



BUREAU VOOR
NORMALISATIE

BUREAU DE
NORMALISATION



Eurocodes

NBN EN 1990	2002	Eurocode - Grondslagen van het constructief ontwerp
NBN EN 1990 ANB	2013	Eurocode 0 - Grondslag voor het constructief ontwerp - Nationale bijlage
NBN EN 1990 ANB	2007	Eurocode - Grondslagen van het constructief ontwerp
NBN EN 1990/A1	2006	Eurocode - Grondslagen van het constructief ontwerp - Bijlage A2 : Toepassing voor bruggen (+ AC:2010)
NBN EN 1990/A1/AC	2008	Eurocode - Grondslagen van het constructief ontwerp - Bijlage A2 : Toepassing voor bruggen
NBN EN 1990/A1/AC	2010	Eurocode - Grondslagen van het constructief ontwerp - Bijlage A2 : Toepassing voor bruggen
NBN EN 1991-1-1	2002	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 1-1 : Algemene belastingen - Volumieke gewichten, eigen gewicht en opgelegde belastingen voor gebouwen (+ AC:2009)
NBN EN 1991-1-1 ANB	2007	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 1-1 : Algemene belastingen - Volumieke gewichten, eigen gewicht en opgelegde belastingen voor gebouwen
NBN EN 1991-1-1/AC	2009	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 1-1 : Algemene belastingen - Dichtheden, eigen gewicht en opgelegde belastingen voor gebouwen
NBN EN 1991-1-2	2003	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-2: Algemene belastingen - Belasting bij brand (+ AC:2013)
NBN EN 1991-1-2 ANB	2008	Eurocode 1 : Belastingen op constructies - Deel 1-2 : Algemene belastingen - Belasting bij brand
NBN EN 1991-1-2/AC	2009	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-2: Algemene belastingen - Belasting bij brand
NBN EN 1991-1-3	2003	Eurocode 1 : Belastingen op constructies - Deel 1-3: Algemene belastingen - Sneeuwbelasting (+ AC:2009)
NBN EN 1991-1-3 ANB	2007	Eurocode 1 : Belastingen op constructies - Deel 1-3 : Algemene belastingen - Sneeuwbelasting
NBN EN 1991-1-3/AC	2009	Eurocode 1 : Belastingen op constructies - Deel 1-3: Algemene belastingen - Sneeuwbelasting
NBN EN 1991-1-4	2005	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-4: Algemene belastingen - Windbelasting (+ AC:2010)

NBN EN 1991-1-4 ANB	2010	Eurocode 1 : Belastingen op constructies - Deel 1-4 : Algemene belastingen - Windbelasting - Nationale bijlage
NBN EN 1991-1-4/A1	2010	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-4: Algemene belastingen - Windbelasting
NBN EN 1991-1-4/AC	2009	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-4: Algemene belastingen - Windbelasting
NBN EN 1991-1-4/AC	2010	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-4: Algemene belastingen - Windbelasting
NBN EN 1991-1-5	2004	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-5: Algemene belastingen - Thermische belasting (+ AC:2009)
NBN EN 1991-1-5 ANB	2009	Eurocode 1 : Belastingen op constructies - Deel 1-5 : Algemene belastingen - Thermische belasting - Nationale bijlage
NBN EN 1991-1-5/AC	2009	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-5: Algemene belastingen - Thermische belasting
NBN EN 1991-1-6	2005	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-6: Algemene belastingen - Belastingen tijdens uitvoering (+ AC:2013)
NBN EN 1991-1-6 ANB	2010	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 1-6 : Algemene belastingen - Belastingen tijdens uitvoering - Nationale bijlage
NBN EN 1991-1-6/AC	2008	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 1-6: Algemene belastingen - Belastingen tijdens uitvoering
NBN EN 1991-1-7	2006	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 1-7: Algemene belastingen - Buitengewone belastingen: stootbelastingen en ontploffingen (+ AC:2010)
NBN EN 1991-1-7 ANB	2012	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 1-7 : Algemene belastingen - Buitengewone belastingen : stootbelastingen en ontploffingen - Nationale bijlage
NBN EN 1991-1-7/AC	2010	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 1-7: Algemene belastingen - Buitengewone belastingen: stootbelastingen en ontploffingen
NBN EN 1991-2	2004	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 2: Verkeersbelasting op bruggen (+ AC:2010)
NBN EN 1991-2 ANB	2011	Eurocode 1 : Belastingen op constructies - Deel 2 : Verkeersbelasting op bruggen - Nationale bijlage
NBN EN 1991-2/AC	2010	Eurocode 1: Belastingen op constructies - Deel 2: Verkeersbelasting op bruggen
NBN EN 1991-3	2006	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 3: Belastingen veroorzaakt door kranen en machines (+ AC:2012)
NBN EN 1991-3 ANB	2011	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 3 : Belastingen veroorzaakt door kranen en machines - Nationale bijlage
NBN EN 1991-4	2006	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 4 : Silo's en tanks (+ AC:2012)
NBN EN 1991-4 ANB	2011	Eurocode 1 - Belastingen op constructies - Deel 4 : Silo's en tanks - Nationale bijlage
NBN EN 1992-1-1	2005	Eurocode 2: Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen (+AC:2010)

