005 1.4.2006 1.6.2005 | 1.10.2006 1.10.2006 1.6.2005 |
| CEN | EN 13748-2:2004 Terrazzoplatten — Terrazzoplatten für die Außenverwendung | — | 1.4.2005 | 1.4.2006 |
| CEN | EN 13813:2002 Estrichmörtel, Estrichmassen und Estriche — Estrichmörtel und Estrichmassen — Eigenschaften und Anforderungen | — | 1.8.2003 | 1.8.2004 |
| CEN | EN 13815:2006 Formteile aus faserverstärktem Gips — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.6.2007 | 1.6.2008 |
| CEN | EN 13830:2003 Vorhangfassaden — Produktnorm | — | 1.12.2004 | 1.12.2005 |
| CEN | EN 13859-1:2005 Abdichtungsbahnen — Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen — Teil 1: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Dachdeckungen | — | 1.1.2006 | 1.1.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 13859-2:2004 Abdichtungsbahnen — Definitionen und Eigenschaften von Unterdeck- und Unterspannbahnen — Teil 2: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 13877-3:2004 Fahrbahnbefestigungen aus Beton — Teil 3: Anforderungen an Dübel für Fahrbahnbefestigungen aus Beton | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 13950:2005 Gips-Verbundplatten zur Wärme- und Schalldämmung — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.9.2006 | 1.9.2007 |
| CEN | EN 13956:2005 Abdichtungsbahnen — Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen — Definitionen und Eigenschaften EN 13956:2005/AC:2006 | — | 1.7.2006 1.1.2007 | 1.7.2007 1.1.2007 |
| CEN | EN 13963:2005 Materialien für das Verspachteln von Gipsplatten-Fugen — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren EN 13963:2005/AC:2006 | — | 1.3.2006 1.1.2007 | 1.3.2007 1.1.2007 |
| CEN | EN 13964:2004 Unterdecken — Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.1.2005 | 1.7.2007 |
| CEN | EN 13967:2004 Abdichtungsbahnen — Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser — Definitionen und Eigenschaften | — | 1.10.2005 | 1.10.2006 |
| CEN | EN 13969:2004 Abdichtungsbahnen — Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser — Definitionen und Eigenschaften | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 13970:2004 Abdichtungsbahnen — Bitumen-Dampfsperbahnen — Definitionen und Eigenschaften | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 13978-1:2005 Betonfertigteile — Betonfertiggaragen — Teil 1: Anforderungen an monolithische oder aus raumgroßen Einzelteilen bestehende Stahlbetongaragen | — | 1.3.2006 | 1.3.2008 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 13984:2004 Abdichtungsbahnen — Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrenbahnen — Definitionen und Eigenschaften | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 13986:2004 Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen — Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung | EN 13986:2002 | 1.6.2005 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 14016-1:2004 Bindemittel für Magnesiaestriche — Kaustische Magnesia und Magnesiumchlorid — Teil 1: Begriffe und Anforderungen | — | 1.12.2004 | 1.12.2005 |
| CEN | EN 14037-1:2003 Deckenstrahlplatten für Wasser mit einer Temperatur unter 120 °C — Teil 1: Technische Spezifikationen und Anforderungen | — | 1.2.2004 | 1.2.2005 |
| CEN | EN 14041:2004 Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge — Wesentliche Eigenschaften EN 14041:2004/AC:2006 | — | (1.6.2005) 1.1.2006 1.1.2007 | 1.1.2007 1.1.2007 |
| CEN | EN 14063-1:2004 Wärmedämmstoffe für Gebäude — An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Blähton-Leichtzuschlagstoffen (LWA) — Teil 1: Spezifikation für die Schüttdämmstoffe vor dem Einbau | — | 1.6.2005 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 14080:2005 Holzbauwerke — Brettschichtholz — Anforderungen | — | 1.4.2006 | 1.4.2009 |
| CEN | EN 14081-1:2005 Holzbauwerke — Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt — Teil 1: Allgemeine Anforderungen | — | 1.9.2006 | 1.9.2007 |
| CEN | EN 14178-2:2004 Glas im Bauwesen — Basiserzeugnisse aus Erdalkali-Silicatglas — Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 14179-2:2005 Glas im Bauwesen — Heißgelagertes thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas — Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.3.2006 | 1.3.2007 |
| CEN | EN 14188-1:2004 Fugeneinlagen und Fugenmassen — Teil 1: Anforderungen an heißverarbeitbare Fugenmassen | — | 1.7.2005 | 1.1.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 14188-2:2004 Fugeneinlagen und Fugenmassen — Teil 2: Anforderungen an kalt verarbeitbare Fugenmassen | — | 1.10.2005 | 1.1.2007 |
| CEN | EN 14188-3:2006 Fugeneinlagen und Fugenmassen — Teil 3: Anforderungen an elastomere Fugenprofile | — | 1.11.2006 | 1.11.2007 |
| CEN | EN 14190:2005 Gipsplattenprodukte aus der Weiterverarbeitung — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.4.2006 | 1.4.2007 |
