



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθμός Δήλωσης: **SYSTEM TECHNICA POWER FLEX / 5000 - 09**

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
SYSTEM TECHNICA POWER FLEX
2. Προβλεπόμενη Χρήση
Τσιμεντοειδής κόλλα πλακιδίων τύπου C2 η οποία προορίζεται για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε τοιχοποιία και δάπεδα.

3. Κατασκευαστής

SYSTEM TECHNICA
Περιφ. Καρδίτσας – Τρικάλων
Καρδίτσα , Ελλάδα
Τηλ: 24410 23449, 76341, 25367
Fax: 24410 26283

4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:
Δεν απαιτείται
5. Σύστημα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):

Σύστημα 3

- 6α. Εναρμονισμένα Πρότυπα:
EN 12004-2:2017 + A1:2012

Ο κοινοποιημένος φορέας EBETAM A.E. με αριθμό κοινοποίησης 0437 διενήργησε την δοκιμή βάσει του συστήματος 3 και εξέδωσε πιστοποιητικό Νο. 16723/ 06 – 06 - 2024

- 6β. Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης:

Δεν απαιτείται

Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

Δεν απαιτείται

Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης:

Δεν απαιτείται

Κοινοποιημένος οργανισμός:

Δεν απαιτείται

7. Δηλωθείσα επίδοση

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση	Μέθοδος Ελέγχου	Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή
Αρχική αντοχή πρόσφυσης	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348 8.2	EN 12004-2 :2017 + A1 :2012
Αντοχή πρόσφυσης μετά από εμβάπτιση σε νερό	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348 8.3	
Αντοχή πρόσφυσης μετά από θέρμανση	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348 8.4	
Αντοχή πρόσφυσης μετά από κύκλους ψύξης – απόψυξης	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348 8.5	
Αντίδραση στη φωτιά	Κλάση A1	EN 13501-1	
Επικίνδυνα υλικά	Σύμφωνα με την παράγραφο 4.6		

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

Δεν απαιτείται

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με την δηλωθείσα επίδοση. 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:

Παλιούρας Νικόλαος
Υπεύθυνος Ποιότητας

Στορισμένος Ιωάννης
Διευθύνων Σύμβουλος

ΚΑΡΔΙΤΣΑ 10/06/2024