

Europäische Normen Betonfertigteile und Betonprodukte

SN EN Nr.	SIA Nr.	Jahr	Titel	Bemerkungen
206-1	162.051	2000	Beton-Teil 1: Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität	
206-1 / A1	162.051 / A1	2004	Beton-Teil 1: Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität	
206-1 / A2	162.051 / A2	2005	Beton-Teil 1: Festlegung, Eigenschaften, Herstellung und Konformität	Änderung zur Norm 206-1 2000
206-9	262.059	2010	Beton-Teil 9: Ergänzende Regeln für selbstverdichtenden Beton (SVB)	
476	190.201	1997	Allg. Anforderungen an Bauteile für Abwasserkanäle und –leitungen für Schwerkraftentwässerungssysteme	
490	232.001	2004	Dach- und Formsteine aus Beton für Dächer und Wandbekleidungen – Produkthanforderungen	
490 / A1	232.001 / A1	2006	Dach- und Formsteine aus Beton für Dächer und Wandbekleidungen – Produkthanforderungen	Änderung zur Norm 490 2004
491	232.002	2004	Dach- und Formsteine aus Beton für Dächer und Wandbekleidungen – Prüfverfahren	
639	190.003	1994	Allg. Anforderungen für Druckrohre aus Beton einschliesslich Rohrverbindungen und Formstücken	
640	190.004	1994	Stahlbetondruckrohre und Betondruckrohre mit verteilter Bewehrung (ohne Blechmantel) einschliesslich Rohrverbindungen und Formstücken	
641	190.005	1994	Stahlbetondruckrohre mit Blechmantel einschliesslich Rohrverbindungen und Formstücken	
752	VSA-28	2008	Entwässerungssysteme ausserhalb von Gebäuden	
771-3	177.013	2003	Festlegungen für Mauersteine – Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen)	
771-3	177.013 / A1	2005	Festlegungen für Mauersteine – Teil 3: Mauersteine aus Beton (mit dichten und porigen Zuschlägen)	Änderung zur Norm 771-3 2003
771-4	177.014	2003	Festlegungen für Mauersteine – Teil 4: Porenbetonsteine	
771-4 / A1	177.014 / A1	2005	Festlegungen für Mauersteine – Teil 4: Porenbetonsteine	Änderung zur Norm 771-4 2003
771-5	177.015	2003	Festlegungen für Mauersteine – Teil 5: Betonwerksteine	
771-5 / A1	177.015 / A1	2005	Festlegungen für Mauersteine – Teil 5: Betonwerksteine	Änderung zur Norm 771-5 2003
771-6	266.016	2005	Festlegungen für Mauersteine – Teil 6: Natursteine	
772-1	177.101	2000	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 1: Bestimmung der Druckfestigkeit	

