

ΗΜΕΡΙΔΑ ΜΕ ΘΕΜΑ :
**«ΕΤΕΠ – NET - ΚΥΑ για τη σήμανση CE και ο Ευρωπαϊκός
Κανονισμός 305/2011: Απορρέουσες Υποχρεώσεις για Εργολήπτες.
Προβλήματα & Αντιμετώπιση»**

Διοργανωτές : ΣΑΤΕ, ΤΕΕ Δ. Κρήτης
ΧΑΝΙΑ
05/07/2013

**ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ 305/2011
ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ**

Δρ. Αναστάσιος Μητιακούδης
Προϊστάμενος
2ης Δ/σης Κλαδικής Βιομηχανικής Πολιτικής

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**Ο ΝΕΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 305/2011
(ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ- ΚΔΠ)**

❑Κανονισμός (ΕΕ) 305/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9ης Μαρτίου 2011 «για τη θέσπιση εναρμονισμένων όρων εμπορίας των δομικών προϊόντων και για την κατάργηση της οδηγίας 89/106/ΕΟΚ του Συμβουλίου» (ΕΕ L 88/5-43 της 04.04.2011)

❑το από 12.04.2013 διορθωτικό (ΕΕ L 103/10-15 της 12.04.2013)

εφεξής «Κανονισμός Δομικών Προϊόντων»

➤ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΕΠΑΝΑΣΤΑΣΗ

➤ΕΙΝΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ!

Ο Κανονισμός Δομικών Προϊόντων αντικαθιστά την Ο.Δ.Π

Διαφυλάσσει:

- ✓ το γενικό κεκτημένο,**
- ✓ το στόχο**
- ✓ και τα εργαλεία, δηλαδή τις
εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές
(πρότυπα και Ε.Τ.Ε.)
που θεσπίστηκαν βάσει της Ο.Δ.Π.**

Με τον Κανονισμό Δομικών Προϊόντων:

• **Διευκρινίζεται** ότι, μέσω των διατάξεων του, δεν καθορίζεται η ασφάλεια των δομικών προϊόντων, αλλά **εξασφαλίζεται**, μέσω της Δήλωσης Επιδόσεων και γενικότερα των απαιτήσεων του κανονισμού αυτού, **αξιόπιστη πληροφόρηση για τις επιδόσεις τους σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά**, τα οποία συνδέονται με τις Βασικές Απαιτήσεις δομικών έργων και καθορίζονται στις εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές (εναρμονισμένα πρότυπα και ευρωπαϊκές τεχνικές αξιολογήσεις - πρώην Ε.Τ.Ε.).

**Ο ΝΕΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 305/2011
(ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ- ΚΔΠ)**

•Αποσαφηνίζεται η έννοια και η χρήση της σήμανσης CE.

Η εν λόγω σήμανση πιστοποιεί ότι οι πληροφορίες που συνοδεύουν το δομικό προϊόν ελήφθησαν σύμφωνα με τον Κανονισμό Δομικών Προϊόντων και ως εκ τούτου πρέπει να θεωρούνται ακριβείς και αξιόπιστες. Η σήμανση CE βεβαιώνει τη συμφωνία του προϊόντος με τις δηλωθείσες επιδόσεις σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά του και τη συμμόρφωσή του με τις απαιτήσεις του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων (άρθρο 8 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων).

**Ο ΝΕΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 305/2011
(ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ- ΚΔΠ)**

- **Η σήμανση CE είναι υποχρεωτική για τα δομικά προϊόντα για τα οποία καταρτίζεται Δήλωση Επιδόσεων** (άρθρο 8 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων).
- Η Δήλωση Επιδόσεων για κάποιο δομικό προϊόν καθίσταται υποχρεωτική, εφόσον έχει εκδοθεί αντίστοιχο εναρμονισμένο πρότυπο ή ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση (άρθρο 4 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων).
- **Η έκδοση ευρωπαϊκής τεχνικής αξιολόγησης (Ε.Τ.Α.), προκειμένου να καταρτισθεί η Δήλωση Επιδόσεων και να τοποθετηθεί η σήμανση CE, είναι προαιρετική** (άρθρο 26 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων). Συνεπώς, στην περίπτωση αυτή η σήμανση CE είναι προαιρετική.

