



Teräsrakenteiden suunnittelu ja mitoitus. Eurocode 3 –oppikirja.

1. painos 2010.

Korjausliite 2010-12-31

Päivitetty 2011-02-16

Päivitetty 2011-02-21

Tunniste	Virheellinen teksti/kohta kirjassa	Korjattu teksti/kohta
- Kappale 3.2.9, sivu 53, Esimerkki 10.	Kohdassa EN 1993-1-1/6.2.10(2) todetaan, että M-V-N-yhteisvaikutus tapauksessa pienennetty myötöraja kohdistetaan leikkauspinta-alaan. Esimerkissä 10 em. pienennys on kohdistettu koko poikkileikkaukseen.	Korjattu Esimerkki 10 erillisenä liitteenä (pdf).
- Kappale 3.3.1, sivu 54, kaava (3.18b).	Kaavassa (3.18b) on käytetty pinta-alana koko poikkileikkauksen pinta-alaa A. Pitäisi olla käytetty tehollista pinta-alaa A_{eff} .	$N_{b,Rd} = \chi \frac{A_{eff} f_y}{\gamma_{M1}} \quad (3.18b)$
- Kappale 3.3.2, sivu 58, vasen palsta. - Sama virhe toistuu Esimerkissä 13 sivulla 59.	Valssatuille kaksoissymmetrisille I- ja H-profiileille ja rakenneputkille $\bar{\lambda}_{LT,0} = 0,4$ ja $\beta = 0,4$.	Valssatuille kaksoissymmetrisille I- ja H-profiileille ja rakenneputkille $\bar{\lambda}_{LT,0} = 0,4$ ja $\beta = 0,75$. Korjattu esimerkki 13 erillisenä liitteenä (pdf), päivitetty 2011-02-21.
- Sähköinen liite L3.6, kaava (L3.6.1).	M_{cr} :n kaavassa (L3.6.1) on virhe, neliöjuuren sisällä olevan termin (k_z / k_w) tulisi olla korotettuna 2. potenssiin. 2010-12-31 päivätyssä korjauksessa huomattu miinusmerkin puuttuminen kaavasta L3.6.1 on lisätty versioon 2011-02-16.	Korjattu Liite L3.6 erillisenä liitteenä (pdf).