

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

Τομέας Δομικών Προϊόντων



Δομικά Προϊόντα

CE Marking

Σταύρος Γιαβρής  
Τεχνικές Υπηρεσίες Υπουργείου  
Εσωτερικών  
Πολιτικός Μηχανικός  
7 Δεκεμβρίου 2018





- **Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 305/2011 (Θέσπιση εναρμονισμένων όρων εμπορίας δομικών προϊόντων)**  
Πλήρης εφαρμογή: 1.07.2013
- **Ο Περί Δομικών Προϊόντων Νόμος του 2013 (Ν. 130(Ι)/2013)**  
Έναρξη ισχύος: 1.11.2013
- **Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 765/2008 (καθορισμός απαιτήσεων διαπίστευσης και εποπτείας της αγοράς)**  
Έναρξη ισχύος: 2.09.2008

# ΕΠΟΠΤΕΙΑ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ ΤΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



*Τομέας Δομικών Προϊόντων*

**Βάσει τον Περί Δομικών Προϊόντων Νόμο του 2013  
Αρμόδια Αρχή για την εφαρμογή της Νομοθεσίας για  
τα Δομικά Προϊόντα και την εποπτεία της αγοράς έχει  
οριστεί το Υπουργείο Εσωτερικών.**





# ΟΡΙΣΜΟΙ

## Κανονισμός (ΕΕ) αρ. 305/2011



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- **Δομικό Προϊόν:** Κάθε προϊόν ή συνδυασμός προϊόντων που παράγεται και διατίθεται στην αγορά για μόνιμη ενσωμάτωση σε δομικά έργα ή μέρη αυτών και του οποίου η επίδοση επηρεάζει την επίδοση των δομικών έργων σε σχέση με τις βασικές απαιτήσεις δομικών έργων.
- **Ουσιώδη χαρακτηριστικά:** τα χαρακτηριστικά του δομικού προϊόντος που σχετίζονται με τις βασικές απαιτήσεις δομικών έργων.
- **Διάθεση στην αγορά:** η πρώτη φορά που ένα δομικό προϊόν καθίσταται διαθέσιμο στην αγορά της Ένωσης.

# ΟΡΙΣΜΟΙ

## Κανονισμός (ΕΕ) αρ. 305/2011



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- **Προοριζόμενη χρήση:** η προοριζόμενη χρήση του δομικού προϊόντος όπως ορίζεται στην ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή.
- **Επίδοση δομικού προϊόντος:** η επίδοση σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά, εκφραζόμενη σε επίπεδα ή κατηγορίες ή περιγραφικά.
- **Οικονομικός φορέας:** ο κατασκευαστής, ο εισαγωγέας, ο διανομέας ή ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος.
- **Έλεγχος παραγωγής στο εργοστάσιο:** τεκμηριωμένος, μόνιμος, εσωτερικός έλεγχος παραγωγής, σύμφωνα με τις εναρμονισμένες προδιαγραφές.

# ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

Τα ουσιώδη χαρακτηριστικά των δομικών προϊόντων καθορίζονται σε εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές σε σχέση με τις βασικές απαιτήσεις δομικών έργων, οι οποίες είναι:

- **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**



# ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Εναρμονισμένα ευρωπαϊκά πρότυπα
- Έγγραφα ευρωπαϊκής τεχνικής αξιολόγησης

Όταν δομικό προϊόν καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο ή ανταποκρίνεται προς ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση που έχει εκδοθεί γι' αυτό:

 ο κατασκευαστής καταρτίζει τη Δήλωση Επιδόσεων και τη Σήμανση CE,  όταν το εν λόγω προϊόν διατίθεται στην αγορά



# ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Τα εναρμονισμένα πρότυπα θεσπίζονται από τους ευρωπαϊκούς οργανισμούς τυποποίησης.
- Μέχρι σήμερα έχουν δημοσιευθεί 445 Ευρωπαϊκά Εναρμονισμένα Πρότυπα στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης (τελευταία δημοσίευση 8.3.2018, ΟJ C92/139).
- [http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/construction-products/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards/construction-products/index_en.htm)



# ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

Εναρμονισμένο Πρότυπο	Τίτλος	Σύστημα Αξιολόγησης και Επαλήθευσης της Σταθερότητας της Επίδοσης AVCP
CYS EN 13659:2004+ A1:2008	Εξώφυλλα – Απαιτήσεις επιδόσεων και ασφάλειας	4
CYS EN 13830:2003	Πετάσματα όψεων – Πρότυπο Προϊόντος	1 3
CYS EN 14351-1:2006+ A2:2016	Παράθυρα και συστήματα θυρών για πεζούς — Πρότυπο προϊόντος, χαρακτηριστικά επίδοσης — Μέρος 1: Παράθυρα και εξωτερικά συστήματα θυρών χωρίς χαρακτηριστικά πυραντίστασης και διαρροής καπνού	1 3 4

# ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ



## Summary list of titles and references harmonised standards under Directive 305/2011 for Construction products

The summary list hereunder is a compilation of the references of harmonised standards which have been generated by the HAS (Harmonised standards) database. This IT application HAS automates the process of the publication of the references of harmonised standards in the Official Journal of the European Union. Although the list is updated regularly, it may not be complete and it does not have any legal validity; only publication in the Official Journal gives legal effect.

