



ΕΚΔΗΛΩΣΗ

«Νέες Απαιτήσεις Σήμανσης CE για πόρτες και παράθυρα»

Αθήνα, 11 Ιουλίου 2013

«Κανονισμός Δομικών Προϊόντων»

Έλλη Γκανάκου
Γ. Διευθύντρια ΕΕΑ

ΣΗΜΑΝΣΗ CE ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 2003 - 2013

- ✓ 2003: πρόσκληση του Δ/ντη Οικοδομής της ΕΑΑ
- ✓ 2004: 1^η παρουσίαση της ΕΕΑ στη Θεσσαλονίκη
- ✓ Σύσταση ομάδας εργασίας
- ✓ Σύνταξη μοντέλου συμφωνητικού
- ✓ Δημιουργία τεχνικού εγχειριδίου
- ✓ Συνεργασία με συμβούλους για το ΣΕΠ (FPC)
- ✓ Σύνταξη δήλωσης συμμόρφωσης & σήμανσης CE
- ✓ Οργάνωση ημερίδων για τους παραγωγούς συστημάτων και τους κατασκευαστές

ΣΗΜΑΝΣΗ CE ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ 2003 - 2013

- ✓ Έκδοση Οδηγού για τη σωστή εφαρμογή των διαδικασιών
- ✓ Συνεργασία με τη σχετική επιτροπή του ΥΠΑΝ για την έκδοση ΚΥΑ (1η 2009, 2η 2010 και 3η 2012)
- ✓ Συνεργασία με ΤΕΕ, ΙΟΚ, ΣΕΒ για ενεργοποίηση της εποπτείας της αγοράς
- ✓ Έλεγχοι αγοράς
- ✓ Αντικατάσταση της Οδηγίας 89/106 με τον Κανονισμό Δομικών Προϊόντων 305/2011

1/7/2013: Πλήρης Εφαρμογή του Κανονισμού



ΣΥΓΚΡΙΣΗ

ΟΔΗΓΙΑΣ 89/106 ΜΕ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 305/11

ΟΔΗΓΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
(14 σελίδες)

6 βασικές απαιτήσεις

- Μηχανική αντοχή και ευστάθεια
- Πυρασφάλεια
- Υγιεινή, υγεία και περιβάλλον
- Ασφάλεια και προσβασιμότητα χρήσης
- Προστασία κατά του θορύβου
- Εξοικονόμηση ενέργειας και διατήρηση της θερμότητας

Δήλωση Συμμόρφωσης

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΟΜ. ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
(39 σελίδες)

7 βασικές απαιτήσεις

- Μηχανική αντοχή και ευστάθεια
- Πυρασφάλεια
- Υγιεινή, υγεία και περιβάλλον
- Ασφάλεια και προσβασιμότητα χρήσης
- Προστασία κατά του θορύβου
- Εξοικονόμηση ενέργειας και διατήρηση της θερμότητας

+

- Βιώσιμη χρήση των φυσικών πόρων

Δήλωση Επιδόσεων

Για μικροεπιχειρήσεις δυνατότητα χρήσης συστήματος 4 αντί 3



ΣΥΓΚΡΙΣΗ

ΟΔΗΓΙΑΣ 89/106 ΜΕ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ 305/11

Σύστημα Βεβαίωσης Συμμόρφωσης
(6)

Ερμηνευτικό έγγραφο M για
απλοποιημένες διαδικασίες
(cascading)

Ευρωπαϊκός Οργανισμός Τεχνικών
Εγκρίσεων (EOTA)

Ευρωπαϊκή Τεχνική Έγκριση (ETA)

Κατευθυντήριες οδηγίες για
Ευρωπαϊκές Τεχνικές Εγκρίσεις
(ETAGs)

Σύστημα Αξιολόγησης και
Επαλήθευσης της Σταθερότητας των
Επιδόσεων (5 κατάργηση του 2)

Απλοποιημένες διαδικασίες
(cascading) περιέχονται στον
Κανονισμό

Οργανισμοί Τεχνικής Αξιολόγησης
(ΟΤΑ)

Νέα και αυστηρότερα κριτήρια για την
κοινοποίηση των οργανισμών και
αυστηρότερα κριτήρια για τον
καθορισμό των ΟΤΑ

Ευρωπαϊκή Τεχνική Αξιολόγηση

Ευρωπαϊκό Έγγραφο Αξιολόγησης

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ 305/11

- ✓ Η σήμανση CE δεν μπορεί να τοποθετηθεί αν δεν έχει δοθεί η Δήλωση Επιδόσεων
- ✓ Υποχρέωση του κατασκευαστή να δηλώσει την επίδοση για ένα τουλάχιστον ουσιώδες χαρακτηριστικό.
- ✓ Η δήλωση επιδόσεων πρέπει να φυλάσσεται για 10 έτη από τη διάθεση του προϊόντος
- ✓ Ουσιώδη χαρακτηριστικά με ΜΚΕ (NPD) μπορούν να μην αναγράφονται στη σήμανση