| CEN | EN 14195:2005 Metallprofile für Unterkonstruktionen von Gipsplattensystemen — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren EN 14195:2005/AC:2006 | — | 1.1.2006 1.1.2007 | 1.1.2007 1.1.2007 |
| CEN | EN 14209:2005 Hohlkehlleisten aus kartonummanteltem Gips — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.9.2006 | 1.9.2007 |
| CEN | EN 14216:2004 Zement — Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Sonderzement mit sehr niedriger Hydratationswärme | — | 1.2.2005 | 1.2.2006 |
| CEN | EN 14246:2006 Gipselemente für Unterdecken (abgehängte Decken) — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren | — | 1.4.2007 | 1.4.2008 |
| CEN | EN 14250:2004 Holzbauwerke — Produktanforderungen an vorgefertigte Fachwerkträger mit Nagelplatten | — | 1.9.2005 | 1.6.2008 |
| CEN | EN 14296:2005 Sanitärausstattungsgegenstände — Reihenwaschanlagen | — | 1.3.2006 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 14316-1:2004 Wärmedämmstoffe für Gebäude — An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung aus Produkten mit expandiertem Perlite (EP) — Spezifikation für gebundene und Schüttstoffe vor dem Einbau | — | 1.6.2005 | 1.6.2006 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|---|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 14317-1:2004 Wärmedämmstoffe für Gebäude — An der Verwendungsstelle hergestellte Wärmedämmung mit Produkten aus expandiertem Vermiculite (EV) — Teil 1: Spezifikation für gebundene und Schüttdämmstoffe vor dem Einbau | — | 1.6.2005 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 14321-2:2005 Glas im Bauwesen — Thermisch vorgespanntes Erdalkali-Silicat-Einscheibensicherheitsglas — Teil 2: Konformitätsbewertung/Produktnorm | — | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| CEN | EN 14339:2005 Unterflurhydranten | — | 1.5.2006 | 1.5.2007 |
| CEN | EN 14342:2005 Parkett und Holzfußböden — Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung | — | 1.3.2006 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 14351-1:2006 Fenster und Türen — Produktnorm, Leistungseigenschaften — Teil 1: Fenster und Außentüren ohne Eigenschaften bezüglich Feuer-schutz und/oder Rauchdichtheit | — | 1.2.2007 | 1.2.2009 |
| CEN | EN 14374:2004 Holzbauwerke — Furnierschichtholz für tragende Zwecke — Anforderungen | — | 1.9.2005 | 1.9.2006 |
| CEN | EN 14384:2005 Überflurhydranten | — | 1.5.2006 | 1.5.2007 |
| CEN | EN 14388:2005 Lärmschutzeinrichtungen an Straßen — Vorschriften | — | 1.5.2006 | 1.5.2007 |
| CEN | EN 14396:2004 Ortsfeste Steigleitern für Schächte | — | 1.12.2004 | 1.12.2005 |
| CEN | EN 14399-1:2005 Hochfeste planmäßig vorspannbare Schraubenverbindungen für den Metallbau — Teil 1: Allgemeine Anforderungen | — | 1.1.2006 | 1.10.2007 |
| CEN | EN 14411:2003 Keramische Fliesen und Platten — Begriffe, Klassifizierung, Güte-merkmale und Kennzeichnung (ISO 13006:1998, modifiziert) | — | 1.12.2004 | 1.12.2005 |
| CEN | EN 14428:2004 Duschabtrennungen — Funktionsanforderungen und Prüfverfahren | — | 1.9.2005 | 1.9.2007 |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 14449:2005 | — | 1.3.2006 | 1.3.2007 |
| | Glas im Bauwesen — Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas — Konformitätsbewertung/Produktnorm EN 14449:2005/AC:2005 | | 1.6.2006 | 1.6.2006 |
| CEN | EN 14471:2005 | — | 1.6.2006 | 1.6.2007 |
| | Abgasanlagen — Systemabgasanlagen mit Kunststoffinnenrohren — Anforderungen und Prüfungen | | | |
| CEN | EN 14496:2005 | — | 1.9.2006 | 1.9.2007 |
| | Kleber auf Gipsbasis für Verbundplatten zur Wärme- und Schalldämmung und Gipsplatten — Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren | | | |
| CEN | EN 14528:2005 | — | 1.10.2006 | 1.10.2008 |
| | Sitzwaschbecken — Funktionsanforderungen und Prüfverfahren | | | |
| CEN | EN 14604:2005 | — | 1.5.2006 | 1.8.2008 |
| | Rauchwarnmelder | | | |
| CEN | EN 14647:2005 | — | 1.8.2006 | 1.8.2007 |
| | Tonerdezement — Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien | | | |
| CEN | EN 14716:2004 | — | 1.10.2005 | 1.10.2006 |
| | Spanndecken — Anforderungen und Prüfverfahren | | | |
| CEN | EN 14782:2006 | — | 1.11.2006 | 1.11.2007 |
| | Selbsttragende Dachdeckungs- und Wandbekleidungs-elemente für die Innen- und Außenanwendung aus Metallblech — Produktspezifikation und Anforderungen | | | |
| CEN | EN 14783:2006 | — | 1.7.2007 | 1.7.2008 |
| | Vollflächig unterstützte Dachdeckungs- und Wandbekleidungs-elemente für die Innen- und Außenanwendung aus Metallblech — Produktspezifikation und Anforderungen | | | |
| CEN | EN 14844:2006 | — | 1.5.2007 | 1.5.2008 |
| | Betonfertigeteile — Hohlkastenelemente | | | |
| CEN | EN 14889-1:2006 | — | 1.6.2007 | 1.6.2008 |
| | Fasern für Beton — Teil 1: Stahlfasern — Begriffe, Festlegungen und Konformität | | | |