(Publication of titles and references of harmonised standards under Union harmonisation legislation)  
The provisions of Regulation (EU) No 305/2011 prevail over any conflicting provisions in the harmonised standards.

ESO (1)	Reference and title of the standard (and reference document)	Reference of superseded standard	Date of applicability of the standard as a harmonised standard	Date of the end of the co-existence period Note 4
CEN	EN 1:1998 Flued oil stoves with vaporizing burners		01/01/2008	01/01/2009
	EN 1:1998/A1:2007		01/01/2008	01/01/2009
CEN	EN 40-4:2005 Lighting columns - Part 4: Requirements for reinforced and prestressed concrete lighting columns		01/10/2006	01/10/2007
	EN 40-4:2005/AC:2006		01/01/2007	01/01/2007
CEN	EN 40-5:2002 Lighting columns - Part 5: Requirements for steel lighting columns		01/02/2003	01/02/2005
CEN	EN 40-6:2002 Lighting columns - Part 6: Requirements for aluminium lighting columns		01/02/2003	01/02/2005
CEN	EN 40-7:2002 Lighting columns - Part 7: Requirements for fibre reinforced polymer composite lighting columns		01/10/2003	01/10/2004
CEN	EN 54-2:1997 Fire detection and fire alarm systems - Part 2: Control and indicating equipment		01/01/2008	01/08/2009
	EN 54-2:1997/A1:2006		01/01/2008	01/08/2009
	EN 54-2:1997/AC:1999		01/01/2008	01/01/2008
CEN	EN 54-3:2001 Fire detection and fire alarm systems - Part 3: Fire alarm devices		01/04/2003	01/06/2009

Τομέας Δομικών Προϊόντων

# ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης.

[www.cys.org.cy](http://www.cys.org.cy)

Τηλ.: 22411411

The screenshot shows the homepage of the CYS website. At the top, there is a blue header with contact information: a phone icon followed by '+357 22 411 411' and a mobile phone icon followed by '+357 22 411 511'. To the right of the header are social media icons for Facebook, Twitter, YouTube, LinkedIn, and a flag icon. Below the header is a navigation menu with the CYS logo and the text 'Ποιοι Είμαστε', 'Κέντρο Πληροφόρησης', 'Τυποποίηση', 'Αναζήτηση Προτύπων', and 'Νέα'. The main content area features a large banner with a background image of documents. The banner text reads 'Αγορά Ευρωπαϊκών Προτύπων' in large white letters. Below this, there is a smaller white box with the text 'Ηλεκτρονική Αγορά Προτύπων &gt;'. At the bottom of the banner, there are three small circles. Below the banner, the text 'Προσφερόμενες Υπηρεσίες' is centered. At the very bottom, there is a row of four service icons: 1. ISO logo with the text 'ISO Λύσεις' below it. 2. A shopping cart icon with the text 'Αγορά Προτύπων ISO' below it. 3. A blue tag icon with 'SALE' written on it, with the text 'Ηλεκτρονική Αγορά' below it. 4. A graduation cap icon with the text 'Πρόσβαση για Ακαδημαϊκά Ιδρύματα' below it.

# ΕΓΓΡΑΦΑ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Έγγραφο που εκδίδεται από τον οργανισμό των ΟΤΑ για το σκοπό της έκδοσης ευρωπαϊκών τεχνικών αξιολογήσεων.
- Το έγγραφο ευρωπαϊκής τεχνικής αξιολόγησης περιέχει, τουλάχιστον, γενική περιγραφή του δομικού προϊόντος, τον κατάλογο των ουσιωδών χαρακτηριστικών καθώς και τις μεθόδους και τα κριτήρια για την αξιολόγηση της επίδοσης του προϊόντος σε σχέση με εκείνα τα ουσιώδη χαρακτηριστικά.
- Η ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση περιλαμβάνει τη δηλωτέα επίδοση, κατά επίπεδα ή κατηγορίες ή περιγραφικά, των ουσιωδών χαρακτηριστικών καθώς και τεχνικές λεπτομέρειες απαραίτητες για την εφαρμογή του συστήματος αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης.



# ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

Στοιχεία βεβαίωσης της συμμόρφωσης	Συστήματα Αξιολόγησης και Επαλήθευσης της Σταθερότητας της Επίδοσης				
	1+	1	2+	3	4
Έλεγχος Παραγωγής στο Εργοστάσιο (FPC)	K	K	K	K	K
Έλεγχος δειγμάτων που λήφθηκαν από το εργοστάσιο από τον κατασκευαστή σύμφωνα με ένα συγκεκριμένο σχέδιο δοκιμής	K	K	K		
Προσδιορισμός τύπου προϊόντος Type Testing (TT)	KO	KO	K	KO	K
Αρχική επιθεώρηση του εργοστασίου και του FPC	KO	KO	KO		
Συνεχής εποπτεία,εξέταση και αξιολόγηση του FPC	KO	KO	KO		
Δειγματοληπτική δοκιμή δειγμάτων λαμβανομένων πριν διατεθεί το προϊόν στην αγορά	KO				

# ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ 1 (Παραρτ. V, Καν. 305/2011)



Τομέας Δομικών Προϊόντων

1.2. Σύστημα 1 – Δήλωση της απόδοσης των ουσιωδών χαρακτηριστικών του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών από τον κατασκευαστή με βάση τα ακόλουθα στοιχεία:

α) ο κατασκευαστής διενεργεί:

i) έλεγχο της παραγωγής στο εργοστάσιο·

ii) περαιτέρω δοκιμές των δειγμάτων που λαμβάνονται στο εργοστάσιο από τον κατασκευαστή σύμφωνα με το προδιαγεγραμμένο πρόγραμμα δοκιμών·

β) ο κοινοποιημένος οργανισμός πιστοποίησης προϊόντων εκδίδει το πιστοποιητικό σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος με βάση:

i) τον προσδιορισμό του τύπου του προϊόντος βάσει της δοκιμής τύπου (συμπεριλαμβανομένης της δειγματοληψίας), του υπολογισμού τύπου, των πινακοποιημένων τιμών ή της περιγραφικής τεκμηρίωσης του προϊόντος·

ii) την αρχική επιθεώρηση της μονάδας παραγωγής και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο·

iii) τη συνεχή εποπτεία, εξέταση και αξιολόγηση του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο.

# ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ 3 (Παραρτ. V, Καν. 305/2011)



Τομέας Δομικών Προϊόντων

1.4. Σύστημα 3 – Δήλωση της απόδοσης των ουσιωδών χαρακτηριστικών του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών από τον κατασκευαστή με βάση τα ακόλουθα στοιχεία:

α) ο κατασκευαστής διενεργεί έλεγχο της παραγωγής στο εργοστάσιο·

β) το κοινοποιημένο εργαστήριο δοκιμών διενεργεί προσδιορισμό του τύπου του προϊόντος βάσει της δοκιμής τύπου (βάσει δειγματοληψίας που διενήργησε), του υπολογισμού τύπου, των πινακοποιημένων τιμών ή της περιγραφικής τεκμηρίωσης του προϊόντος·

# ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΛΗΘΕΥΣΗΣ ΤΗΣ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ 4 (Παραρτ. V, Καν. 305/2011)



Τομέας Δομικών Προϊόντων

1.5. Σύστημα 4 – Δήλωση της απόδοσης των ουσιωδών χαρακτηριστικών του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών από τον κατασκευαστή με βάση τα ακόλουθα στοιχεία:

α) ο κατασκευαστής διενεργεί:

i) προσδιορισμό του τύπου του προϊόντος βάσει της δοκιμής τύπου, του υπολογισμού τύπου, των πινακοποιημένων τιμών ή της περιγραφικής τεκμηρίωσης του προϊόντος·

ii) έλεγχο της παραγωγής στο εργοστάσιο·

β) δεν υπάρχουν καθήκοντα για τον κοινοποιημένο οργανισμό.



# ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Η Δήλωση Επιδόσεων και η Σήμανση CE, αποτελούν νομική υποχρέωση των κατασκευαστών, εισαγωγέων ή διανομέων των επηρεαζόμενων δομικών προϊόντων που διατίθενται στην αγορά της Κύπρου ή της υπόλοιπης Ευρώπης.
- Με την κατάρτιση της Δήλωσης Επιδόσεων, ο κατασκευαστής, ο εισαγωγέας ή ο διανομέας, αναλαμβάνει νομική ευθύνη για τη συμμόρφωση του δομικού προϊόντος με τη δηλωθείσα επίδοση.



Η συμμόρφωση των προϊόντων με τις απαιτήσεις του προτύπου και τις δηλωμένες τιμές για τα διάφορα τεχνικά χαρακτηριστικά πρέπει να αποδεικνύεται με:

- Δοκιμές Τύπου (TT)
- Έλεγχο παραγωγής Εργοστασίου (FPC)

Οι ΤΤ είναι ένα ολοκληρωμένο σύνολο ελέγχων ή άλλων διαδικασιών, για υπολογισμό της επίδοσης των προϊόντων σε σχέση με τα καθορισμένα χαρακτηριστικά για κάθε τύπο προϊόντος.

Δηλαδή μπορεί να περιλαμβάνουν:

- Εργαστηριακές Δοκιμές Προϊόντων,
- Υπολογισμούς,
- Τιμές από πίνακες (Τυπική αποδεκτή απόδοση CAP ή Ταξινομημένα χωρίς την ανάγκη για επιπρόσθετους ελέγχους CWFT)

# Χρήση έκθεσης ΤΤ που έγινε από άλλους ... (Cascading TT)



Οι κατασκευαστές προϊόντων μπορούν να χρησιμοποιούν τις εκθέσεις ΤΤ που έγιναν από άλλους (πχ. Εταιρείες διελάσεων αλουμινίου, παραγωγοί εξαρτημάτων, μελετητές, οργανισμός παροχής υπηρεσιών σε κατασκευαστές) και να ετοιμάσουν την Δήλωση Επιδόσεων και Σήμανση CE των προϊόντων που παράγουν και διαθέτουν στην αγορά. Η χρήση των εκθέσεων ΤΤ μπορεί να γίνει υπό ορισμένες προϋποθέσεις....