SN EN Nr.	SIA Nr.	Jahr	Titel	Bemerkungen
772-2	177.102	1998	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 2: Bestimmung des prozentualen Lochanteils in Mauersteinen aus Beton (mittels Papiereindruck)	
772-2 / A1	177.102 / A1	2005	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 2: Bestimmung des prozentualen Lochanteils in Mauersteinen (mittels Papiereindruck)	Änderung zur Norm 772-2 1998
772-6	117.106	2001	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 6: Bestimmung der Biegezugfestigkeit von Mauersteinen aus Beton	
772-10	177.110	1999	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 10: Bestimmung des Feuchtegehaltes von Kalksandsteinen und Mauersteinen aus Porenbeton	
772-13	177.113	2000	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 13: Bestimmung der Netto- und Brutto-Trockenrohichte von Mauersteinen (ausser Natursteinen)	
772-14	177.114	2001	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 14: Bestimmung der feuchtbedingten Formänderung von Mauersteinen aus Beton und Betonwerksteinen	
772-16	177.116	2000	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 16: Bestimmung der Masse	
772-16 / A2	177.116 / A2	2005	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 16: Bestimmung der Masse	Änderung zur Norm 772-16 2000
772-20	177.120	2000	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 20: Bestimmung der Ebenheit von Mauersteinen aus Beton, Betonwerksteinen und Natursteinen	
772-20 / A1	177.120 / A1	2005	Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 20: Bestimmung der Ebenheit von Mauersteinen	Änderung zur Norm 772-20 2000
773	190.202	1999	Allg. Anforderungen an Bauteile von hydraulisch betriebenen Abwasserdruckleitungen	
805	385.011	2000	Wasserversorgung – Anforderungen an Wasserversorgungssysteme und deren Bauteile ausserhalb von Gebäuden	
806-1	385.301	2000	Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen – Teil 1: Allgemeines	
846-9	177.139	2000	Prüfverfahren für Ergänzungsbauteile für Mauerwerk – Teil 9: Bestimmung der Biege- und Schubwiderstandsfähigkeit von Stürzen	
858-1	VSA-01	2002	Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (z.B. Öl und Benzin) – Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung	
858-1 / A1	VSA-01 / A1	2004	Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (z.B. Öl und Benzin) – Teil 1: Bau-, Funktions- und Prüfgrundsätze, Kennzeichnung und Güteüberwachung	Änderung zur Norm 858-1 2002
858-2	VSA-02	2003	Abscheideranlagen für Leichtflüssigkeiten (z.B. Öl und Benzin) – Teil 2: Wahl der Nenngrosse, Einbau, Betrieb und Wartung	
1008	162.157	2002	Zugabewasser für Beton – Festlegung für die Probenahme, Prüfung und Beurteilung der Eignung von Wasser, einschliesslich bei der Betonherstellung anfallendem Wasser, als Zugabewasser für Beton	

SN EN Nr.	SIA Nr.	Jahr	Titel	Bemerkungen
1168 + A2	262.511 + A	2009	Betonfertigteile – Hohlplatten	
1169	162.551	1999	Vorgefertigte Betonerzeugnisse – Allg. Regeln für werkseigene Produktionskontrolle von Glasfaserbeton	
1170-1	162.552	1997	Vorgefertigte Betonerzeugnisse – Prüfverfahren für Glasfaserbeton – Teil 1: Bestimmung der Konsistenz der Matrix – Setzversuch	
1170-2	162.553	1997	Vorgefertigte Betonerzeugnisse – Prüfverfahren für Glasfaserbeton – Teil 2: Bestimmung des Fasergehaltes in frischem GFB, Auswaschverfahren	
1170-3	162.554	1997	Vorgefertigte Betonerzeugnisse – Prüfverfahren für Glasfaserbeton – Teil 3: Bestimmung des Fasergehaltes in frischem GFB beim Spritzverfahren	
1170-4	162.555	1997	Vorgefertigte Betonerzeugnisse – Prüfverfahren für Glasfaserbeton – Teil 4: Bestimmung der Biegezugfestigkeit, einfache Biegezugprüfung	
1170-6	162.557	1997	Vorgefertigte Betonerzeugnisse – Prüfverfahren für Glasfaserbeton – Teil 6: Bestimmung der Wasseraufnahme mittels Tauchverfahren und der Trockenrohddichte	
1170-7	162.558	1997	Vorgefertigte Betonerzeugnisse – Prüfverfahren für Glasfaserbeton – Teil 7: Bestimmung der feuchtigkeitsabhängigen Längenänderungen	
1315-5 + A1		2008	Rückhaltesysteme an Strassen – Teil 5: Anforderungen an Produkte, Konformitätsverfahren und – bescheinigung für Fahrzeugrückhaltesysteme	
1338	246.508	2003	Pflastersteine aus Beton – Anforderungen und Prüfverfahren	
1339	246.509	2003	Platten aus Beton – Anforderungen und Prüfverfahren	
1340	246.510	2003	Bordsteine aus Beton – Anforderungen und Prüfverfahren	
1916	190.170	2002	Rohre und Formstücke aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	
1917	190.171	2002	Einstieg- und Kontrollschächte aus Beton, Stahlfaserbeton und Stahlbeton	
12350-1	262.231	2009	Prüfung von Frischbeton – Teil 1: Probenahme	
12350-2	262.232	2009	Prüfung von Frischbeton – Teil 2: Setzmass	
12350-3	262.233	2009	Prüfung von Frischbeton – Teil 3: Vebe-Prüfung	
12350-4	262.234	2009	Prüfung von Frischbeton – Teil 4: Verdichtungsmass	
12350-5	262.235	2009	Prüfung von Frischbeton – Teil 5: Ausbreitmass	
12350-6	262.236	2009	Prüfung von Frischbeton – Teil 6: Frischbetonrohddichte	
12350-7	262.237	2009	Prüfung von Frischbeton – Teil 7: Luftgehalte – Druckverfahren	
12350-8	262.238	2011	Prüfung von Frischbeton – Teil 8: Selbstverdichtender Beton – Setzflussmass-Prüfung	
12350-9	262.239	2011	Prüfung von Frischbeton – Teil 9: Selbstverdichtender Beton – Auslauftrichterversuch	
12350-10	262.240	2011	Prüfung von Frischbeton – Teil 10: Selbstverdichtender Beton – L-Kasten-Versuch	

