



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

DoP No. **0679-CPD-0906 - GR**

(Έκδοση 1)

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: **TOX S-FIX 7 PLUS**
- . Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4:
ETA-13/0736 (15/06/2013),
Αριθμός παρτίδας: Δείτε τη συσκευασία του προϊόντος.
- Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

Γενικός τύπος	Ελεγχόμενη ροπή επέκτασης αγκυρίου (τύπος σφήνας)
Για χρήση σε	Μη ρηγματωμένο σκυρόδεμα : M8,M10,M12,M16,M20 Σκυρόδεμα C20/15 to C50/60
Επιλογή/κατηγορία	7
Φορτίο	Στατική και οιωνοί στατική
Υλικά	<u>Γαλβανισμένος χάλυβας</u> Για ξηρές εσωτερικές συνθήκες μόνο
εύρος θερμοκρασίας κατά περίπτωση	/

- Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5:
TOX-Dübel-Technik GmbH, Brunnenstraße 31, 72505 Krauchenwies-Ablach (Germany)
- Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: --
- Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα 1**
- εναρμονισμένο πρότυπο: --

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:

CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)

εξέδωσε **ETA-13/0736 (15/06/2013)**

βάσει του **ETAG-001-2,**

το κοινοποιημένο σώμα **0679-CPR** υπό το **Σύστημα 1**

9. Δηλωθείσα απόδοση :

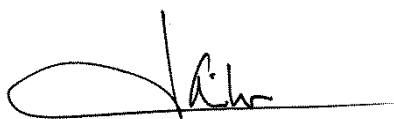
Βασικά χαρακτηριστικά	Μέθοδος καθορισμού των διαστάσεων	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστική αντίσταση για την τάση	Παράρτημα C CEN/TS 1992-4	ETA-13/0736 Παράρτημα 4 ETA-13/0736 Παράρτημα 6	ETAG 001-1,2
Χαρακτηριστική αντίσταση για διάτμηση	Παράρτημα C CEN/TS 1992-4	ETA-13/0736 Παράρτημα 5 ETA-13/0736 Παράρτημα 7	
Ελάχιστη απόσταση και ελάχιστη απόσταση από την ακμή	Παράρτημα C CEN/TS 1992-4	ETA-13/0736 Παράρτημα 3 ETA-13/0736 Παράρτημα 3	
Μετατόπιση για οριακή κατάσταση λειτουργικότητας	Παράρτημα C CEN/TS 1992-4	ETA-13/0736 Παράρτημα 8 ETA-13/0736 Παράρτημα 8	

10. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9.:

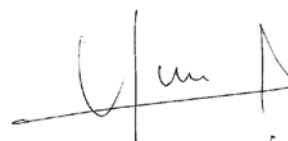
Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Krauchenwies-Ablach, 01/07/2013



???
???



???
???

