

SLOVENSKI SIST EN 1999-1-2:2007/oA101 STANDARD

januar 2009

Evrokod 9: Projektiranje konstrukcij iz aluminijevih zlitin – 1-2. del: Projektiranje požarnovarnih konstrukcij – Nacionalni dodatek

Eurocode 9 – Design of aluminium structures – Part 1-2: Structural fire design

Eurocode 9 – Calcul des structures en aluminium – Partie 1-2: Calcul du comportement au feu

Eurocode 9 – Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken –
Teil 1-2: Tragwerksbemessung für den Brandfall

[SIST EN 1999-1-2:2007/A101:2009](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6a2e0b9e-f0db-489d-b137-874a5734d381/sist-en-1999-1-2-2007-a101-2009>

ICS 13.220.50; 91.010.30; 91.080.10

Referenčna oznaka
SIST EN 1999-1-2:2007/oA101:2009 (sl)

Nadaljevanje na straneh od 2 do 3

NACIONALNI UVOD

Dopolnilo SIST EN 1999-1-2:2007/A101 (sl), Evrokod 9: Projektiranje konstrukcij iz aluminijevih zlitin – 1-2. del: Projektiranje požarnovarnih konstrukcij – Nacionalni dodatek, 2009, ima status dopolnila k standardu SIST EN 1999-1-2:2007.

NACIONALNI PREDGOVOR

Slovenski nacionalni standard SIST EN 1999-1-2:2007 je privzet evropski standard EN 1999-1-2:2007, ki ga je pripravil tehnični odbor Evropskega komiteja za standardizacijo CEN/TC 250 Konstrukcijski evrokodi, katerega tajništvo je v pristojnosti BSI.

Dopolnilo SIST EN 1999-1-2:2007/A101:2009 je pripravil tehnični odbor SIST/TC KON Konstrukcije.

To dopolnilo se lahko uporablja skupaj s standardom SIST EN 1999-1-2:2007 ozziroma EN 1999-1-2:2007, ki v poglavju Nacionalni dodatek natančno določa poglavja za nacionalno izbiro.

Nacionalna izbira je v EN 1999-1-2:2007 dovoljena v:

- 2.3(1)
 - 2.3(2)
 - 2.4.2(3)
 - 4.2.2.1(1)
 - 4.2.2.3(5)
 - 4.2.2.4(5)

Nacionalni dodatek vsebuje alternativne postopke, vrednosti in priporočila za razrede z opombami, ki kažejo, kje evropski standard predvideva, da se lahko uveljavlja nacionalna izbira. Zato nacionalni dodatek SIST EN 1999-1-2:2007/A101:2009 vsebuje nacionalno določene parametre, ki jih je treba uporabiti pri projektiranju stavb in gradbenih inženirskih objektov, zgrajenih v Republiki Sloveniji.

Odločitev za izdajo tega dodatka je sprejel tehnični odbor SIST/TC KON Konstrukcije.

ZVEZA Z NACIONALNIM STANDARDOM

SIST EN 1999-1-2:2007 Evrokod 9: Projektiranje konstrukcij iz aluminijevih zlitin – 1-2. del:
Projektiranje požarnovarnih konstrukcij

OPOMBA

- Nacionalni uvod in nacionalni predgovor nista sestavni del standarda.