Ο ΝΕΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 305/2011 (ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ- ΚΔΠ)

- Καθίσταται υποχρεωτική η αναφορά της προοριζόμενης χρήσης του δομικού προϊόντος στη Δήλωση Επιδόσεων (άρθρα 6 και 9 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων).
- Αποσαφηνίζονται οι υποχρεώσεις όλων των οικονομικών φορέων, κατασκευαστών, διανομέων και εισαγωγέων (άρθρα 11 έως 16 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων).
- Οι διαδικασίες που απαιτούνται για τη συμμόρφωση του προϊόντος με τις τεχνικές προδιαγραφές απλοποιούνται, προκειμένου να μειωθεί το διοικητικό φορτίο των μικρών και μικρομεσαίων επιχειρήσεων του κλάδου (άρθρα 36 έως 38 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων).
- Απλουστεύονται τα συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης με την κατάργηση του πρώην συστήματος 2 και την κατάργηση της δοκιμής ελέγχου στο εργοτάξιο και στην αγορά στο σύστημα 1+ (παράρτημα V του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων).

Ο ΝΕΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 305/2011 (ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ- ΚΔΠ)

- Ενισχύεται η αξιοπιστία ολόκληρου του συστήματος, κυρίως με την ενίσχυση των κριτηρίων ορισμού και κοινοποίησης των οργανισμών αξιολόγησης και με καλύτερο συντονισμό της εποπτείας της αγοράς (άρθρα 39 έως 58 και 29 έως 35 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων).
- Θεσπίζεται και **έβδομη Βασική Απαίτηση** για την βιώσιμη χρήση των φυσικών πόρων στα δομικά έργα (ανακύκλωση των υλικών κατεδάφισης, κλπ.) και επιπρόσθετα επεκτείνεται η Βασική Απαίτηση της Ασφάλειας χρήσης (4η Βασική Απαίτηση της Ο.Δ.Π.) και στην προσβασιμότητα χρήσης από άτομα με αναπηρίες (Παράρτημα Ι του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων).

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

•**Αντικείμενο Κ.Δ.Π:** θεσπίζει όρους για τη διαθεσιμότητα και διάθεση στην αγορά δομικών προϊόντων ,με την κατάρτιση εναρμονισμένων κανόνων σχετικά με την έκφραση της επίδοσης των δομικών προϊόντων σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά τους και σχετικά με την χρήση της σήμανσης CE στα εν λόγω προϊόντα.

•**Στόχος του Κ.Δ.Π:** να διασφαλίσει ότι όλα τα δομικά προϊόντα που φέρουν τη σήμανση CE διατίθενται ελεύθερα στην αγορά της Ένωσης, **χωρίς περαιτέρω δοκιμές.**

- Αντικείμενο Κ.Δ.Π:**

Θεσπίζει όρους για τη διαθεσιμότητα και διάθεση στην αγορά δομικών προϊόντων ,με την κατάρτιση εναρμονισμένων κανόνων σχετικά με την έκφραση της επίδοσης των δομικών προϊόντων σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά τους και σχετικά με την χρήση της σήμανσης CE στα εν λόγω προϊόντα.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

❑ Με τον Κ.Δ.Π:

Δεν περιορίζεται το κυρίαρχο δικαίωμα των κρατών μελών να καθορίζουν στην επικράτεια τους τα επίπεδα ασφάλειας και ποιότητας των δομικών έργων.

❑ Ο Κ.Δ.Π απλά εναρμονίζει :

- τα ουσιώδη χαρακτηριστικά σε σχέση με τις βασικές απαιτήσεις,
- τις μεθόδους δοκιμών, τον τρόπο δήλωσης των τιμών ή/ και των επιπέδων/ κατηγοριών επιδόσεων των ουσιωδών χαρακτηριστικών των δομικών προϊόντων, καθώς και
- τις διαδικασίες που εφαρμόζονται για την αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης.