| Europäische Normungsorganisation | Referenz und Titel der Norm | Referenz der ersetzten Norm | Beginn der Anwendung als harmonisierte europäische Norm | Ende der Koexistenzperiode |
|----------------------------------|--|-----------------------------|---|----------------------------|
| CEN | EN 14889-2:2006 Fasern für Beton — Teil 2: Polymerfasern — Begriffe, Festlegungen und Konformität | — | 1.6.2007 | 1.6.2008 |
| CEN | EN 14904:2006 Sportböden — Sportböden für Hallen und Räume mit multifunktionale — Sportnutzung und Mehrzwecknutzung — Anforderungen | — | 1.2.2007 | 1.2.2008 |
| CEN | EN 14909:2006 Abdichtungsbahnen — Kunststoff- und Elastomer-Mauersperrbahnen — Definitionen und Eigenschaften | — | 1.2.2007 | 1.2.2008 |
| CEN | EN 14915:2006 Wand- und Deckenbekleidung aus Massivholz im Innen- und Außenbereich — Eigenschaften, Bewertung der Konformität und Kennzeichnung | — | 1.6.2007 | 1.6.2008 |
| CEN | EN 14967:2006 Abdichtungsbahnen — Bitumen-Mauersperrbahnen — Definitionen und Eigenschaften | — | 1.3.2007 | 1.3.2008 |
| CEN | EN 15088:2005 Aluminium und Aluminiumlegierungen — Erzeugnisse für Tragwerksanwendungen — Technische Lieferbedingungen | — | 1.10.2006 | 1.10.2007 |

(¹) ENO: Europäische Normungsorganisation:

CEN: rue de Stassart 36, B-1050 Brüssel, Tel. (32-2) 550 08 11; Fax (32-2) 550 08 19 (<http://www.cen.eu>);

Cenelec: rue de Stassart 35, B-1050 Brüssel, Tel. (32-2) 519 68 71; Fax (32-2) 519 69 19 (<http://www.cenelec.org>);

ETSI: 650, route des Lucioles, F-06921 Sophia Antipolis, Tel. (33) 492 94 42 00; Fax (33) 493 65 47 16 (<http://www.etsi.org>).

(²) Das Ende der Koexistenzperiode ist der Zeitpunkt, an dem die entgegenstehenden nationalen technischen Spezifikationen ungültig werden. Danach muss die Konformitätsvermutung auf die harmonisierten europäischen Spezifikationen gegründet werden (harmonisierte Normen oder Europäische Technische Zulassungen).

(³) Wenn es Änderungen gibt, dann besteht die betroffene Norm aus EN CCCC: YYYY, ihren vorangegangenen Änderungen, falls vorhanden und der zitierten neuen Änderung.