# Προϋποθέσεις χρήσης έκθεσης ΤΤ



- Συμφωνία μεταξύ κατασκευαστή και ιδιοκτήτη έκθεσης ΤΤ για χρήση εργαστηριακών αποτελεσμάτων και υποστηρικτικών εγγράφων,
- Ο κατασκευαστής είναι υπεύθυνος για την διάθεση των προϊόντων στην αγορά και την ορθή κατασκευή (συναρμολόγηση) των προϊόντων με βάση το εγχειρίδιο κατασκευής που ετοιμάστηκε από τον ιδιοκτήτη της έκθεσης ΤΤ,
- Το εγχειρίδιο κατασκευής που ετοιμάστηκε από τον ιδιοκτήτη της έκθεσης ΤΤ αποτελεί μέρος του FPC του κατασκευαστή,

# Προϋποθέσεις χρήσης έκθεσης ΤΤ



- Ο κατασκευαστής πρέπει να διαθέτει τεκμηριωμένα στοιχεία ότι τα εξαρτήματα που χρησιμοποιεί και η διαδικασία κατασκευής ανταποκρίνονται με αυτά του προϊόντος που υποβλήθηκε σε ΤΤ,
- Ο κατασκευαστής θα διατηρεί αρχείο σχετικά με το ΤΤ για 10 χρόνια μετά από το τέλος της παραγωγής, και
- Ο κατασκευαστής φέρει ευθύνη για τη συμμόρφωση του προϊόντος με τις δηλωμένες τιμές.

# Έλεγχος παραγωγής Εργοστασίου (FPC)



Ο κατασκευαστής (ανεξάρτητα από το μέγεθος του οργανισμού) πρέπει να διατηρεί τεκμηριωμένο FPC που να επιβεβαιώνει ότι τα προϊόντα που διατίθενται στην αγορά ικανοποιούν τις δηλωμένες τιμές. Το FPC περιλαμβάνει διαδικασίες, συχνές επιθεωρήσεις και ελέγχους των υλικών ή εξαρτημάτων, εξοπλισμού και διαδικασίας παραγωγής των προϊόντων

# ΕΘΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ Συντελεστής Θερμικής Αγωγιμότητας



Με βάση την Κ.Δ.Π. 119/2016, ορίζεται στον περί ρύθμισης της ενεργειακής απόδοσης των κτιρίων Νόμο του 2006 έως 2012 ότι:

- Ο μέγιστος μέσος συντελεστής θερμοπερατότητας  $U$  εξωτερικών κουφωμάτων (πόρτες, παράθυρα) που συνιστούν μέρος του κελύφους του κτιρίου είναι **2,9 W/m<sup>2</sup> K**.

**Συνεπώς το χαρακτηριστικό αυτό πρέπει πάντα να δηλώνεται.**



# ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Όταν δομικό προϊόν καλύπτεται από εναρμονισμένο ευρωπαϊκό πρότυπο ή ανταποκρίνεται προς ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση που έχει εκδοθεί γι' αυτό, ο κατασκευαστής καταρτίζει δήλωση επιδόσεων όταν το εν λόγω προϊόν διατίθεται στην αγορά.
- Κάθε προϊόν που διατίθεται στην αγορά συνοδεύεται από αντίγραφο της δήλωσης επιδόσεων, το οποίο παρέχεται είτε υπό έντυπη μορφή είτε από ηλεκτρονικό μέσο.
- Με την κατάρτιση της δήλωσης επιδόσεων, ο κατασκευαστής αναλαμβάνει την ευθύνη για τη συμφωνία του δομικού προϊόντος με τις εν λόγω δηλωθείσες επιδόσεις.

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΔΗΛΩΣΗΣ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ (Κατ' εξουσ. Καν. (ΕΕ) 574/2014)



## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ.....

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: .....
2. Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις): .....
3. Κατασκευαστής: .....
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος: .....
5. Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης): .....
6. α. Εναρμονισμένα πρότυπα: .....  
Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι): .....  
β. Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης: .....  
Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: .....  
Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης:.....  
Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι): .....
7. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις): .....
8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και/ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση: .....

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω. Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:  
[όνομα].....  
[τόπος] .....την/στις [ημερομηνία έκδοσης].....  
[υπογραφή].....

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΔΗΛΩΣΗΣ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ



- **Κατ' εξουσιοδότηση  
Κανονισμός 574/2014**

(περιέχει και οδηγίες για τον τρόπο συμπλήρωσης της Δήλωσης Επιδόσεων)

- **Παρ. 5, Αρ. 6 Καν. 305/2011**

Περαιτέρω με τη Δήλωση Επιδόσεων παρέχονται από κοινού και πληροφορίες που σχετίζονται με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (αρθ. 31 και 33) που αφορούν κυρίως πληροφορίες για επικίνδυνες ουσίες και δεδομένα ασφαλείας του χρήστη.

28.5.2014  EL Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης L 159/43

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ  
-ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ III  
ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ  
Αριθ: .....

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: .....

2. Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις): .....

3. Κατασκευαστής: .....

4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος: .....

5. Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης): .....

6α. Εναρμονισμένα πρότυπα: .....

Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι): .....

6β. Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης: .....

Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: .....

Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης: .....

Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι): .....

7. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις): .....

8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και/ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση: .....

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η Δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ' ονόματος του κατασκευαστή από:

[όνομα] .....

[τύπος] ..... τη/στις [ημερομηνία έκδοσης] .....

[υπογραφή] .....