NBN EN 1992-1-1 ANB	2010	Eurocode 2 : Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 1-1 : Algemene regels en regels voor gebouwen
NBN EN 1992-1-1/AC	2010	Eurocode 2: Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen
NBN EN 1992-1-1/AC	2008	Eurocode 2: Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen
NBN EN 1992-1-2	2005	Eurocode 2: Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand (+ AC:2008)
NBN EN 1992-1-2 ANB	2010	Eurocode 2 : Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 1-2 : Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand - Nationale bijlage
NBN EN 1992-1-2/AC	2008	Eurocode 2: Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand
NBN EN 1992-2	2005	Eurocode 2: Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 2: Bruggen - Regels voor ontwerp en berekening en voor detaillering (+ AC:2008)
NBN EN 1992-2/AC	2008	Eurocode 2: Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 2: Bruggen - Regels voor ontwerp en berekening en voor detaillering
NBN EN 1992-3	2006	Eurocode 2 - Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 3: Constructies voor keren en opslaan van stoffen
NBN EN 1992-3 ANB	2013	Eurocode 2 - Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 3 : Constructies voor keren en opslaan van stoffen - Nationale bijlage
NBN EN 1992-3 NL	2011	Eurocode 2 - Ontwerp en berekening van betonconstructies - Deel 3: Constructies voor keren en opslaan van stoffen
NBN EN 1993-1-1	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-1 ANB	2010	Eurocode 3 : Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-1 : Algemene regels en regels voor gebouwen - Nationale bijlage
NBN EN 1993-1-1/AC	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen
NBN EN 1993-1-1/AC	2006	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen
NBN EN 1993-1-1/AC	2009	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen
NBN EN 1993-1-10	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-10: Algemene regels - Materiaaltaaiheid en eigenschappen in de dikterichting (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-10 ANB	2010	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-10 : Algemene regels - Materiaaltaaiheid en eigenschappen in de dikterichting - Nationale bijlage