Ωστόσο, τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε, όπου συντρέχει περίπτωση, οι εθνικές διατάξεις για την προοριζόμενη χρήση ή χρήσεις του δομικού προϊόντος που αποσκοπούν στην εκπλήρωση των βασικών απαιτήσεων των δομικών έργων να καθορίζουν τα ουσιώδη χαρακτηριστικά των οποίων η επίδοση πρέπει να δηλώνεται σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων (αιτιολογική σκέψη (5) του Κ.Δ.Π)

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

Η σημαντικότερη διάταξη για την εξυπηρέτηση του στόχου του Κ.Δ.Π.:

✓ Δεν απαγορεύεται ούτε παρεμποδίζεται η διαθεσιμότητα στην ελληνική αγορά ή **η χρήση των δομικών προϊόντων** που φέρουν την σήμανση CE, όταν οι δηλωθείσες επιδόσεις ανταποκρίνονται στις ισχύουσες για την συγκεκριμένη χρήση εθνικές νομοθετικές και κανονιστικές απαιτήσεις ή εθνικές τεχνικές προδιαγραφές. (παρ.4 του άρθρου 8 του Κ.Δ.Π)

□ **Στόχος του Κ.Δ.Π:** να διασφαλίσει ότι όλα τα δομικά προϊόντα που φέρουν τη σήμανση CE διατίθενται ελεύθερα στην αγορά της Ένωσης, **χωρίς περαιτέρω δοκιμές.**

Δήλωση Επιδόσεων

Ποιες επιδόσεις ,για ποιά χαρακτηριστικά;

α) Όταν υπάρχουν εθνικές απαιτήσεις σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά:

Δηλώνεται η επίδοση που προβλέπεται στο στοιχείο (ε) της παραγράφου 3 του άρθρου 6 του Κ.Δ.Π, ήτοι:

•οι επιδόσεις εκείνων των ουσιωδών χαρακτηριστικών για τα οποία έχουν καθοριστεί, από εθνικές κανονιστικές διατάξεις, κανονισμούς ή άλλες διοικητικές πράξεις και τεχνικές προδιαγραφές που σχετίζονται με τις βασικές απαιτήσεις δομικών έργων, εθνικές απαιτήσεις επιδόσεων (οριακές τιμές, επίπεδα ή κατηγορίες επιδόσεων) για την προοριζόμενη χρήση του προϊόντος στην ελληνική επικράτεια.

Παράδειγμα : Υποχρέωση δήλωσης για τα κουφώματα μόνο του συντελεστή θερμοπερατότητας U_w , διότι μόνο γι' αυτό το ουσιώδες χαρακτηριστικό ,μεταξύ αυτών που αναφέρονται στο αντίστοιχο εναρμονισμένο πρότυπο, έχουν καθορισθεί εθνικές απαιτήσεις επιδόσεων (Για παράδειγμα, καθορίστηκε από τον ΚΕΝΑΚ (ΦΕΚ/407/2010) η τιμή του U_w να είναι, για την κλιματική ζώνη Α , μικρότερη ή ίση από την μέγιστη επιτρεπόμενη $3,2 \text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$ τιμή.

Δήλωση Επιδόσεων

Ποιες επιδόσεις ,για ποιά χαρακτηριστικά;

β) Όταν δεν υφίστανται εθνικές απαιτήσεις σε σχέση με τα ουσιώδη χαρακτηριστικά:

Δηλώνεται η επίδοση που προβλέπεται στο στοιχείο (γ) της παραγράφου 3 του άρθρου 6 ,ήτοι:

•Η επίδοση τουλάχιστον ενός από τα ουσιώδη χαρακτηριστικά του δομικού προϊόντος που σχετίζονται με τη δηλωθείσα προοριζόμενη χρήση (προκειμένου να αποφευχθεί η κενή δήλωση επιδόσεων, σύμφωνα με την αιτιολογική σκέψη 5 του Κ.Δ.Π)

Δήλωση Επιδόσεων

Ποιο ουσιώδες χαρακτηριστικό;

Κατά προτεραιότητα, συστήνεται:

1. Η δήλωση των οριακών επιπέδων της παρ.3 του άρθρου 27 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων, εφόσον έχουν καθοριστεί στο εναρμονισμένο πρότυπο που καλύπτει το προϊόν.
2. Η δήλωση, κατ'επιλογή του κατασκευαστή, της επίδοσης ενός τουλάχιστον από τα ουσιώδη χαρακτηριστικά του εναρμονισμένου προτύπου που σχετίζεται με την προοριζόμενη χρήση.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Σε κάθε περίπτωση ,πρέπει ,όπου έχει εφαρμογή, να δηλώνεται η επίδοση που προβλέπεται στο στοιχείο (δ) της παραγράφου 3 του άρθρου 6 του Κ.Δ.Π. (Για παράδειγμα , όπου προβλέπεται στο εναρμονισμένο πρότυπο, δηλώνεται η κατηγορία επίδοσης της αντίδρασης στη φωτιά (ΕΛΟΤ EN 13501-1), σύμφωνα με το ευρωπαϊκό σύστημα ταξινόμησης «Euroclasses».

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

Για την αποτελεσματική και ουσιαστική εφαρμογή των διατάξεων του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων:

α) Θέσπιση Εθνικών απαιτήσεων

✓ Δεν απαγορεύεται ούτε παρεμποδίζεται η διαθεσιμότητα στην ελληνική αγορά ή **η χρήση των δομικών προϊόντων** που φέρουν την σήμανση CE, όταν οι δηλωθείσες επιδόσεις ανταποκρίνονται στις ισχύουσες για την συγκεκριμένη χρήση εθνικές νομοθετικές και κανονιστικές απαιτήσεις ή εθνικές τεχνικές προδιαγραφές. (παρ.4 του άρθρου 8 του Κ.Δ.Π)

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

Για την αποτελεσματική και ουσιαστική εφαρμογή των διατάξεων του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων:

β) Εναρμόνιση των εθνικών διατάξεων που αποσκοπούν στην εκπλήρωση των βασικών απαιτήσεων των δομικών έργων, προς τις απαιτήσεις των εναρμονισμένων προτύπων και του κανονισμού Κ.Δ.Π.

Δομικά προϊόντα που φέρουν τη σήμανση CE δεν γίνονται αποδεκτά για την προοριζόμενη χρήση τους διότι βρίσκονται σε αντίθεση προς τις σχετικές απαιτήσεις των εθνικών τεχνικών προδιαγραφών (χρήση μη εναρμονισμένων προτύπων, διαφορετικοί μέθοδοι δοκιμών και έκφρασης αποτελεσμάτων επιδόσεων, διαφορετικά ουσιώδη χαρακτηριστικά, κλπ.).

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

Για την αποτελεσματική και ουσιαστική εφαρμογή των διατάξεων του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων:

Πώς ;

...Νομοθετικές και κανονιστικές διατάξεις ή άλλες διοικητικές πράξεις και κανονισμοί που αφορούν στην μελέτη και κατασκευή δομικών έργων, αποσκοπούν στην εκπλήρωση των βασικών απαιτήσεων των δομικών έργων που προβλέπονται από το παράρτημα Ι του Κ.Δ.Π και ρυθμίζουν θέματα σχετικά με τεχνικές προδιαγραφές, επιδόσεις ή άλλες τεχνικές απαιτήσεις που αναφέρονται στην χρήση των δομικών προϊόντων στα δημόσια και ιδιωτικά δομικά έργα, και εφόσον τα εν λόγω δομικά προϊόντα υπόκεινται στις απαιτήσεις του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων, λαμβάνουν υπόψη τις απαιτήσεις αυτού, καθορίζουν τα απαιτούμενα ουσιώδη χαρακτηριστικά και τις επιδόσεις τους που αναφέρονται σε δηλούμενες τιμές, επιτρεπόμενα όρια ή κατηγορίες επιδόσεων, σύμφωνα με τα ισχύοντα εναρμονισμένα πρότυπα, και παραπέμπουν στα εθνικά πρότυπα που προέρχονται από τη μεταφορά των εναρμονισμένων προτύπων....