SN EN Nr.	SIA Nr.	Jahr	Titel	Bemerkungen
12350-11	262.241	2011	Prüfung von Frischbeton – Teil 11: Selbstverdichtender Beton – Bestimmung der Sedimentationsstabilität im Siebversuch	
12350-12	262.242	2011	Prüfung von Frischbeton – Teil 12: Selbstverdichtender Beton – Blockiering-Versuch	
12390-1	162.251	2000	Prüfung von Festbeton – Teil 1: Form, Masse und andere Anforderungen für Probekörper und Formen	
12390-2	162.252	2009	Prüfung von Festbeton – Teil 2: Herstellung und Lagerung von Probekörpern für Festigkeitsprüfungen	
12390-3	162.253	2009	Prüfung von Festbeton – Teil 3: Druckfestigkeit von Probekörpern	
12390-4	162.254	2000	Prüfung von Festbeton – Teil 4: Bestimmung der Druckfestigkeit – Anforderungen an Prüfmaschinen	
12390-5	162.255	2009	Prüfung von Festbeton – Teil 5: Biegezugfestigkeit von Probekörpern	
12390-6	162.256	2000	Prüfung von Festbeton – Teil 6: Spaltzugfestigkeit von Probekörpern	
12390-7	162.257	2009	Prüfung von Festbeton – Teil 7: Dichte von Festbeton	
12390-8	162.258	2009	Prüfung von Festbeton – Teil 8: Wassereindringtiefe unter Druck	
12390-9	162.259	2006	Prüfung von Festbeton – Teil 9: Frost- und Frost-Tausalz-Widerstand-Abwitterung	
12390-10	162.260	2007	Prüfung von Festbeton – Teil 10: Bestimmung des relativen Karbonatisierungswiderstandes von Beton	
12566-1	VSA-03	2000	Kleinkläranlagen für bis zu 50 Einwohnerwerte (EW) – Teil 1: Werkmässig hergestellte Faulgruben	
12566-1 / A1	VSA-03 / A1	2003	Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW – Teil 1: Werkmässig hergestellte Faulgruben	Änderung zur Norm 12566-1 2000
12566-2	VSA-04	2005	Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW – Teil 2: Bodeninfiltrationssysteme	
12566-3 + A1	VSA-05 + A	2009	Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW – Teil 3: Vorgefertigte und/oder vor Ort montierte Anlagen zur Behandlung von häuslichem Schmutzwasser	
12566-4	VSA-06	2007	Kleinkläranlagen für bis zu 50 EW – Teil 4: Bausätze für vor Ort einzubauende Faulgruben	
12620			Gesteinskörnung für Beton	
12633			Polierwiderstand	
12737 + A1	262.513 + A	2007	Betonfertigteile – Spaltenböden für die Tierhaltung	
12794 + A1	262.514 + A	2007	Betonfertigteile – Gründungspfähle	
12839	162.515	2001	Vorgefertigte Betonerzeugnisse – Betonelemente für Zäune	
12843	262.516	2004	Betonfertigteile – Maste	
13198	162.517	2003	Betonfertigteile – Strassenmöbel und Gartengestaltungselemente	

