

II

(Πράξεις για την ισχύ των οποίων δεν απαιτείται δημοσίευση)

ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 22ας Νοεμβρίου 2005

που τροποποιεί την απόφαση 2001/671/ΕΚ για την εφαρμογή της οδηγίας 89/106/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά την ταξινόμηση των στεγών και επικαλύψεων στεγών ανάλογα με τις επιδόσεις τους απέναντι σε εξωτερική πυρκαγιά

[κοινοποιηθείσα υπό τον αριθμό E(2005) 4437]

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

(2005/823/ΕΚ)

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

την οδηγία 89/106/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 21ης Δεκεμβρίου 1988, για την προσέγγιση των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων των κρατών μελών όσον αφορά τα προϊόντα του τομέα των δομικών κατασκευών⁽¹⁾, και ιδίως το άρθρο 20 παράγραφος 2 στοιχείο α),

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

- (1) Η απόφαση 2001/671/ΕΚ της Επιτροπής, της 21ης Αυγούστου 2001, για την εφαρμογή της απόφασης 89/106/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά την ταξινόμηση των στεγών και επικαλύψεων στεγών ανάλογα με τις επιδόσεις τους απέναντι σε εξωτερική πυρκαγιά⁽²⁾, καθιερώνει σύστημα ταξινόμησης των στεγών και επικαλύψεων στεγών ανάλογα με τις επιδόσεις τους απέναντι σε εξωτερική πυρκαγιά.
- (2) Κατά την επανεξέταση της εν λόγω απόφασης κρίθηκε σκόπιμη η θέσπιση συμπληρωματικών κατηγοριών για την κάλυψη των ρυθμιστικών αναγκών της Ιρλανδίας και του Ηνωμένου Βασιλείου.

(3) Συνεπώς η απόφαση 2001/671/ΕΚ πρέπει να τροποποιηθεί ανάλογα.

(4) Τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα απόφαση είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής τεχνικών έργων,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΑΠΟΦΑΣΗ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα της απόφασης 2001/671/ΕΚ τροποποιείται σύμφωνα με το παράρτημα της παρούσας απόφασης.

Άρθρο 2

Η παρούσα απόφαση απευθύνεται στα κράτη μέλη.

Βρυξέλλες, 22 Νοεμβρίου 2005.

Για την Επιτροπή
Günter VERHEUGEN
Αντιπρόεδρος

⁽¹⁾ ΕΕ L 40 της 11.2.1989, σ. 12· οδηγία όπως τροποποιήθηκε τελευταία από τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1882/2003 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 284 της 31.10.2003, σ. 1).

⁽²⁾ ΕΕ L 235 της 4.9.2001, σ. 20.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Το παράρτημα της απόφασης 2001/671/ΕΚ τροποποιείται ως εξής:

1) Το τμήμα με τίτλο ΠΡΟΛΟΓΟΣ τροποποιείται ως εξής:

- α) η πρώτη παράγραφος αντικαθίσταται από τα εξής «ENV 1187:2002 και οι αναβαθμισμένες διάδοχες μορφές αυτής. Οι αναβαθμισμένες διάδοχες μορφές θα περιέχουν, μεταξύ άλλων, νέες αναθεωρήσεις/τροποποιήσεις της ENV ή τη μορφή EN του εν λόγω προτύπου»·
- β) στη δεύτερη παράγραφο η αναφορά CR 1187:2001 αντικαθίσταται από την αναφορά «ENV 1187:2002» και στη δεύτερη σειρά, η λέξη «τρεις» αντικαθίσταται από τη λέξη «τέσσερις»·

2) Το τμήμα με τίτλο «ΣΥΜΒΟΛΑ» τροποποιείται ως εξής:

- α) στην πρώτη σειρά, η λέξη «τρεις» αντικαθίσταται από τη λέξη «τέσσερις»·
- β) όλες οι αναφορές «CR 1187:2001» αντικαθίσταται από την αναφορά «ENV 1187:2002»·
- γ) μετά τη σειρά CR 1187:2001 δοκιμή 3 προστίθεται «— ENV 1187:2002 δοκιμή 4: X_{ROOF} (t4) (t4) όπου t4 = Είδος πυρκαγιάς + άνεμος + συμπληρωματική ακτινοβολήση θερμότητας»·

3) Στον πίνακα προστίθενται οι ακόλουθες σειρές:

Μέθοδος δοκιμής	Κατηγορία	Κριτήρια ταξινόμησης
«ENV 1187:2002 δοκιμή 4	B _{ROOF} (t4)	Πρέπει να πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις: — Μη διείσδυση της οροφής εντός μίας ώρας — Στην προκαταρκτική δοκιμή, μετά την απόσυρση της δοκιμαστικής φλόγας τα δείγματα καίγονται για < 5 λεπτά — Στην προκαταρκτική δοκιμή, η φλόγα διαχέεται σε ακτίνα < 0,38 m στην περιοχή της καύσης
	C _{ROOF} (t4)	Πρέπει να πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις: — Μη διείσδυση της οροφής εντός μίας ώρας — Στην προκαταρκτική δοκιμή, μετά την απόσυρση της δοκιμαστικής φλόγας τα δείγματα καίγονται για < 5 λεπτά — Στην προκαταρκτική δοκιμή, η φλόγα διαχέεται σε ακτίνα < 0,38 m στην περιοχή της καύσης
	D _{ROOF} (t4)	Πρέπει να πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις: — Διείσδυση του συστήματος οροφής εντός 30 λεπτών αλλά κατά την προκαταρκτική δοκιμή φλόγας δεν σημειώνεται διείσδυση — Στην προκαταρκτική δοκιμή, μετά την απόσυρση της δοκιμαστικής φλόγας τα δείγματα καίγονται για < 5 λεπτά — Στην προκαταρκτική δοκιμή, η φλόγα διαχέεται σε ακτίνα < 0,38 m στην περιοχή της καύσης
	E _{ROOF} (t4)	Πρέπει να πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις: — Διείσδυση της οροφής εντός 30 λεπτών αλλά κατά την προκαταρκτική δοκιμή φλόγας δεν σημειώνεται διείσδυση — Δεν ελέγχεται η διάχυση της φλόγας
	F _{ROOF} (t4)	Μη καθορισμένη επίδοση

* Θα πρέπει να δίνεται ιδιαίτερη προσοχή στις περιπτώσεις διαρροής στο κάτω μέρος του δείγματος, μηχανικής βλάβης και δημιουργίας οπών και θα πρέπει να σημειώνεται με ένα X η κατάλληλη ένδειξη ώστε να γνωστοποιείται ότι κατά τη διάρκεια της δοκιμής διαπιστώθηκε μία ή περισσότερες από τις προαναφερόμενες καταστάσεις. Επιπλέον, ανάλογα με την κλίση του προϊόντος κατά τη διενέργεια της δοκιμής, θα προστίθενται τα γράμματα EXT.F για να επισημαίνεται η “επίπεδη ή οριζόντια” θέση και θα προστίθενται τα γράμματα EXT.S που θα σημαίνουν “με κλίση”.