



beton	B beton EC	buigwapening van een rechthoekige doorsnede, incl. controle scheurwijdte
beton	B betondekking EC	berekening minimale betondekking
beton	B dwarskracht en wringing EC	berekening dwarskracht en wringing met beugels en / of opgebogen wapening
beton	B kkbalk	berekening wapeningshoeveelheid in kg/m3 voor balken, consoles, kolommen e.d.
beton	B kkplaat	berekening wapeningshoeveelheid in kg/m3 voor vloeren wanden platen
beton	B ligger 2 stpt EC	ligger op 2 steunpunten met q- en 1 puntlast
beton	B ligger 2 stpt overstek EC	ligger op 2 steunpunten met overstek, 2 q-lasten en 1 F-last
beton	B ligger 2 stpt trapezium EC	ligger op 2 steunpunten met trapeziumbelasting
beton	B ligger 3 stpt EC	ligger op 3 steunpunten met 2 q-lasten
beton	B ligger 3 stpt gerber EC	ligger op 3 steunpunten met scharnier in veld 2 met 2 q-lasten
beton	B ligger 3 stpt F-last EC	ligger op 3 steunpunten met F1 in het midden van L1
beton	B plaatpuntvormig EC	puntvormig ondersteunde vloeren met momentencoefficienten art. 7.5.3 NEN 6720
beton	B pons EC	berekening ponswapening midden-, rand- en hoekkolom
beton	B scheurwijdte EC	toetsing scheurwijdte met en zonder berekeningen
beton	B tweepaalspoer EC	berekening van een twee-paals poer (gedrongen) met symmetrische paalplaatsing
beton	B verankeringslengte EC	verankerings- en overlappingslengte trek en drukstaven
beton	B wapeningstabel balken EC	tabel met opneembare momenten en controle scheurwijdte voor rechthoekige balken
beton	B wapeningstabel vloeren EC	tabel met opneembare momenten en controle scheurwijdte voor rechthoekige vloeren
beton	B 2-paalspoer buiging EC	2-paals poer berekend met buigtheorie en a-symmetrische paalplaatsing
beton	B 2-paalspoer staafwerk EC	2-paals poer berekend met staafwerkmodellen en a-symmetrische paalplaatsing
beton	B 3-paalspoer buiging EC	3-paals blokpoer berekend met buigtheorie en a-symmetrische paalplaatsing
beton	B 3-paalspoer staafwerk EC	3-paals blokpoer berekend met staafwerkmodellen en a-symmetrische paalplaatsing
beton	B 4-paalspoer buiging EC	4-paals blokpoer berekend met buigtheorie en a-symmetrische paalplaatsing
beton	B 4-paalspoer staafwerk EC	4-paals blokpoer berekend met staafwerkmodellen en a-symmetrische paalplaatsing
beton	B korte console buiging EC	betonconsole met 1 puntlast volgens de buigtheorie
beton	B korte console staafwerk EC	betonconsole met 1 q-last, 2 puntlasten en een verlopende hoogte-doorsnede
beton	B ligger 2 stpt 1 driehoek EC	ligger op 2 steunpunten met gelijkmatige- en driehoekbelasting
beton	B ligger 2 stpt 2 driehoeken EC	ligger op 2 steunpunten met gelijkmatige- en 2 driehoekbelastingen
beton	B ligger 2 stpt 2 F-lasten EC	ligger op 2 steunpunten met q- en 2 puntlasten
beton	B ligger 4 stpt EC	ligger op 4 steunpunten met 3 q-lasten
beton	B ligger uitkraging EC	uitkragende ligger met q- en puntlast
beton	B lijnvormig ondersteunde vloeren EC	lijnvormig ondersteunde vloeren met momentencoefficienten volgens GTB-tabellen
beton	B Mkappa EC	M-kappa diagram van een rechthoekige doorsnede
beton	B MNkappa EC	M-N-kappa diagram van een rechthoekige doorsnede
beton	B staafwerkmodellen EC	berekening toelaatbare spanningen knopen bij staafwerkmodellen