

**Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí –
Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky požáru****ČSN
EN 1999-1-2
OPRAVA 1
73 1501**

idt EN 1999-1-2:2007/AC:2009-10

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 1999-1-2:2009 je českou verzí opravy EN 1999-1-2:2007/AC:2009-10. Překlad byl zajištěn Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 1999-1-2:2009 is the Czech version of the Corrigendum EN 1999-1-2:2007/AC:2009-10. It was translated by Czech Office for Standards, Metrology and Testing. It has the same status as the official version.

ČSN EN 1999-1-2 (73 1501) Eurokód 9: Navrhování hliníkových konstrukcí – Část 1-2: Navrhování konstrukcí na účinky požáru z ledna 2009 se opravuje takto:

V článku 1.2 v odstavci (1) se ruší text odkazu na „EN 13381-1“.

V článku 1.2 na konec textu odstavce (1) se doplňuje text tohoto znění:

„CEN/TS 13381-1 Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members – Part 1 Horizontal protective membranes
(Zkušební metody pro stanovení příspěvku k požární odolnosti konstrukčních prvků – Část 1: Vodovorné ochranné membrány“.

V článku 1.2 v odstavci (1) se u odkazu na „EN 1090-3“ odstraňuje odkaz na poznámku pod čarou ⁶⁾ včetně textu této poznámky pod čarou.

V článku 4.2 se označení rovnic „(4.7)“ až „(4.16)“ ruší a nahrazuje označením „(4.5) až (4.14)“.

V článku 4.2.1 v odstavci (1) se text nemění. Oprava již byla provedena v ČSN EN 1999-1-2:2009.

V článku 4.2.2.2 v odstavci (2) se k textu rovnice přidává číslo takto:

$$N_{fi,\theta,Rd} = k_{o,\theta} N_{Rd} (\gamma_{Mx} / \gamma_{M,fi}) \quad (4.3)''$$

V článku 4.2.2.3 v odstavci (5) v poznámce se text „(4.7), (4.9) a (4.10)“ ruší a nahrazuje označením „(4.5), (4.7) a (4.8)“.

V článku 4.2.2.4 v odstavci (5) v poznámce se text „(4.11)“ ruší a nahrazuje označením „(4.9)“.

V článku 4.2.3.1 v odstavci (5) se text „(4.12)“ ruší a nahrazuje označením „(4.10)“.

V článku 4.2.3.1 v tabulce 3 ve 3. a 4. řádce a 2. sloupci se text nemění. Oprava již byla provedena v ČSN EN 1999-1-2:2009.

V článku 4.2.3.3 v odstavcích (3), (4) a (5) se text „ENV 13381-1“ ruší a nahrazuje zněním „CEN/TS 13381-1“.

V článku B.5.1.3 v odstavci (3) se text nemění. Oprava již byla provedena v ČSN EN 1999-1-2:2009.

Opravy chyb v českém vydání normy ČSN EN 1999-1-2:2009:

V národní příloze v článku NA.2.4 se v názvu tabulky:

**„Tabulka NA.1 – Součinitel poměru modulu pružnosti a smluvní meze 0,2 % α_6
pro slitiny hliníku v tabulce A.1 v ČSN EN 1999-1-1 za zvýšené teploty“**

ruší a nahrazuje zněním:

**„Tabulka NA.2 – Součinitel poměru modulu pružnosti a smluvní meze 0,2 % α_6
pro slitiny hliníku v tabulce A.1 v ČSN EN 1999-1-2 za zvýšené teploty“**

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: České vysoké učení technické v Praze, Fakulta stavební, IČ 68407700, prof. Ing. František Wald, CSc.

Technická normalizační komise: TNK 35 Ocelové konstrukce

Pracovník Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví: Ing. Eva Míkovcová

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 1999-1-2 OPRAVA 1

Vydal Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví, Praha
Rok vydání 2010, 2 strany

86929 Cenová skupina 998