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

Οι απλουστευμένες διαδικασίες του Κανονισμού:

➤ Δυνατότητες μείωσης του κόστους μιας αρχικής δοκιμής τύπου

➤ Άρθρο 36: Χρήση κατάλληλης τεχνικής τεκμηρίωσης (Κ.Τ.Τ) προς αντικατάσταση δοκιμής ή υπολογισμού τύπου αποφεύγοντας περιττές δοκιμές

✓ Χωρίς δοκιμή ή υπολογισμό (Without Testing – WT)

- Το προϊόν θεωρείται κατάλληλο για ειδική χρήση ή ικανό να φτάσει ένα ειδικό επίπεδο ή κλάση απόδοσης
- Όροι που θα καθοριστούν στις εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές ή με απόφαση της Επιτροπής

✓ Χωρίς περαιτέρω δοκιμή ή υπολογισμό (Without Further Testing – WFT)

- Το προϊόν θεωρείται κατάλληλο για ειδική χρήση ή ικανό να φτάσει ένα ειδικό επίπεδο ή κλάση απόδοσης βάσει ενός αριθμού δοκιμών που πραγματοποιήθηκαν από έναν τρίτο
- Όροι που θα καθοριστούν στις εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές ή με απόφαση της Επιτροπής

✓ Χρήση διαμοιρασμένων αποτελεσμάτων αρχικών δοκιμών τύπου (Sharing)

- Χρήση αποτελεσμάτων δοκιμών που διενεργήθηκαν από έναν τρίτο σε προϊόντα που χρησιμοποιούν τα ίδια βασικά υλικά και κατασκευάζονται με τη χρήση παρόμοιων συστημάτων

✓ Χρήση διαδοχικών αρχικών δοκιμών τύπου (Cascading)

- Χρήση αποτελεσμάτων δοκιμών από παρόχους συνόλων ή συστημάτων με την άδειά τους και με τις οδηγίες τους.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

Οι απλουστευμένες διαδικασίες του Κανονισμού:

➤ Δυνατότητες μείωσης του κόστους μιας αρχικής δοκιμής τύπου

➤ Άρθρο 37:

➤ **πολύ μικρές επιχειρήσεις** (<10 ατόμων και ετήσιος κύκλος εργασιών ή το σύνολο του ετήσιου ισολογισμού δεν υπερβαίνει τα 2 εκατομμύρια ευρώ σύμφωνα με το άρθρο 2, παρ. 3 του Παραρτήματος Ι του Κανονισμού (ΕΚ) 800/2008 της 6ης Αυγούστου 2008 (Επίσημη Εφημερίδα ΕΕ L 214 της 9.8.2008) : μπορούν να χειρίζονται τα δομικά προϊόντα εφαρμόζοντας **σύστημα 4 αντί 3**

➤ Ειδική Τεχνική Τεκμηρίωση (Ε.Τ.Τ)

Ο ΝΕΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 305/2011 (ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ- ΚΔΠ)

Οι απλουστευμένες διαδικασίες του Κανονισμού:

➤ **Δυνατότητες μείωσης του κόστους μιας αρχικής δοκιμής τύπου**

➤ **Άρθρο 38:**

➤ **Μεμονωμένα ή επί παραγγελία εκτός σειράς διαδικασία κατόπιν ειδικής παραγγελίας** δομικά προϊόντα που καλύπτονται από εναρμονισμένο πρότυπο (σε περίπτωση που υπόκεινται στις διατάξεις του Κ.Δ.Π)

➤ **Ειδική Τεχνική Τεκμηρίωση (Specific Technical Documentation – STD)**

➤ **Αν στο δομικό προϊόν εφαρμόζεται σύστημα επαλήθευσης και σταθερότητας της απόδοσης 1 ή 1+, η ΕΤΤ επαληθεύεται από κοινοποιημένο οργανισμό.**

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

Δομικά προϊόντα:

α) τα οποία δεν καλύπτονται από εναρμονισμένα πρότυπα των οποίων τα στοιχεία αναφοράς έχουν δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 17 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων, ή

β) τα οποία καλύπτονται από δημοσιευμένα, ως ανωτέρω, εναρμονισμένα πρότυπα για τα οποία όμως δεν έχει παρέλθει η ημερομηνία λήξης της περιόδου συνύπαρξης, κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 17 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων, ή

γ) για τα οποία δεν έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 26 του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων,

δεν υπόκεινται στις διατάξεις του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων.