NBN EN 1993-1-10/AC	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-10: Algemene regels - Materiaaltaaiheid en eigenschappen in de dikterichting
NBN EN 1993-1-10/AC	2009	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-10: Algemene regels - Materiaaltaaiheid en eigenschappen in de dikterichting
NBN EN 1993-1-11	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-11: Algemene regels - Ontwerp en berekening van aan trek onderworpen componenten (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-11 ANB	2010	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-11 : Algemene regels - Ontwerp en berekening van aan trek onderworpen componenten - Nationale bijlage
NBN EN 1993-1-11/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-11: Algemene regels - Ontwerp en berekening van aan trek onderworpen componenten
NBN EN 1993-1-12	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-12: Aanvullende regels voor de uitbreiding van EN 1993 voor staalsoorten tot en met S 700 (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-12 ANB	2010	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-12 : Aanvullende regels voor de uitbreiding van EN 1993 voor staalsoorten tot en met S 700 - Nationale bijlage
NBN EN 1993-1-12/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-12: Aanvullende regels voor de uitbreiding van EN 1993 voor staalsoorten tot en met S 700
NBN EN 1993-1-2	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-2 ANB	2010	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-2 : Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand - Nationale bijlage
NBN EN 1993-1-2/AC	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand
NBN EN 1993-1-2/AC	2009	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand
NBN EN 1993-1-3	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-3: Algemene regels - Aanvullende regels voor koudgevormde profielen en platen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-3 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-3 : Algemene regels - Aanvullende regels voor koudgevormde profielen en platen
NBN EN 1993-1-3 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-3 : Algemene regels - Aanvullende regels voor koudgevormde profielen en platen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-3/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-3: Algemene regels - Aanvullende regels voor koudgevormde dunwandige profielen en platen

NBN EN 1993-1-3/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-3: Algemene regels - Aanvullende regels voor koudgevormde dunwandige profielen en platen
NBN EN 1993-1-4	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-4: Algemene regels - Aanvullende regels voor roestvast staal
NBN EN 1993-1-4 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-4 : Algemene regels - Aanvullende regels voor roestvast staal
NBN EN 1993-1-4 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-4: Algemene regels - Aanvullende regels voor roestvast staal
NBN EN 1993-1-5	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-5: Algemene regels - Constructieve plaatvelden (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-5 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-5 : Algemene regels - Constructieve plaatvelden
NBN EN 1993-1-5/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-5: Constructieve plaatvelden
NBN EN 1993-1-6	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-6: Algemene regels - Sterkte en stabiliteit van schaalconstructies (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-6 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-6 : Algemene regels - Sterkte en stabiliteit van schaalconstructies
NBN EN 1993-1-6 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-6 : Algemene regels - Sterkte en stabiliteit van schaalconstructies (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-6/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-6: Sterkte en stabiliteit van schaalconstructies
NBN EN 1993-1-7	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-7: Algemene regels - Sterkte en stabiliteit van haaks op het vlak belaste platen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-7 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-7 : Algemene regels - Sterkte en stabiliteit van haaks op het vlak belaste platen
NBN EN 1993-1-7 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-7 : Algemene regels - Sterkte en stabiliteit van haaks op het vlak belaste plaatconstructies (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-7/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-7: Algemene regels - Sterkte en stabiliteit van haaks op het vlak belaste platen
NBN EN 1993-1-8	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-8: Algemene regels - Ontwerp en berekening van verbindingen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-8 ANB	2010	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-8 : Algemene regels - Ontwerp en berekening van verbindingen - Nationale bijlage

NBN EN 1993-1-8/AC	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-8: Algemene regels - Ontwerp en berekening van verbindingen
NBN EN 1993-1-8/AC	2009	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-8: Algemene regels - Ontwerp en berekening van verbindingen
NBN EN 1993-1-9	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-9: Algemene regels - Vermoeiing (+ AC:2009)
NBN EN 1993-1-9 ANB	2010	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-9 : Algemene regels - Vermoeiing - Nationale bijlage
NBN EN 1993-1-9/AC	2005	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-9: Algemene regels - Vermoeiing
NBN EN 1993-1-9/AC	2009	Eurocode 3: Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 1-9: Algemene regels - Vermoeiing
NBN EN 1993-2	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 2: Bruggen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-2 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 2 : Bruggen - Nationale Bijlage
NBN EN 1993-2 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 2 : Bruggen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-2/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 2: Bruggen
NBN EN 1993-3-1	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 3-1: Torens, masten en schoorstenen - Torens en masten (+ AC:2009)
NBN EN 1993-3-1 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 3-1 : Torens, masten en schoorstenen - Torens en masten - Nationale Bijlage
NBN EN 1993-3-1 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 3-1 : Torens, masten en schoorstenen - Torens en masten (+ AC:2009)
NBN EN 1993-3-1/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 3-1: Torens, masten en schoorstenen - Torens en masten
NBN EN 1993-3-2	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 3-2: Torens, masten en schoorstenen - Schoorstenen
NBN EN 1993-3-2 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 3-2 : Torens, masten en schoorstenen - Schoorstenen - Nationale Bijlage
NBN EN 1993-3-2 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 3-2 : Torens, masten en schoorstenen - Schoorstenen
NBN EN 1993-4-1	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-1 : Silo's (+ AC:2009)
NBN EN 1993-4-1 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-1 : Silo's - Nationale Bijlage
NBN EN 1993-4-1 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-1 : Silo's (+ AC:2009)
NBN EN 1993-4-1/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-1 : Silo's

