



Δήλωση Επίδοσης
Αριθμός πιστοποιητικού: T-052
Ημερομηνία έκδοσης: 01/07/2013
Έκδοση: No.1

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΗΣ

Σύμφωνα με το παράρτημα III του Κανονισμού Δομικών Προϊόντων (EU) 305/2011

- | | |
|---|--|
| 1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: | SV-64 POLYTHERM
Ταξινόμηση: CS IV-W2-A1 |
| 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 παράγραφος 4: | Αρ. Παρτίδας βλ. συσκευασία |
| 3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις:
του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή: | EN 998-1:2010
Γενικής χρήσης ξηρό κονίαμα (GP) για επίχρισμα εσωτερικής και εξωτερικής χρήσης |
| 4. Όνομα, εμπορική επωνυμία:
ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5: | THRAKON AEBE
Λ. Συγγρού 130
17671 Αθήνα |
| 5. Όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας:
όπου εφαρμόζεται, του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: | ΒΙΟΔΟΜ Α.Ε.
Λ. Συγγρού 130
17671 Αθήνα |
| 6. AVCP:
Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: | AVCP σύστημα 4 |
| 7. Κοινοποιημένος φορέας (hEN):
Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: | Δεν εφαρμόζεται |
| 8. Κοινοποιημένος φορέας (ETA):
Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: | Δεν εφαρμόζεται |



Δήλωση Επίδοσης
Αριθμός πιστοποιητικού: T-052
Ημερομηνία έκδοσης: 01/07/2013
Έκδοση: No.1

9. Δηλωθείσα επίδοση

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Πρότυπο ελέγχου	Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή
Αντίδραση στη φωτιά	Κατηγορία A1	Απόφαση της Επιτροπής 96/603/EC	EN 998-1:2010
Πρόσφυση	0,50 N/mm ²	EN 998-1:2010 Πίνακας 2, L3	
Υδατοαπορρόφηση	W2	EN 998-1:2010 Πίνακας 2, L5	
Διαπερατότητα υδρατμών	15/35 (τιμή πίν)	EN 998-1:2010 Πίνακας 2, L8	
Θερμική αγωγιμότητα (λ)	0,67 (τιμή πίν)	EN 998-1:2010 Πίνακας 2, L10	
Ανθεκτικότητα (σε κύκλους ψύξης / απόψυξης)	NPD	Άρθρο 5.2.3.2 και Πίν. 2, L3 & L5	

10. Δήλωση:

Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9. Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από :

Αθήνα, 01-07-2013

Ε. Παπαδάκης
Διευθύνων Σύμβουλος