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

ΣΗΜΑΝΣΗ CE

No. Δήλωσης Επιδόσεων

No. Δήλωσης Επιδόσεων

Ταυτοποίηση Κουφώματος

Ταυτοποίηση Κουφώματος

Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν
σήμα και διεύθυνσηΌνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν
σήμα και διεύθυνσηΣύστημα Αξιολόγησης της Δήλωσης
Επιδόσεων

hEN

hEN

Χρήση σύμφωνα με το hEN

Χρήση σύμφωνα με το hEN

Βασικά/ουσιώδη χαρακτηριστικά:

Βασικά/ουσιώδη χαρακτηριστικά:

- Η επίδοση (κατηγορία) τουλάχιστον 1 χαρακτηριστικού
- Βασικά/ουσιώδη χαρακτηριστικά χωρίς επίδοση αναγράφεται 'NPD'
- Όνομα και αριθμός κοινοποιημένων οργανισμών

- Η ίδια επίδοση των ουσιωδών χαρακτηριστικών που δηλώθηκε στη Δήλωση Επιδόσεων
- Όνομα και αριθμός κοινοποιημένων οργανισμών

Δήλωση ευθύνης

CE εικόνα

Τελευταία 2 ψηφία του έτους που τοποθετήθηκε η σήμανση





ΣΗΜΕΡΙΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΟΝ ΚΛΑΔΟ

- >2000 επιχειρήσεις κατασκευής κουφωμάτων έχουν εκπαιδευτεί πάνω στο Σύστημα Ελέγχου Παραγωγής
- Πάνω από το 60% αυτών των επιχειρήσεων το έχει εγκαταστήσει
- Η συμμόρφωση για εξώφυλλα, σίτες, ρολλά, γκαραζόπορτες είναι σε χαμηλά επίπεδα
- Εκτιμάται ότι προϊόντα κυκλοφορούν με πλαστές σημάνσεις CE (χωρίς ITT, φυλλάδιο αγοραστή)
- Κινητοποίηση των «αδιάφορων» επιχειρήσεων λόγω του προγράμματος «Εξοικονόμηση κατ'Οίκον»
- Η σήμανση CE απαιτείται πλέον στα δημόσια έργα
- Έλεγχοι αγοράς στον κλάδο (πόρτες /παράθυρα)

ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΓΟΡΑΣ

➤ Σήμανση CE στο προϊόν

Αναφορά στο πρότυπο

Δύο τελευταία ψηφία του έτους επίθεσης της σήμανσης CE

Επωνυμία κατασκευαστή/επιχείρησης

Τιμή U_w υπάρχει; Πως έχει υπολογιστεί;

- Υπάρχουν άλλες σημάνσεις που δημιουργούν σύγχυση;
- Δήλωση Επιδόσεων (ορθότητα, πληρότητα)
- Τιμές που δηλώνονται είναι σε συμφωνία με εκείνες των Αρχικών Δοκιμών Τύπου



ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΓΟΡΑΣ

- Σύστημα Ελέγχου παραγωγής (υπάρχει;)
- Τεχνικός Φάκελλος (απουσία, ελλείψεις)
- Ιδιωτικό Συμφωνητικό
- Υπάρχουν αντίγραφα των εκθέσεων δοκιμών από κοινοποιημένο εργαστήριο/α

Δίνει τη δυνατότητα στον κατασκευαστή να εκφράσει την άποψή του γραπτώς





ΣΗΜΑΝΣΗ CE ΣΕ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΡΟΤΥΠΟ	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΠΡΟΤΥΠΟΥ
Πόρτες για χώρους βιομηχανικούς, εμπορικούς και στάθμευσης. Μέρος 1: χωρίς αντίσταση στη φωτιά	EN13241-1:2003 + A1:2011	1/1/2013
Υαλοπετάσματα όψεων Πρότυπα Προϊόντος	EN 13830: 2003	1/12/2005
Εξωτερικές περσίδες Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφαλείας	EN 13561: 2004 + A1:2008	1/8/2010
Εξώφυλλα Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφαλείας	EN 13659 2004 + A1:2008	1/8/2010
Παράθυρα και πόρτες Πρότυπο Προϊόντος χαρακτηριστικά απόδοσης. Μέρος 1 χωρίς αντίσταση στη φωτιά και/ή χαρακτηριστικά διαρροής καπνού	EN14351-1 2006 + A1:2010	1/12/2010





ΣΗΜΑΝΣΗ CE: ΔΥΝΑΜΙΚΟ ΘΕΜΑ

Η Ελληνική Ένωση Αλουμινίου συλλογικά (ΤΕ) :

- Παρακολουθεί τις εξελίξεις μέσω της Ευρωπαϊκής Ένωσης Αλουμινίου
- Προσαρμόζει τις όποιες προτάσεις στην ελληνική πραγματικότητα
- Συνομιλεί με το αρμόδιο Υπουργείο για τον έλεγχο της αγοράς
- Ενημερώνει τον κλάδο

Ο κατασκευαστής πρέπει να παρακολουθεί τις εξελίξεις



Σας ευχαριστώ