

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΗΣ

Αριθμ. 02

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

Οπτόπλινθος Νο. 02

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11, παρ. 4:

Οκτάοπη οπτόπλινθος (ενάμιση), σχήματος ορθογωνίου παραλληλεπιπέδου με οριζόντιες διατρήσεις και οδηγούς επιχρίσματος, εργοστασιακού μεγέθους 190 x 120 x 60 (mm)

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

Τύπος: οπτόπλινθος χαμηλής πυκνότητας, κατηγορίας II για χρήση σε προστατευμένη τοιχοποιία

Χρήση: Για τοίχους τοιχοποιίας, κολώνες και χωρίσματα

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

Κεραμοποιία Δ. Ι. Κοκκινογένης Α.Ε.

Τηλ: 210 55 74 825, 210 55 74 974

Fax: 210 55 70 746

Email: info@kokkinogenis.gr

Έδρα: Πελοποννήσου 5-7, 18344 Μοσχάτο

Εργοστάσιο: Λεωφόρος NATO, 19300 Ασπρόπυργος

5. Όπως εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12, παρ. 2:

Όπως δηλώνονται από τον κατασκευαστή. Δεν εφαρμόζεται.

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V:

Σύστημα 4


7. Σε περίπτωση δήλωσης επίδοσης σχετικά με το προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:

Δεν εφαρμόζεται.

8. Σε περίπτωση δήλωσης επίδοσης σχετικά με το προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Δεν εφαρμόζεται.

9. Δηλωθείσα επίδοση

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Διαστάσεις	190 x 120 x 60 (mm) (μήκος x πλάτος x ύψος)	EN 772-16:2011
Ανοχές διαστάσεων	Μήκος: ± 3,0 mm Πλάτος: ± 10,8 mm Ύψος: ± 1,5 mm	
Διαμόρφωση		-
Μικτή ξηρά πυκνότητα	944,2 kg / m ³	EN 772-13:2000
Καθαρή ξηρά πυκνότητα	1821,6 kg / m ³	
Ανοχή πυκνότητας	15 %	
Αντοχή σε θλίψη	3.1 N / mm ² (⊥ πλευρά έδρασης)	EN 772-1:2011
Θερμική αγωγιμότητα	NPD	-
Αντοχή στον παγετό	Να μην εκτίθεται	-
Υδατοαπορρόφηση	Να μην εκτίθεται	-
Περιεκτικότητα σε ενεργά διαλυτά άλατα	NPD	-
Μεταβολή όγκου λόγω υγρασίας	NPD	-
Αντίδραση στη φωτιά	Ευρωκατηγορία A1	-
Συντελεστής διάχυσης υδρατμών	μ 5 / 10	EN 1745:2012
Αντοχή πρόσφυσης	0,15 N / mm	EN 998-2:2010

Επικίνδυνες ουσίες	καμία	-
--------------------	-------	---

**Ο κατάλογος των ουσιωδών χαρακτηριστικών και οι τεχνικές προδιαγραφές σύμφωνα με τις οποίες προσδιορίζονται, είναι σύμφωνα με όσα αναφέρονται στο διεθνές πρότυπο EN 771-1:2011.*

Αν έχει χρησιμοποιηθεί ειδική τεχνική τεκμηρίωση σύμφωνα με το άρθρο 37 ή 38, οι απαιτήσεις προς τις οποίες συμμορφώνεται το προϊόν:

Δεν εφαρμόζεται.

10. Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την επίδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.

Η παρούσα δήλωση επίδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Ιωάννης Κοκκινόγνης, Υπεύθυνος Ποιοτικού Ελέγχου

(τόπος και ημερομηνία έκδοσης)

Ασπρόπυργος, 16-04-2014



(υπογραφή)