

32001D0671

4.9.2001.

EIROPAS KOPIENU OFICIĀLAIS VĒSTNESIS

L 235/20

KOMISIJAS LĒMUMS**(2001. gada 21. augusts),****ar ko izpilda Padomes Direktīvu 89/106/EEK attiecībā uz jumtu un jumtu segumu ārējās ugunsizturības klasifikāciju***(izziņots ar dokumenta numuru C(2001) 2474)***(Dokuments attiecas uz EEZ)**

(2001/671/EK)

EIROPAS KOPIENU KOMISIJA,

ņemot vērā Eiropas Kopienas dibināšanas līgumu,

ņemot vērā Padomes 1988. gada 21. decembra Direktīvu 89/106/EEK par dalībvalstu normatīvo un administratīvo aktu tuvināšanu attiecībā uz būvizstrādājumiem ⁽¹⁾, kas grozīta ar Direktīvu 93/68/EEK ⁽²⁾, un jo īpaši tās 20. panta 2. punkta a) apakšpunktu,

tā kā:

- (1) Direktīvas 89/106/EEK 3. panta 2. punktā noteikts, ka no katras pamatprasības var izrietēt kategoriju izveidošana skaidrojošajos dokumentos, lai ņemtu vērā dažādos aizsardzības līmeņus būvdarbos, kas var dominēt valstu, reģionālā vai vietējā līmenī; šie dokumenti ir publicēti ar nosaukumu "Komisijas paziņojums attiecībā uz Direktīvas 89/106/EEK ⁽³⁾ skaidrojošajiem dokumentiem"
- (2) Skaidrojošajā dokumentā Nr. 2 2.2. punktā uzskaitīti tādi savstarpēji saistīti pasākumi pamatprasības "Drošība ugunsgrēka gadījumā" izpildīšanai, kas kopā palīdz noteikt ugunsdrošības stratēģiju, ko dalībvalstīs var izstrādāt dažādi.
- (3) Skaidrojošā dokumenta Nr. 2 4.2.1. punktā pamatots, ka pamatprasībai jāparedz dažādi līmeņi attiecībā uz būvdarba veida, izmantošanas un atrašanās vietas funkciju, būvdarba izkārtojumu un avārijas situācijām paredzēto ierīču pieejamību.
- (4) Skaidrojošā dokumenta Nr. 2 4.2.1.2.2. punktā noteiktas prasības attiecībā uz būvizstrādājumiem, kas paredzēti jumtiem, kuri pakļauti ārējai uguns iedarbībai.
- (5) Šo prasību dažādos līmeņus, kas pastāv dalībvalstīs, var izteikt ar klasifikācijas sistēmu, kas nav ietverta skaidrojošajā dokumentā Nr. 2.
- (6) Direktīvas 89/106/EEK 6. panta 3. punktā paredzēts, ka

dalībvalstis var noteikt efektivitātes rādītājus, kuri jāievēro to teritorijā tikai atbilstīgi klasifikācijām, kas pieņemtas Kopienā, un tikai izmantojumam visās vai dažās, vai vienā klasē.

- (7) Ja nav vienotas, pilnībā saskaņotas testa metodes, šajā lēmumā izmantotajai klasifikācijai jābalstās uz vienu standartu, kas ietver trīs atšķirīgas testa metodes, kuras atbilst dažādiem ugunsbīstamības modeļiem. To uzskata par pagaidu risinājumu, kamēr nav panākta pilnīga saskaņošana, izstrādājot pilnībā saskaņotu testa metodi. Kad tas ir izdarīts, šo lēmumu var grozīt, ņemot vērā jauno testa metodi un ar to saistītās klasifikācijas.
- (8) Šajā lēmumā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Būvniecības pastāvīgās komitejas atzinumu,

IR PIENĒMUSI ŠĀDU LĒMUMU.

1. pants

Ar šo, kā paredzēts Direktīvā 89/106/EEK, izveido Kopienas klasifikācijas sistēmu attiecībā uz jumtu un jumtu segumu ārējo ugunsizturību.

Klasifikācijas sistēma ir aprakstīta šā lēmuma pielikumā.

2. pants

Šis lēmums ir adresēts dalībvalstīm.

Briselē, 2001. gada 21. augustā

Komisijas vārdā —

Komisijas loceklis

Erkki LIIKANEN

⁽¹⁾ OV L 40, 11.2.1989., 12. lpp.

⁽²⁾ OV L 220, 30.8.1993., 1. lpp.

⁽³⁾ OV C 62, 28.2.1994., 1. lpp.

