

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθμός Δήλωσης : **ISOMAT AK-22 ΓΚΡΙ / 1005-01**

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
ISOMAT AK-22 ΓΚΡΙ

2. Προβλεπόμενη χρήση
Βελτιωμένη τσιμεντοειδής κόλλα πλακιδίων η οποία προορίζεται για εσωτερική και εξωτερική χρήση σε τοιχοποιία και δάπεδα

3. Κατασκευαστής:
ISOMAT ABEE
17° χλμ Θεσσαλονίκης – Αγ. Αθανασίου 57003
Αγ. Αθανάσιος, Ελλάδα

4. Εξουσιοδοτημένος αντιπροσώπος:
Δεν απαιτείται

5. Σύστημα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):
Σύστημα 3

- 6α. Εναρμονισμένα πρότυπα:
EN 12004:2007+A1:2012

- Ο κοινοποιημένος οργανισμός BUILDING RESEARCH INSTITUTE (NISI) Ltd. με αριθμό ταυτοποίησης NB 2032 διενήργησε την δοκιμή αρχικού τύπου υπό το σύστημα 3 και εξέδωσε Πιστοποιητικό Νο. ITT-10.14 / 14.06.2010**

- 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 1348:2007 (8.2) | EN 12004:2007 +A1:2012 |
| Αντοχή πρόσφυσης μετά από εμβάπτιση σε νερό | $\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$ | EN 1348:2007 (8.3) | |
| Αντοχή πρόσφυσης μετά από θέρμανση | $\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$ | EN 1348:2007 (8.4) | |
| Αντοχή πρόσφυσης μετά από κύκλους ψύξης-απόψυξης | $\geq 1.0 \text{ N/mm}^2$ | EN 1348:2007 (8.5) | |
| Αντίδραση στη φωτιά | Κλάση E | 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:



Κωσταντίνος Ηλιόπουλος
Υπεύθυνος Ποιότητας



Θωμάς Σαμαράς
Υπεύθυνος Έρευνας & Ανάπτυξης

Άγιος Αθανάσιος 19/12/2017