



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ - ΕΚ

Συμμόρφωσης του Ελέγχου Παραγωγής Εργοστασίου
No 0906 – CPR – 02412010



Σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό 305/2011/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 9^{ης} Μαρτίου 2011(Κανονισμός Δομικών Προϊόντων) και μέσω των Διαδικασιών της TÜV AUSTRIA, το παρόν πιστοποιητικό εφαρμόζεται για το δομικό Προϊόν: **Πρόσθετο Σκυροδέματος:**

α/α	Προϊόν	Χαρακτηρισμός βάσει Πινάκων Προτύπου	EN 934-02
1	VIMAROL	Μειωτής νερού / Ρευστοποιητής σκυροδέματος (Πίνακας 2)	✓
2	VIMATOL - PL	Μειωτής νερού / Ρευστοποιητής σκυροδέματος (Πίνακας 2)	✓
3	VIMATOL - SPL	Μειωτής νερού υψηλού βαθμού / Υπερρευστοποιητής σκυροδέματος (Πίνακες 3.1-3.2)	✓
4	VIMAPLUS - SPL	Μειωτής νερού υψηλού βαθμού / Υπερρευστοποιητής σκυροδέματος (Πίνακες 3.1-3.2)	✓
5	VIMATOL - BE	Επιταχυντής σκλήρυνσης σκυροδέματος (Πίνακας 7)	✓
6	VIMACHEM - RT	Επιβραδυντής πήξης σκυροδέματος (Πίνακας 8)	✓
7	VIMAPROOF - C	Μειωτής υδαταπορροφητικότητας σκυροδέματος (Πίνακας 9)	✓
8	VIMAPROOF POWDER	Μειωτής υδαταπορροφητικότητας σκυροδέματος (Πίνακας 9)	✓
9	VIMATOL - RT	Επιβραδυντής – Μειωτής νερού / Ρευστοποιητής (Πίνακας 10)	✓
10	VIMATOL - SPL/RT	Επιβραδυντής – Μειωτής νερού υψηλού βαθμού / Υπερρευστοποιητής (Πίνακες 11.1-11.2)	✓
11	VIMAPLUS - SPL/RT	Επιβραδυντής – Μειωτής νερού υψηλού βαθμού / Υπερρευστοποιητής (Πίνακες 11.1-11.2)	✓

τα οποία τοποθετούνται στην αγορά από τον κατασκευαστή

VIMATEC - Ν. ΒΙΔΑΛΗΣ ΑΕ

ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ 1-3, 546 41 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

και παράγονται στο εργοστάσιο

VIMATEC - Ν. ΒΙΔΑΛΗΣ ΑΕ

ΔΗΜΟΣ ΔΕΛΤΑ, ΔΙΑΒΑΤΑ, 570 08 ΙΩΝΙΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Το παρόν πιστοποιητικό βεβαιώνει ότι όλες οι προβλεπόμενες ενέργειες για την εκτίμηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης οι οποίες περιγράφονται στο Παράρτημα ΖΑ των Προτύπων:

EN 934-2:2009+A1:2012

Σύμφωνα με το σύστημα 2+, εφαρμόζονται και ότι

Ο έλεγχος της παραγωγής του εργοστασίου έχει αξιολογηθεί ότι είναι σε συμμόρφωση με όλες τις εφαρμοστέες απαιτήσεις

Το παρόν πιστοποιητικό χορηγήθηκε για πρώτη φορά 2012-07-31 και παραμένει σε ισχύ με την προϋπόθεση ότι το εναρμονισμένο πρότυπο, το προϊόν δομικών κατασκευών, οι μέθοδοι ΕΠΕ και οι συνθήκες παραγωγής του εργοστασίου, δεν τροποποιούνται σημαντικά, εκτός εάν ανασταλεί ή αποσυρθεί από τον κοινοποιημένο φορέα πιστοποίησης ή το αργότερο μέχρι 2027-04-08.

Αθήνα, 2026-04-09

Μαρία Αγαπητού
Διευθύντρια Πιστοποίησης Συστημάτων Διαχείρισης και
Προϊόντων Οργανισμός Πιστοποίησης
TÜV AUSTRIA

Η παρούσα Πιστοποίηση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με τη Διαδικασία Επιθεώρησης και Πιστοποίησης της TÜV AUSTRIA και επιτηρείται σε τακτά χρονικά διαστήματα.

TÜV AUSTRIA HELLAS

Λ. Μεσογείων 429

T.K. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα

www.tuvaustriahellas.gr

Αρ. ΓΕΜΗ:1650201000

