

## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθμός Δήλωσης : **MEGAGROUT 101/1274-01**

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
**MEGAGROUT 101**
2. Προβλεπόμενη χρήση:  
**Κονίαμα με βάση το υδραυλικό τσιμέντο (CC) για δομική ενίσχυση με την εγκατάσταση ράβδων οπλισμού**
3. Κατασκευαστής:  
**ISOMAT ABEE**  
**17<sup>ο</sup> χλμ Θεσσαλονίκης – Αγ. Αθανασίου 57003**  
**Αγ. Αθανάσιος, Ελλάδα**
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπροσώπος:  
**Δεν απαιτείται**
5. Σύστημα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):  
**Σύστημα 2+ (για χρήση σε κτίρια και έργα πολιτικού μηχανικού)**  
**Σύστημα 4 (για χρήσεις που υπόκεινται στις διατάξεις αντίδρασης στη φωτιά)**
- 6α. Εναρμονισμένα πρότυπα:  
**EN 1504-6:2006**  
  
Κοινοποιημένος οργανισμός  
**BUILDING RESEARCH INSTITUTE (NISI) Νο 2032-CPR-10.11**
- 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
Αντοχη σε εξόλκευση	Μετατόπιση μικρότερη από 0,6 mm σε φόρτιση 75 kN	EN 1881	EN 1504-6:2006
Περιεκτικότητα σε χλωριόντα	0,00%	EN 13057	
Αντίδραση στη φωτιά	κλάση A1	EN 13501-1	
Επικίνδυνα υλικά	Σύμφωνα με την παράγραφο 5.4		

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:

**Κωνσταντίνος Ηλιόπουλος**

Προϊστάμενος Διασφάλισης &amp; Ελέγχου Ποιότητας

**Παναγιώτης Αβραμίδης**

Υπεύθυνος Έρευνας &amp; Ανάπτυξης

**Άγιος Αθανάσιος 19/01/2017**