• Η διάθεση και διαθεσιμότητα στην ελληνική αγορά των δομικών προϊόντων της παραπάνω παραγράφου διέπεται από τις εκάστοτε ισχύουσες εθνικές διατάξεις που είναι σύμφωνες με τη Συνθήκη και αναφέρονται στην κυκλοφορία και διάθεση των δομικών προϊόντων στην αγορά, καθώς και στη χρήση και έλεγχο αυτών στα δομικά έργα.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ Κ.Δ.Π

Στην ιστοσελίδα της Γενικής Γραμματείας Βιομηχανίας στα πεδία «Ανακοινώσεις» και «Νομοθεσία-Δομικά υλικά» αναρτάται η ισχύουσα νομοθεσία, οδηγοί εφαρμογής της σχετικής νομοθεσίας, συχνές ερωτήσεις-απαντήσεις (FAQs) και κάθε σχετικό έγγραφο για την ενημέρωση των οικονομικών φορέων:

<http://www.ggb.gr>

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ
Αριθμ. Κ250-001 DoP20-6-2013

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

Οπτόπλινθος Κ250- 001 DoP20-6-2013

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του δομικού προϊόντος, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 4:
Αριθμ. σειράς Κ250-1234

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του δομικού προϊόντος, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

Οπτόπλινθος Κατηγορίας Ι, HD, για χρήση σε εξωτερικούς τοίχους, κολώνες και χωρίσματα

4. Όνομα, εμπορική ή επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:

Τουβλάς Αθ. Α.Β.Ε.Ε.
5^ο χιλ. Ε.Ο. Ιωαννίνων – Ηγουμενίτσας
88611 Ιωάννινα, Ελλάδα
Τηλ/Fax. 2660 555642
email : touvlasabee@otenet.gr

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 13 παράγραφος 2:
(Δηλώνονται από τον κατασκευαστή)

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του δομικού προϊόντος όπως καθορίζεται στο παράρτημα V:
Σύστημα 2+

7. Σε περίπτωση δήλωσης επιδόσεων σχετικά με το δομικό προϊόν που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:

Ο κοινοποιημένος οργανισμός ηhhh διενήργησε την αρχική επιθεώρηση του προγράμματος παραγωγής, τον έλεγχο παραγωγής στο εργοστάσιο και την συνεχή επιθεώρηση, την αξιολόγηση και την επαλήθευση του ελέγχου παραγωγής στο εργοστάσιο βάσει του συστήματος 2+ και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης του ελέγχου παραγωγής στο εργοστάσιο με αριθμό Νο ηhhh – CPl- zzz

8. Δηλωθείσες επιδόσεις:

Ουσιαστικά χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Διαστάσεις	250x 250x240 (mm)	ΕΛΟΤ EN 771-1:2003
Σταθερότητα διαστάσεων (κατηγορία ανοχής)	1,5 mm, 1mm, 0,5mm	
Διαμόρφωση/Αποκόνιση		
Έμφυτη μικτή πυκνότητα	813 (Kg/m³)	
Έμφυτη καθαρή πυκνότητα	805 (Kg/m³)	
Αντοχή σε δύναμη καδίκα στις απόδ. παράλληλα στις απόδ.	7,5 N/mm²	
Θερμική αγωγιμότητα ή ισοδύναμη θερμική αγωγιμότητα Α και χρησιμοποιούνται μέσα αποτίμησης	0,68 (mW/K) ή 0,115 (W/mK)	
Αντοχή στον παγετό (επιχρησμένη ταχέως)	NP0	
Υδατοαπορροφητικότητα	17(%)	
Αρχική ταχύτητα υδατοπερατότητας	NP0 (Μη καθορισμένη επίδοση)	
Ποσοστό ενσφύγιων διαλυτών αλάτων(μόνο για «εμφανείς» οπτόπλινθους)	NP0 (Μη καθορισμένη επίδοση)	
Αντοχή στη φωτιά (ταξινόμηση κατά Euroclass)	A1	
Αντοχή πρόσφυσης	0,30 N/mm²	

9. Οι επιδόσεις του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς τις δηλωθείσες επιδόσεις που δηλώθηκαν στο σημείο 8.
Η παρούσα δήλωση επιδόσεων εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

Τουβλάς Αθανάσιος
Διευθύνων της εταιρείας Τουβλάς Α.Β.Ε.Ε.

Ιωάννινα 20-6-2013