NBN EN 1993-4-2	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-2 : Opslagtanks (+ AC:2009)
NBN EN 1993-4-2 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-2 : Opslagtanks - Nationale Bijlage
NBN EN 1993-4-2 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-2 : Opslagtanks (+ AC:2009)
NBN EN 1993-4-2/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-2 : Opslagtanks
NBN EN 1993-4-3	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-3: Buisleidingen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-4-3 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-3 : Buisleidingen - Nationale Bijlage
NBN EN 1993-4-3 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-3 : Buisleidingen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-4-3/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 4-3: Buisleidingen
NBN EN 1993-5	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 5: Palen en damwanden (+ AC:2009)
NBN EN 1993-5 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 5 : Palen en damwanden - Nationale Bijlage
NBN EN 1993-5 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 5 : Palen en damwanden (+ AC:2009)
NBN EN 1993-5/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 5: Palen en damwanden
NBN EN 1993-6	2007	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 6: Kraanbanen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-6 ANB	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 6 : Kraanbanen - Nationale Bijlage
NBN EN 1993-6 NL	2011	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 6 : Kraanbanen (+ AC:2009)
NBN EN 1993-6/AC	2009	Eurocode 3 - Ontwerp en berekening van staalconstructies - Deel 6: Kraanbanen
NBN EN 1994-1-1	2005	Eurocode 4: Ontwerp en berekening van staal-betonconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen (+ AC:2009)
NBN EN 1994-1-1 ANB	2010	Eurocode 4 : Ontwerp en berekening van staalbetonconstructies - Deel 1-1 : Algemene regels en regels voor gebouwen - Nationale bijlage
NBN EN 1994-1-1/AC	2009	Eurocode 4: Ontwerp en berekening van staal-betonconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen
NBN EN 1994-1-2	2005	Eurocode 4 - Ontwerp en berekening van staal-betonconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand (+ AC:2008)
NBN EN 1994-1-2 ANB	2010	Eurocode 4 - Ontwerp en berekening van staal-betonconstructies - Deel 1-2 : Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand - Nationale bijlage
NBN EN 1994-1-2/AC	2008	Eurocode 4 - Ontwerp en berekening van staal-betonconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand
NBN EN 1994-2	2006	Eurocode 4 - Ontwerp en berekening van staal-betonconstructies - Deel 2: Bruggen (+ AC:2008)
NBN EN 1994-2 ANB	2011	Eurocode 4 - Ontwerp en berekening van staal-betonconstructies - Deel 2 : Bruggen