# ΣΗΜΑΝΣΗ CE



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Η σήμανση CE τοποθετείται στα δομικά προϊόντα για τα οποία ο κατασκευαστής έχει καταρτίσει δήλωση επιδόσεων.
- Τοποθετώντας τη σήμανση CE ή αναθέτοντας την τοποθέτησή της, οι κατασκευαστές υποδηλώνουν ότι αναλαμβάνουν την ευθύνη για τη συμφωνία του δομικού προϊόντος προς τη δηλωθείσα επίδοση, καθώς και για τη συμμόρφωση προς όλες τις ισχύουσες απαιτήσεις του κανονισμού και της υπόλοιπης σχετικής ενωσιακής νομοθεσίας εναρμόνισης που προβλέπει την τοποθέτησή της.



# ΣΗΜΑΝΣΗ CE



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- **Δεν είναι σήμα ποιότητας!!!**
- Είναι υποχρεωτικό για όλα τα δομικά προϊόντα που διακινούνται στην Ε.Ε. περιλαμβανομένων και των δομικών προϊόντων από τρίτες χώρες
- Η Σήμανση CE αποτελεί το «διαβατήριο» του προϊόντος για νόμιμη διάθεση στην αγορά οποιουδήποτε Κράτους Μέλους
- Αυτό δεν σημαίνει απαραίτητα πως το προϊόν είναι κατάλληλο για όλες τις τελικές χρήσεις σε όλα τα Κράτη Μέλη
- Υποδηλώνει ότι ικανοποιούνται οι βασικές απαιτήσεις (Του έργου αφού αυτό έχει ορθώς σχεδιαστεί και κατασκευαστεί)
- Έμμεσα όμως υποδηλώνει τυποποιημένη παραγωγική διαδικασία, άρα εμπεριέχει και ποιότητα
- Είναι πιο εύκολο να αποκτηθεί από επιχειρήσεις που διαθέτουν ISO
- Στην πράξη λειτουργεί σαν υποστηρικτικό εργαλείο των πωλήσεων, για όσο καιρό δεν είναι υποχρεωτική η εφαρμογή κάποιων Προτύπων (περίοδος συνύπαρξης).

# Ορθό/Λανθασμένο σύμβολο Σήμανσης CE



Τομέας Δομικών Προϊόντων

Ορθή Σήμανση CE



Λανθασμένη Σήμανση CE



# ΠΕΡΙΧΟΜΕΝΟ ΣΗΜΑΝΣΗΣ CE



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- σύμβολο CE (βάσει οδηγίας 93/68/EC)
- αριθμός του Κοινοποιημένου Οργανισμού (αν απαιτείται)
- επωνυμία και διεύθυνση του κατασκευαστή
- τα δύο τελευταία ψηφία του έτους επίθεσης του CE
- αριθμός της δήλωσης επιδόσεων
- κωδικός ταυτοποίησης του προϊόντος
- αριθμός του Προτύπου (ή εναρ. τεχν. προδιαγ.)
- προοριζόμενη χρήση του προϊόντος
- χαρακτηριστικά και επιδόσεις του προϊόντος
- δικτυακός τόπος όπου βρίσκεται η Δήλωση Επιδόσεων (προαιρετικά)

# ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ CE



14

AnyCo Ltd, PO Box 21  
B-1050, City, Country

12345 -ABCDE - #####.###.##

EN #####

Notified Body ###

Internal and external use

Characteristic: ##

Characteristic: Class ##

Characteristic: ##.##

Characteristic: Class #

[www.anyco-ltd.eu/dop](http://www.anyco-ltd.eu/dop)

CE symbol

last two digits of the year in which CE was first affixed

name and registered address of the manufacturer

reference number of the DoP (also unique identification code)

reference to the harmonised technical specification

identification number of the notified body

intended use(s)

level or class of the performance declared

website hosting the DoP



# ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΣΗΜΑΝΣΗΣ CE

αριθμός της δήλωσης επιδόσεων  
κωδικός ταυτοποίησης του προϊόντος




	CE marking, consisting of the CE marking symbol given in Directive 93/68/EEC
01234	Identification number of certification body (only for products under AoC System 1).
AnyCo Ltd. PO Box 21, B-1050	Name and registered address of the manufacturer
10	Last two digits of the year in which the marking was affixed
01234-CPD-00234	Certificate number (only for products under AoC system 1)
 EN 14351-1:2006+A2:2016 	No. of European Standard with year of publication
Type XYZ- Roof window intended to be used in domestic and commercial locations	Description of product
Resistance to wind load - Test pressure: Class 5	Information on essential characteristics (see Annex D)
Resistance to wind load - Frame deflection: Class B	
Resistance to snow load: 4-16-4	
Reaction to fire: Euroclass D	
External fire performance: npd	
Watertightness - Non-shielded (A): Class 8A	
Watertightness - Shielded (B): npd	
Impact resistance: 450	
Load-bearing capacity of safety device: Threshold value	
Acoustic performance: 33 dB (-1; -5)	
Thermal transmittance: 1,7 W/m <sup>2</sup> K	
Radiation properties - Solar factor: 0,55	
Radiation properties - Light transmittance: 0,75	
Air permeability: Class 4	

Figure ZA.1 — Example CE marking information for roof window

# ΚΟΙΝΟΠΟΙΟΥΣΑ ΑΡΧΗ



*Τομέας Δομικών Προϊόντων*

- Υπεύθυνη για την κατάρτιση και τη διενέργεια των διαδικασιών που είναι απαραίτητες για την αξιολόγηση και την κοινοποίηση των οργανισμών οι οποίοι έχουν την άδεια να εκτελούν καθήκοντα τρίτων μερών στη διαδικασία αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας επίδοσης.
- Υπεύθυνη για τον ορισμό Οργανισμών Τεχνικής Αξιολόγησης για έναν ή περισσότερους τομείς προϊόντων που απαριθμούνται στον πίνακα 1 του παραρτήματος IV του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011.



# ΧΡΗΣΤΕΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Οι χρήστες (π.χ. πελάτες, μελετητές, επιβλέποντες μηχανικοί) θα πρέπει να ζητούν από τους προμηθευτές τη Σήμανση CE και τη Δήλωση Επιδόσεων, ως απόδειξη συμμόρφωσης προς την ισχύουσα νομοθεσία και προς τις τεχνικές προδιαγραφές των έργων.
- Οι πληροφορίες που περιέχονται από τη Σήμανση CE και τη Δήλωση Επιδόσεων, θα τους επιτρέψουν να κάνουν συγκρίσεις μεταξύ των προϊόντων, καθώς επίσης και αξιολόγηση για το κατά πόσο τα προϊόντα ικανοποιούν τόσο τις απαιτήσεις του έργου όσο και την χρήση για την οποία προορίζονται.



# ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΡΓΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ



- Βάσει προοριζόμενης χρήσης του προϊόντος.
- Αναφορά προτύπου.
- Οι προδιαγραφές μπορούν να είναι αυστηρότερες από τις τιμές που καθορίζονται στα Διατάγματα του Υπουργείου Εσωτερικών.
- Βεβαίωση/εξακρίβωση ύπαρξης Δήλωσης Επιδόσεων και Σήμανσης CE με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές/πρότυπα (όπου απαιτείται).





# ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ ΕΠΟΠΤΕΙΑΣ ΤΗΣ ΑΓΟΡΑΣ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Εφαρμογή ισχύουσας Νομοθεσίας.
- Έλεγχος Εγγράφων Δομικών Προϊόντων.
- Εργαστηριακός Έλεγχος.
- Λήψη όλων των κατάλληλων αναλογικών μέτρων για τη συμμόρφωση προϊόντος



# ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Συμμόρφωση Δομικού Προϊόντος με τις δηλωθείσες τιμές.
- Μη Συμμόρφωση Δομικού Προϊόντος με τις δηλωθείσες τιμές.



# ΜΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

Καθήκοντα επιβλέποντα Μηχανικού:

- Εφαρμογή προνοιών της Σύμβασης.
- Εφαρμογή προνοιών των 'Περί Οδών και Οικοδομών (Τροποποιητικοί) Κανονισμών του 2013', (Κ.Δ.Π 144/2013).
- Ενημέρωση αρμόδιας Αρχής για την εποπτεία της Αγοράς.



# ΣΗΜΕΙΑ ΕΠΑΦΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΔΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- Κάθε κράτος μέλος διασφαλίζει ότι τα σημεία επαφής για τα δομικά προϊόντα παρέχουν, πληροφορίες σχετικά με τις διατάξεις στην επικράτειά του που αποσκοπούν στην εκπλήρωση των βασικών απαιτήσεων δομικών έργων που ισχύουν για την προοριζόμενη χρήση κάθε δομικού προϊόντος.





# ΣΗΜΕΙΑ ΕΠΑΦΗΣ ΓΙΑ ΤΑ ΔΟΜΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

- **Εθνικό σημείο επαφής:**

**Τομέας Δομικών Προϊόντων,  
Υπουργείο Εσωτερικών**

Τηλέφωνο: 22 806 400

Τηλεομοιότυπο: 22 806 401

Ηλεκτρονική Διεύθυνση : [cp@moi.gov.cy](mailto:cp@moi.gov.cy)

- Κατάλογο αναφορικά με τα σημεία επαφής όλων των Κρατών Μελών μπορείτε να βρείτε στον σύνδεσμο:

[http://ec.europa.eu/growth/sectors/construction/product-regulation/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/growth/sectors/construction/product-regulation/index_en.htm)

# ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

Legal notice | Cookies | Contact | Search | English (en)

**GROWTH**  
Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs

European Commission > Growth > Sectors > Construction > Construction Products Regulation

Home | Single Market and Standards | Industry | Entrepreneurship and SMEs | Access to finance for SMEs | Sectors

## Construction Products Regulation (CPR)

**The Construction Products Regulation (CPR) lays down harmonised rules for the marketing of construction products in the EU. The Regulation provides a common technical language to assess the performance of construction products. It ensures that reliable information is available to professionals, public authorities, and consumers, so they can compare the performance of products from different manufacturers in different countries.**

Access the full text of the [Regulation \(EU\) No 305/2011](#).

### Benefits of CPR for stakeholders:

- free circulation of construction products in the [EU's Single Market](#) - products have to be tested only once according to a [harmonised European standard](#) or [European Assessment Document](#);
- national authorities can set performance requirements using the harmonised European standard or European Assessment Document;
- users of construction products can better define their performance demands;
- market surveillance can rely on one common information structure.

### Benefits of the technical tools of the CPR:

1. the [Declaration of Performance](#) delivers information on the performance of a product;
2. the [Assessment and Verification of Constancy of Performance](#) is a system defining how products are assessed and how the constancy of the assessment results is controlled;
3. clearer roles for [Notified Bodies](#) and [Technical Assessment Bodies](#);

### National CPR Product Contact Points

Under the CPR, EU countries have to inform on their rules and regulations for construction products through [national contact points](#) (342 KB).

