

**ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ**  
**№INTERMIX 25**

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
**Κόλλα πλακιδίωνκατηγορίας (CITE), “Sterea” σύμφωνα με το EN 12004:2007+A1:2012**
2. Τύπος, παρτίδα, αριθμός σειράς ή κάποιο άλλο στοιχείο το οποίο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος δομικών κατασκευών όπως απαιτείται από το άρθρο 11 παράγραφος 4.  
**Η κωδικοποίηση που αναγράφεται στα σακιά αντιστοιχεί στην ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος. Η ταυτοποίηση για το χύδην προϊόν γίνεται από το ηλεκτρονικό αρχείο της παραγωγής.**
3. Προοριζόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την εφαρμοζόμενη εναρμονισμένη τεχνική περιγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:  
**Για επικόλληση πλακιδίων.**
4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή το κατατεθέν σήμα και τη διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή όπως απαιτείται από το άρθρο 11 παράγραφος 5.  
**ΑΕ Τσιμέντων ΤΙΤΑΝ, Μονάδα παραγωγής Κανελλοπούλου 1, Τ.Κ. 19200, Ελευσίνα**
5. Όπου είναι εφαρμόσιμο, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπρόσωπου του οποίου η εντολή καλύπτει τα καθήκοντα που αναφέρονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2.  
**Δεν εφαρμόζεται**
6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης του προϊόντος δομικών κατασκευών όπως τίθεται στο CPR, παράρτημα V.  
**Σύστημα 3**
7. Στην περίπτωση δήλωσης επιδόσεων που αφορά προϊόν δομικών κατασκευών το οποίο καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:  
Το κοινοποιημένο εργαστήριο δοκιμών ΕΒΕΤΑΜ με αριθμό ταυτοποίησης NB 0437 διενήργησε προσδιορισμό του τύπου του προϊόντος με δοκιμή τύπου βάσει του συστήματος αξιολόγησης 3, και εξέδωσε εκθέσεις δοκιμών με ημερομηνία 16/1/2015 (αρ. εκθ. 4338)
8. Δηλούμενες επιδόσεις

ΟΥΣΙΩΔΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΕΠΙΔΟΣΗ	ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ
Αντίδραση στην φωτιά	Euroclass (A 1)	EN 12004:2007+A1:2012
Αρχική αντοχή πρόσφυσης σε εφέλκυσμό	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Ανθεκτικότητα πρόσφυσης μετά από θέρμανση	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Ανθεκτικότητα πρόσφυσης μετά από βύθιση στο νερό	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Αντοχή Πρόσφυσης σε κύκλους ψύξης-θέρμανσης	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Απελευθέρωση επικίνδυνων συστατικών	Ικανοποιεί (Δες ΔΔΑ)	

9. Οι επιδόσεις του προϊόντος όπως αναφέρεται στα σημεία 1 και 2 συμμορφώνονται με τις δηλούμενες επιδόσεις του σημείου 8. Αυτή η δήλωση επιδόσεων εκδίδεται υπό την απόλυτη ευθύνη του κατασκευαστή που αναγνωρίζεται στο σημείο 4.

Υπογράφεται για λογαριασμό του κατασκευαστή από:

Προϊστάμενο Ποιοτικού Ελέγχου  
και Υπεύθυνο Διαχείρισης Ποιότητας  
Μονάδας Κονιαμάτων Ελευσίνας

**Α.Ε. ΤΙΜΕΝΤΩΝ ΤΙΤΑΝ**  
**ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟΝ ΕΛΕΥΣΙΝΟΣ**  
Νεοκλής Μανάρης

Ελευσίνα, 10 Μαρτίου 2015