NBN EN 1994-2 NL	2011	Eurocode 4 - Ontwerp en berekening van staal-betonconstructies - Deel 2: Bruggen (+ AC:2008)
NBN EN 1994-2/AC	2008	Eurocode 4 - Ontwerp en berekening van staal-betonconstructies - Deel 2: Algemene regels en regels voor bruggen
NBN EN 1995-1-1	2005	Eurocode 5: Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 1-1: Algemeen - Gemeenschappelijke regels en regels voor gebouwen (+ AC:2006)
NBN EN 1995-1-1 ANB	2012	Eurocode 5 - Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 1-1 : Algemeen - Algemene regels en regels voor gebouwen - Nationale bijlage
NBN EN 1995-1-1/A1	2008	Eurocode 5: Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 1-1: Algemeen - Gemeenschappelijke regels en regels voor gebouwen
NBN EN 1995-1-1/AC	2006	Eurocode 5 - Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 1-1: Algemene regels en regels voor gebouwen
NBN EN 1995-1-2	2005	Eurocode 5: Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand (+ AC:2009)
NBN EN 1995-1-2 ANB	2012	Eurocode 5 - Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 1-2 : Ontwerp en berekening van constructies bij brand - Nationale bijlage
NBN EN 1995-1-2/AC	2006	Eurocode 5: Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand
NBN EN 1995-1-2/AC	2009	Eurocode 5: Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand
NBN EN 1995-2	2005	Eurocode 5: Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 2: Bruggen
NBN EN 1995-2 ANB	2012	Eurocode 5 - Ontwerp en berekening van houtconstructies - Deel 2 : Bruggen - Nationale bijlage
NBN EN 1996-1-1	2006	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 1-1 : Gemeenschappelijke regels voor constructies van gewapend en ongewapend metselwerk (+ AC:2009)
NBN EN 1996-1-1 ANB	2010	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 1-1 : Gemeenschappelijke regels voor constructies van gewapend en ongewapend metselwerk - Nationale bijlage
NBN EN 1996-1-1/AC	2009	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 1-1 : Gemeenschappelijke regels voor constructies van gewapend en ongewapend metselwerk
NBN EN 1996-1-2	2005	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand (+ AC:2010)
NBN EN 1996-1-2 ANB	2012	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand - Nationale bijlage
NBN EN 1996-1-2 NL	2011	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand (+ AC:2010)

NBN EN 1996-1-2/AC	2010	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 1-2: Algemene regels - Ontwerp en berekening van constructies bij brand
NBN EN 1996-2	2006	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 2 : Ontwerp, materiaalkeuze en uitvoering van constructies van metselwerk (+ AC:2009)
NBN EN 1996-2 ANB	2010	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 2 : Ontwerp, materiaalkeuze en uitvoering van constructies van metselwerk - Nationale bijlage
NBN EN 1996-2/AC	2009	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 2 : Ontwerp, materiaalkeuze en uitvoering van constructies van metselwerk
NBN EN 1996-3	2006	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 3 : Vereenvoudigde berekeningsmethoden voor niet-gewapende constructies van metselwerk (+ AC:2009)
NBN EN 1996-3 ANB	2012	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 3 : Vereenvoudigde berekeningsmethoden voor niet-gewapende constructies van metselwerk - Nationale bijlage
NBN EN 1996-3/AC	2009	Eurocode 6 - Ontwerp en berekening van constructies van metselwerk - Deel 3 : Vereenvoudigde berekeningsmethoden voor niet-gewapende constructies van metselwerk
NBN EN 1997-1	2005	Eurocode 7: Geotechnisch ontwerp - Deel 1: Algemene regels (+ AC:2009)
NBN EN 1997-1 ANB	2014	Eurocode 7 : Geotechnisch ontwerp - Deel 1 : Algemene regels - Nationale bijlage
NBN EN 1997-1/AC	2009	Eurocode 7: Geotechnisch ontwerp - Deel 1: Algemene regels
NBN EN 1997-2	2007	Eurocode 7 - Geotechnisch ontwerp - Deel 2 : Grondonderzoek en beproeving (+ AC:2010)
NBN EN 1997-2 ANB	2013	Eurocode 7 : Geotechnisch ontwerp - Deel 2 : Grondonderzoek en beproeving - Nationale bijlage
NBN EN 1997-2/AC	2010	Eurocode 7 - Geotechnisch ontwerp - Deel 2 : Grondonderzoek en beproeving
NBN EN 1998-1	2005	Eurocode 8: Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 1: Algemene regels, seismische belastingen en regels voor gebouwen (+ AC:2009)
NBN EN 1998-1 ANB	2011	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 1: Algemene regels, seismische belastingen en regels voor gebouwen - Nationale bijlage
NBN EN 1998-1/AC	2009	Eurocode 8: Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 1: Algemene regels, seismische belastingen en regels voor gebouwen
NBN EN 1998-2	2006	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 2 : Bruggen (+ AC:2010)
NBN EN 1998-2 ANB	2013	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 2: Bruggen - Nationale bijlage
NBN EN 1998-2/A1	2009	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 2 : Bruggen
NBN EN 1998-2/A2	2011	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 2 : Bruggen