SN EN Nr.	SIA Nr.	Jahr	Titel	Bemerkungen
13224 + A1	256.518 + A	2007	Betonfertigteile – Deckenplatten mit Stegen	
13225	262.519	2004	Betonfertigteile- Stabförmige Bauteile	
13369	262.520	2004	Allg. Regeln für Betonfertigteile	
13369 / A1	262.520 / A1	2006	Allg. Regeln für Betonfertigteile	Anderung zur Norm 13369 2004
13674-4	+ A1 2009	2006	Eurocode 6 – Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten – Vereinfachte Bemessung für unbewehrte Mauerwerksbauten	
13693 + A1	262.521 + A	2009	Betonfertigteile – Besondere Fertigteile für Dächer	
13747 + A1	262.525 + A	2008	Betonfertigteile – Deckenplatten mit Ortbetonergänzung	
13978-1	262.523	2005	Betonfertigteile – Betonfertiggeragen – Teil 1: Anforderungen an monolithische oder aus raumgrossen Einzelteilen bestehende Stahlbetongaragen	
14474	262.522	2004	Betonfertigteile – Holzspanbeton – Anforderungen und Prüfverfahren	
14618	244.050	2009	Künstlich hergestellter Stein – Terminologie und Klassifizierung	
14649	262.500	2005	Vorgefertigte Betonerzeugnisse – Prüfverfahren zur Bestimmung der Beständigkeit von Glasfasern in Beton (SIC-Prüfung)	
14650	262.501	2005	Betonfertigteile – Allg. Regeln für die werkseigene Produktionskontrolle von Beton mit metallischen Fasern	
14651 + A1	262.502 + A	2007	Prüfverfahren für Beton mit metallischen Fasern – Bestimmung der Biegezugfestigkeit (Proportionalitätsgrenze, residuelle Biegezugfestigkeit)	
14721 + A1	262.503 + A	2007	Prüfverfahren für Beton mit metallischen Fasern – Bestimmung des Fasergehaltes in Frisch- und Festbeton	
14843	262.528	2007	Betonfertigteile – Treppen	
14844 + A1	262.512 + A	2008	Betonfertigteile – Hohlkastenelemente	
14990			Lärmschutzwände	
14991	262.526	2007	Betonfertigteile – Gründungselemente	
14992	262.527	2007	Betonfertigteile – Wandelemente	
15021			Verkehrsleitsysteme	
15037-1	262.561	2008	Betonfertigteile – Balkendecken mit Zwischenbauteilen – Teil 1: Balken	
15050	262.529	2007	Betonfertigteile – Fertigteile für Brücken	
15191	262.534	2009	Betonfertigteile – Klassifizierung der Leistungseigenschaften von Glasfaserbeton	
15209	500.010	2008	Taktile Bodenindikatoren gefertigt aus Beton, Ton und Stein	
15258	262.533	2008	Betonfertigteile – Stützwandelemente	

SN EN Nr.	SIA Nr.	Jahr	Titel	Bemerkungen
15286			Verkleidungselemente	
15422	262.530	2008	Betonfertigteile – Festlegung für Glasfasern als Bewehrung in Mörtel und Beton	
15435	262.532	2008	Betonfertigteile – Schalungssteine aus Normal- und Leichtbeton – Produkteigenschaften und Leistungsmerkmale	
15498	262.531	2008	Betonfertigteile – Holzspanbeton-Schalungssteine – Produkteigenschaften und Leistungsmerkmale	
15564	262.566	2008	Betonfertigteile – Kunstharzbeton – Anforderungen und Prüfverfahren	
15673			Gleitwiderstand im Fussgängerbereich	
15739	262.568	2008	Betonfertigteile – Betonoberflächen - Beschreibungsmerkmale	