

EL

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

σύμφωνα με το Παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011 (Κανονισμός Προϊόντων Δομικών Κατασκευών)

Αυτοδιάτρητες βίδες στερέωσης Hilti για μεταλλικά στοιχεία, φύλλα και πάνελ τύπου σάντουιτς S-MP S(S)
αριθ. Hilti-SF-DoP-006

- 1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:** Αυτοδιάτρητες βίδες Hilti S-MP S(S)
- 2. Τύπος, αριθμός παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο το οποίο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος δομικών κατασκευών, σύμφωνα με το Άρθρο 11(4):** Ο τύπος και ο αριθμός παρτίδας αναγράφονται στη συσκευασία
- 3. Προβλεπόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:**

Γενικός τύπος και χρήση	Αυτοδιάτρητες βίδες στερέωσης για μεταλλικά στοιχεία, φύλλα και πάνελ τύπου σάντουιτς
Καλυπτόμενη διάσταση προϊόντος	Διάμετρος βίδας 6,3 mm και 6,5 mm
Υλικό βάσης και στερεούμενο υλικό	Χάλυβας σύμφωνα με τα EN 10025-1 και EN 10346, Κράμα αλουμινίου σύμφωνα με τα EN 485 / EN 573, Δομική ξυλεία σύμφωνα με το EN 14081
Υλικό στοιχείου στερέωσης	Ανοξείδωτος χάλυβας σύμφωνα με το EN ISO 3506
Φόρτιση	Στατική και ψευδοστατική (ανεμοφόρτιση)

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν εμπορικό σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφο (5): Hilti Aktiengesellschaft, Business Unit Direct Fastening, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein

5. Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: δεν εφαρμόζεται

6. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης σταθερότητας επιδόσεων προϊόντος δομικών κατασκευών, όπως ορίζεται στο Παράρτημα V: Σύστημα 2+

7. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο: δεν εφαρμόζεται

8. Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: Βάσει της ETA-18/0880 που εκδόθηκε με το ΕΕΑ 330046-01-0602 και βάσει της ETA-13/0179 που εκδόθηκε με το ΕΕΑ 330047-01-0602. Ο κοινοποιημένος οργανισμός MPA-Karlsruhe 0769 εκτέλεσε τα καθήκοντα εξωτερικού φορέα υπό το σύστημα 2+ και εξέδωσε το πιστοποιητικό συμμόρφωσης του συστήματος ελέγχου εργοστασιακής παραγωγής.

9. Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις):

Ουσιώδες χαρακτηριστικό	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Χαρακτηριστική εφελκυστική αντοχή $N_{R,k}$	ETA-18/0880 (Παράρτημα 90 - 96) ETA-13/0179 (Παράρτημα 28 - 29)	ETA-18/0880 ΕΕΑ 330047-01-0602 ETA-13/0179 ΕΕΑ 330047-01-0602
Χαρακτηριστική διατμητική αντοχή $V_{R,k}$		
Μέγ. επιτρεπόμενη μετατόπιση κεφαλής βίδας u		
Όρια εφαρμογής		
Αντίδραση σε φωτιά	A1	

10. Η απόδοση του προϊόντος που προσδιορίζεται στα σημεία 1 και 2 συμμορφώνεται με την δηλωθείσα απόδοση στο σημείο 9. Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που προσδιορίζεται στο σημείο 4.

Υπογράφεται για λογαριασμό και εκ μέρους του κατασκευαστή από:

Rafael Garcia
Επικεφαλής Επιχειρησιακής Μονάδας Απευθείας Στερέωσης

Pierre Hohmeier
Επικεφαλής Ποιότητας Στερέωση με Βίδες