



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

No DoP 01-01-01-04-S-21-163D-L

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος: 4055334248389
- Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή: Βίδες για δομικούς συνδέσμους ξύλου
- Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο άρθρο 11 παράγραφος 5: suki.international GmbH, Suki-Straße 1, 54526 Landscheid
- Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο άρθρο 12 παράγραφος 2: μη σχετικό
- Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: Σύστημα 3
- Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο:
EN 14592:2008+A1:2012, σύστημα 3. Ο κοινοποιημένος οργανισμός HFB Engineering GmbH, Zschortauer Straße 42, 04129 Leipzig, αριθμός αναγνώρισης 1034, διεξήγε αρχικούς ελέγχους (ITT) σύμφωνα με το σύστημα 3.
- Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: μη σχετικό
- Δηλωθείσα απόδοση

Βασικά χαρακτηριστικά	Μονάδα	επίδοση				hEN
Τύπος Προϊόντος		4055334248389				
για τη διάμετρο	mm	3,5	4,0	4,5	5,0	
Χαρακτηριστική ροπή διαρροής $M_{y,k}$	Nm	1,6	2,1	2,8	4,6	EN 14592:2008+A1:2012
Χαρακτηριστική αντοχή σε εφελκυσμό $f_{tens,k}$	kN	3,9	4,6	6,0	7,5	EN 14592:2008+A1:2012
Χαρακτηριστική παράμετρος εξαγωγής $f_{ax,k}$ Χαρακτηριστική πυκνότητα ξύλου ρ_k	N/mm ² Kg/m ³	11,6 463	13,4 397	14,2 471	10,3 406	EN 14592:2008+A1:2012
Χαρακτηριστική παράμετρος διέλευσης κεφαλής $f_{head,k}$ Χαρακτηριστική πυκνότητα ξύλου ρ_k	N/mm ² Kg/m ³	18,8 535	13,9 407	15,0 556	12,1 382	EN 14592:2008+A1:2012
Χαρακτηριστικό γνώρισμα Αναλογία στρέψης $F_{tor,k}/R_{tor,k}$		>1,5	>1,5	>1,5	>1,5	EN 14592:2008+A1:2012
αντοχή		Κλάση 1 σύμφωνα με το EN 1995-1-1, γαλβανική επιστρώση ψευδαργύρου σύμφωνα με το ISO 2081 = Fe/Zn3/C				EN 14592:2008+A1:2012

- Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). 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: κύριος Johann Padura (διασφάλισης της ποιότητας)

Landscheid, 03.03.2021

suki.international GmbH

Suki-Straße 1

D-54526 Landscheid

Tel./Fon: +49 (0) -6575/71-0

www.suki.de