### CPR FAQ

Manufacturers, market surveillance authorities and other interested parties can consult the [CPR FAQ](#).

**Construction**

**Construction Products Regulation**

- Declaration of Performance (DoP) and CE marking
- Harmonised standards
- European Assessment Documents
- Notified Bodies
- Assessment and Verification of Constancy of Performance
- FAQ

Competitiveness

Eurocodes

Video competition

Support tools and studies

**Construction links**

- News
- Events
- Tools and Databases
- Contracts and grants
- Public consultations
- Publications



# ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

Ιστοσελίδα Υπουργείου Εσωτερικών:

[www.moi.gov.cy](http://www.moi.gov.cy)

Τομέας Δομικών Προϊόντων:

[www.moi.gov.cy/moi/moi.nsf/All/8C73F078E777606FC2257A91004E6EA2](http://www.moi.gov.cy/moi/moi.nsf/All/8C73F078E777606FC2257A91004E6EA2)





# ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



Τομέας Δομικών Προϊόντων

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ**  
**MINISTRY OF INTERIOR**  
**İÇİŞLERİ BAKANLIĞI**

Αρχική Σελίδα | Άλλα Υπουργεία | Σύνδεσμοι | Επικοινωνία

**1** →

**2** →

### ΤΟΜΕΑΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

• <a href="#">Εποπεία της Αγοράς</a>	• <a href="#">Νομοθεσία</a>
• <a href="#">Εναρμονισμένη Αρχή</a>	• <a href="#">Εναρμονισμένες Τεχνικές Προδιαγραφές</a>
• <a href="#">Σημείο Επαφής</a>	• <a href="#">Συνήθεις Ερωτήσεις</a>
• <a href="#">Συμβουλευτική Επιτροπή</a>	• <a href="#">Σύνδεσμοι</a>
• <a href="#">Ανακοινώσεις</a>	• <a href="#">Επικοινωνία</a>

Με την ένταξη της Κύπρου στην Ευρωπαϊκή Ένωση και για σκοπούς εναρμόνισης με τις Οδηγίες Νέας Προσέγγισης, εφαρμόστηκε ο νόμος-πλαίσιο με τίτλο «Ο περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμος του 2002» (Νόμος 30(Ι)/2002), που αποτελεί την εναρμόνιση με την Οδηγία 89/106/ΕΟΚ για τα δομικά προϊόντα. Με βάση το άρθρο 59 του νόμου αυτού, εκδόθηκαν οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Προϊόντα Δοκιμών Κατασκευών) Κανονισμοί του 2003, σύμφωνα με τους οποίους, το Υπουργείο Εσωτερικών ορίζεται ως αρμόδια Αρχή για την εφαρμογή των Κανονισμών και την εποπεία της αγοράς του τομέα των προϊόντων των δομικών κατασκευών. Οι Κανονισμοί αυτοί δημοσιεύτηκαν στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας ως Κ.Δ.Π. 832/2003 και τέθηκαν σε ισχύ την 01/05/2004.



# ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



Τομέας Δομικών Προϊόντων



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ  
MINISTRY OF INTERIOR  
İÇİŞLERİ BAKANLIĞI

Αρχική Σελίδα

Άλλα Υπουργεία

Σύνδεσμοι

Επικοινωνία

- ⊕ Υπουργείο
- ⊕ Υπουργός
- ⊕ Γενικός Διευθυντής
- ⊖ Διοίκηση
  - ▶ Κεντρική Υπηρεσία Εκλογών
  - ▶ Τεχνικές Υπηρεσίες
  - ▶ Μετανάστευση και Άσυλο
  - ▶ Ευρωπαϊκά Ταμεία
  - ▶ Τ/Κ Περιουσίες
  - ▶ Στεγαστική Πολιτική
  - ▶ Πολεοδομία και Χωροταξία
  - ▶ Τοπική Αυτοδιοίκηση
  - ▶ Διεύθυνση Κτηματολογίου
  - ▶ Τμήμα ΠΣΕΑ - ΥΠΕΣ

## Τεχνικές Υπηρεσίες



Η Διοίκηση των Τεχνικών Υπηρεσιών ασχολείται με το συντονισμό των Τεχνικών Υπηρεσιών των Επαρχιακών Διοικήσεων και με θέματα πολιτικής που αφορούν την Αδειοδότηση Οικοδομών, τον Τομέα Προϊόντων Δομικών Κατασκευών και τον Τομέα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων.

Στο προσωπικό των Τεχνικών Υπηρεσιών υπάγεται επίσης και το τεχνικό προσωπικό των Διαρθρωτικών Ταμείων.

# ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ



## Τομέας Δομικών Προϊόντων

EN - English ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ  
MINISTRY OF INTERIOR  
İÇİŞLERİ BAKANLIĞI

Αρχική Σελίδα Άλλα Υπουργεία Σύνδεσμοι Επικοινωνία

Αρχική Σελίδα  
Φιλική Εκτύπωση  
Κυβερνητική Πύλη  
Συνήθεις Ερωτήσεις  
Αναζήτηση... GO

☒ Υπουργείο  
☒ Υπουργός  
☒ Γενικός Διευθυντής  
☒ Διοίκηση  
☒ Τμήματα  
☒ Οργανισμοί κάτω από την εποπτεία του ΥΠΕΣ  
☒ Έντυπα  
☒ Πολυμέσα  
Νομοθεσίες  
Ευρωπαϊκές / Διεθνείς Συμβάσεις  
Ανακοινώσεις  
Προσφορές  
Ημερολόγιο Δραστηριοτήτων

### ΤΟΜΕΑΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

<a href="#">Εποπτεία της Αγοράς</a>	<a href="#">Νομοθεσία</a>
<a href="#">Κοινοποιούσα Αρχή</a>	<a href="#">Εναρμονισμένες Τεχνικές Προδιαγραφές</a>
<a href="#">Σημείο Επαφής</a>	<a href="#">Συνήθεις Ερωτήσεις</a>
<a href="#">Συμβουλευτική Επιτροπή</a>	<a href="#">Σύνδεσμοι</a>
<a href="#">Ανακοινώσεις</a>	<a href="#">Επικοινωνία</a>

Δημόσιος Διάλογος με το Υπουργείο Εσωτερικών

Αν δεις καπνό ή φωτιά κάλεσε  
112 ή 1407

Ανανέωση Άδειων Κυνηγιού μέσω του ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ

Στρατηγικό Σχέδιο Υπουργείου Εσωτερικών 2014 - 2016

NEA!

Με την ένταξη της Κύπρου στην Ευρωπαϊκή Ένωση και για σκοπούς εναρμόνισης με τις Οδηγίες Νέας Προσέγγισης, εφαρμόστηκε ο νόμος-πλαίσιο με τίτλο «Ο περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμος του 2002» (Νόμος 30(Ι)/2002), που αποτελεί την εναρμόνιση με την Οδηγία 89/106/ΕΟΚ για τα δομικά προϊόντα. Με βάση το άρθρο 59 του νόμου αυτού, εκδόθηκαν οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Προϊόντα Δοκιμών Κατασκευών) Κανονισμοί του 2003, σύμφωνα με τους οποίους, το Υπουργείο Εσωτερικών ορίζεται ως αρμόδια Αρχή για την εφαρμογή των Κανονισμών και την εποπτεία της αγοράς του τομέα των προϊόντων των δομικών κατασκευών. Οι Κανονισμοί αυτοί δημοσιεύτηκαν στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας ως Κ.Δ.Π. 832/2003 και τέθηκαν σε ισχύ την 01/05/2004.

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή, σύμφωνα με την αιτιολογική έκθεση του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011, αποφάσισε έπειτα από ευρεία διαβούλευση με τα ενδιαφερόμενα μέρη και εκτίμηση των επιπτώσεων, να προτείνει την αντικατάσταση της Οδηγίας 89/106/ΕΟΚ από Κανονισμό, με σκοπό τον καλύτερο καθορισμό των στόχων της κοινοτικής νομοθεσίας και την ευκολότερη εφαρμογή της. Κυριότεροι στόχοι του νέου Κανονισμού και της αντικατάστασης της Οδηγίας 89/106/ΕΟΚ είναι η διασάφηση, η απλοποίηση και η ενίσχυση της αξιοπιστίας του συστήματος. Η πλήρης εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) 305/2011 έχει καθοριστεί ως η 1η Ιουλίου 2013.

Ο Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 305/2011, διαφοροποιείται από τη νομοθετική τεχνική της Νέας Προσέγγισης για την επίτευξη του στόχου της ελεύθερης κυκλοφορίας και χρήσης των προϊόντων, λόγω του γεγονότος ότι τα δομικά προϊόντα αποτελούν ενδιάμεσα προϊόντα που προορίζονται να ενσωματωθούν στις δομικές κατασκευές. Οι έννοιες της ασφάλειας ή του γενικού συμφέροντος εφαρμόζονται στα δομικά προϊόντα μόνο στο βαθμό στον οποίο συμβάλλουν στην ικανοποίηση των απαιτήσεων των έργων, στα οποία πρόκειται να ενσωματωθούν τα προϊόντα αυτά. Συνεπώς, στόχος του Κανονισμού είναι να διασφαλίσει ότι οι τεχνικές πληροφορίες που παρουσιάζονται σε σχέση με τις αποδόσεις τους κατά τη διάθεση/διαθεσιμότητα τους στην αγορά, είναι αξιόπιστες.



## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ



Έντυπο Δομικά Προϊόντα  
Απαιτήσεις και Υποχρεώσεις



Ευρωπαϊκός Οδηγός  
Για τη Σήμανση CE (EN)

- [Άρθρο με τίτλο "Δομικά Προϊόντα - Δικαιώματα και Υποχρεώσεις"](#)  
Απόσπασμα από ενημερωτικό Δελτίο ΕΤΕΚ, Τεύχος 182, Οκτώβριος 2014.
- Ενημερωτικό Σεμινάριο για την Εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011. /04/06/2013
  1. [Εφαρμογή Κανονισμού 305/2011](#)
  2. [Εναρμονισμένα Πρότυπα-CE Marking-Δήλωση Επίδοσης](#)

 [Πίνακας Δομικών Προϊόντων για τα οποία Ισχύουν Περιοριστικά Μέτρα](#)



**ΕΥΧΑΡΙΣΤΩ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΑΣ**

**ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ;**