NBN EN 1998-2/AC	2010	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 2 : Bruggen
NBN EN 1998-3	2005	Eurocode 8: Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 3: Beoordeling en hernieuwing van gebouwen
NBN EN 1998-3 ANB	2011	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 3: Beoordeling en hernieuwing van gebouwen - Nationale bijlage
NBN EN 1998-3/AC	2010	Eurocode 8: Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 3: Beoordeling en hernieuwing van gebouwen
NBN EN 1998-4	2006	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 4: Silo's, opslagtanks en buisleidingen
NBN EN 1998-4 ANB	2011	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 4: Silo's, opslagtanks en pijpleidingen - Nationale bijlage
NBN EN 1998-5	2005	Eurocode 8: Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 5: Funderingen, grondkerende constructies en geotechnische aspecten
NBN EN 1998-5 ANB	2011	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 5: Funderingen, grondkerende constructies en geotechnische aspecten - Nationale bijlage
NBN EN 1998-6	2005	Eurocode 8: Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 6: Torens, masten en schoorstenen
NBN EN 1998-6 ANB	2011	Eurocode 8 - Ontwerp en berekening van aardbevingsbestendige constructies - Deel 6: Torens, masten en schoorstenen - Nationale bijlage
NBN EN 1999-1-1	2007	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-1: Algemene regels
NBN EN 1999-1-1 ANB	2011	Eurocode 9 : Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-1 : Algemene regels - Nationale bijlage
NBN EN 1999-1-1 NL	2011	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-1: Algemene regels
NBN EN 1999-1-1/A1	2009	Eurocode 9: Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-1: Algemene regels
NBN EN 1999-1-2	2007	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-2 : Ontwerp en berekening van constructies bij brand (+ AC:2009)
NBN EN 1999-1-2 ANB	2011	Eurocode 9 : Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-2 : Ontwerp en berekening van constructies bij brand - Nationale bijlage
NBN EN 1999-1-2 NL	2011	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-2 : Ontwerp en berekening van constructies bij brand (+ AC:2009)
NBN EN 1999-1-2/AC	2009	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-2 : Ontwerp en berekening van constructies bij brand

NBN EN 1999-1-3	2007	Eurocode 9: Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-3: Vermoeiing
NBN EN 1999-1-3 ANB	2011	Eurocode 9 : Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-3 : Vermoeiing - Nationale bijlage
NBN EN 1999-1-3 NL	2011	Eurocode 9: Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-3: Vermoeiing
NBN EN 1999-1-3/A1	2011	Eurocode 9: Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-3: Vermoeiing
NBN EN 1999-1-4	2007	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-4 : Koudgevormde platen (+ AC:2009)
NBN EN 1999-1-4 ANB	2011	Eurocode 9 : Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-4 : Koudgevormde platen - Nationale bijlage
NBN EN 1999-1-4 NL	2011	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-4 : Koudgevormde platen (+ AC:2009)
NBN EN 1999-1-4/A1	2011	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-4 : Koudgevormde platen
NBN EN 1999-1-4/AC	2009	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-4 : Koudgevormde platen
NBN EN 1999-1-5	2007	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-5 : Schaalconstructies (+ AC:2009)
NBN EN 1999-1-5 ANB	2011	Eurocode 9 : Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-5 : Schaalconstructies - Nationale bijlage
NBN EN 1999-1-5/AC	2009	Eurocode 9 - Ontwerp en berekening van aluminiumconstructies - Deel 1-5 : Schaalconstructies