



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 050 DURO-CPR-7-2013

1. Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου προϊόντος:
DUROSTICK D-31
2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών, όπως προβλέπει το άρθρο 11 παράγραφος 4:
Η κωδικοποίηση που αναγράφεται στα σακιά αντιστοιχεί στην ημερομηνία παραγωγής του προϊόντος.
3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή.
Ενισχυμένη λάσπη κτισίματος
4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται από το άρθρο 11 παράγραφος 5:
DUROSTICK A.B.E.E., Βιομηχανία συγκολλητικών, υλών χρωμάτων & κονιαμάτων.
Εργοστάσιο παραγωγής: Ασπρόπυργος Αττικής, Τ.Κ.: 19300 Θέση Πάτημα Κορορέμι
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 της σταθερότητας της επίδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται στο παράρτημα V:
Σύστημα 4
7. Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή:
EN 998-2:2010
8. Σε περίπτωση δήλωσης επίδοσης σχετικά με το προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:
Δεν εφαρμόζεται
9. Δηλωθείσες επιδόσεις:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Περιεχόμενα χλωροίοντα	<0,07%	
Αντίδραση στη φωτιά	Euroclass 1	EN 1015-11
Τριχοειδής απορρόφηση νερού	<0,1 kg / m ² .min ^{0.5}	EN 1015-18
Υδατοπερατότητα ατμών	$\mu = 15/35$	EN 1015-21
Θερμική αγωγιμότητα	0,63	EN 1745:2000

10. Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την επίδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9. Η παρούσα δήλωση επίδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.
Υπογράφεται για λογαριασμό και εξ ονόματος του παραγωγού από :

Ασπρόπυργος 11/7/2013

Ευδοξία Καφρίτσα

Υπεύθυνη R&D , QC Εργαστηρίου Κονιαμάτων

CE MARKING ACCORDING TO CPR 305/2011 AND EN 998-2:2010



**DUROSTICK S.A
ASPROPYRGOS ATHENS PC: 19300
GREECE
08**

EN 998-2:2010

**DUROSTICK D-31
DoP No. : 050**

**Prescribed general purpose masonry mortar for external use
in elements subject to structural requirements**

Proportion of components (% volume)

Cement: 20-30%

Filler: 70-80%

Additives: 0-4%

Chloride Content: max 0,07%

Reaction to fire: Class A1

Water absorption: 0,1kg/m².min^{0,5}

Water vapour permeability: $\mu = 15/35$

Thermal conductivity (λ_{10} , dry): 1,11 W/mK (tab. mean value; P=50%)

Durability (against freeze-thaw) : evaluation based on provisions valid in the intended place of the mortar