PIELIKUMS

PREAMBULA

Piemēro CEN ziņojumu un turpmākās uzlabotās redakcijas. Uzlabotajā redakcijā ietilpst cita starpā jauni CEN ziņojuma pārstrādāti izdevumi, šī standarta ENV vai EN versija, kuri balstās uz CEN TC 127 2001. gada 16. maija ārkārtas sēdes rezultātiem/panāktajām vienošanām.

Klasifikācija, kas noteikta turpmāk tabulā, balstās uz standartu, kurš ietilpst CR 1187:2001. Minētais standarts ietver trīs atšķirīgas testa metodes, kas atbilst dažādiem ugunsbīstamības attīstības modeļiem. Starp testa metodēm nav tiešas korelācijas un līdz ar to tām nav vispāratzītas klasifikācijas hierarhijas.

Ieviešot noteikumus par ārējo jumtu/jumtu segumu ugunsizturību, dalībvalstis var izvēlēties testu/klašu kombināciju (-as), kas atbilst patiesajai ugunsbīstamībai(-ām) tās teritorijā, un noteikt valsts klasifikācijas hierarhiju dažādiem testiem/klasēm.

Ar Komisijas Lēmumu 2000/553/EK ⁽¹⁾ sastāda sarakstu jumta segumu ražojumiem (un/vai materiāliem), ko bez testēšanas var uzskatīt par atbilstīgiem visām prasībām attiecībā uz efektivitātes rādītāju "ārējā ugunsizturība". Šādus turpmāk tabulā uzskaitītos ražojumus/materiālus bez testēšanas atzīst par klases B_{ROOF} ražojumiem/materiāliem.

SIMBOLI

Klasifikācija saskaņā ar trīs testēšanas metodēm ir šāda:

- CR 1187:2001 1 tests: X_{ROOF}(t1), kur t1 = tikai degšana,
- CR 1187:2001 2. tests: X_{ROOF}(t2), kur t2 = degšana + vējš,
- CR 1187:2001 3. tests: X_{ROOF}(t3), kur t3 = degšana + vējš + starojums.

T_E: kritiskais ārējās uguns izplatīšanās laiks.

T_P: kritiskais laiks līdz caurdegšanai.

Tabula

ĀRĒJĀS UGUNSIKTURĪBAS KLASĒS JUMTIEM/JUMTU SEGUMIEM (*)

Testa metode	Klase	Klasifikācijas kritēriji
CR1187:2001 1. tests	B _{ROOF} (t1)	Jāatbilst visiem nosacījumiem, kas ir šādi: <ul style="list-style-type: none"> — ārējā un iekšējā uguns izplatīšanās uz augšu < 0,700 m, — ārējā un iekšējā uguns izplatīšanās uz augšu < 0,600 m, — maksimālais ārējā un iekšējā apdeguma platums < 0,800 m, — no apdraudētās puses neatdalās degoši materiāli (pilieni vai gruži), — jumta konstrukcijā neiekļūst degošas/kvēlojošas daļiņas, — nerodas atsevišķi caurumi > 2,5 × 10⁻⁵ m², — visu caurumu kopējā platība < 4,5 × 10⁻³ m², — uguns izplatīšanās uz sāniem nesasniedz mērāmās platības malas, — nav iekšējās kvēlošanas, — maksimālais uguns izplatīšanās rādiuss uz "horizontāliem" iekšējiem un ārējiem jumtiem < 0,200 m
	F _{ROOF} (t1)	Efektivitāte nav noteikta

(1) OV L 235, 19.9.2000., 19. lpp.

Testa metode	Klase	Klasifikācijas kritēriji
CR1187:2001 2. tests	B _{ROOF} (t2)	Ar vēja ātrumu 2 m/s un 4 m/s abām testu sērijām: — vidējais bojātais jumta seguma un pamatnes platums ≤ 0,550 m, — maksimālais bojātais jumta seguma un pamatnes platums ≤ 0,800 m,
	F _{ROOF} (t2)	Efektivitāte nav noteikta
CR1187:2001 3. tests	B _{ROOF} (t3)	T _E ≥ 30 min un T _P ≥ 30 min
	C _{ROOF} (t3)	T _E ≥ 10 min un T _P ≥ 15 min
	D _{ROOF} (t3)	T _P > 5 min
	F _{ROOF} (t3)	Efektivitāte nav noteikta

(*) Klašu skaitu vēl pārskatīs un to mainīs, tiklīdz vajadzīgā informācija būs pieejama.