



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 066 DURO-CPR-7-2013

- Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου προϊόντος:
HYDROSTOP PLASTER ELASTIC-ΛΕΙΟΣ
- 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.
- Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή.
Εσωτερικά & εξωτερικά επιχρίσμα γενικής χρήσεως. Εύκαμπτο. GP: CSIII/W2
- 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
- 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
- Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται στο παράρτημα V:
Σύστημα 4
- Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή :
EN 998-1:2010
- Σε περίπτωση δήλωσης επίδοσης σχετικά με το προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση:
Δεν εφαρμόζεται
- Δηλωθείσες επιδόσεις:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Αντίδραση στη φωτιά	Euroclass F	
Αντοχή στη θλίψη	CS III : 1,5-5,0 N/mm ²	EN 1015-11
Τριχοειδής απορρόφηση νερού	W2<0,1 Kg/m ² .min ^{0.5}	EN 1015-18
Πρόσφυση στο σκυρόδεμα	≥ 0,57 N/mm ²	EN 1015-12
Συντελεστής διαπερατότητας ατμών	μ 15/35	EN 1015-21
Θερμική αγωγιμότητα λ _{10,dry} P=50%	0,65	EN 1745:2000

- 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 :

Ευδοξία Καφρίτσα



DUROSTICK S.A
ASPROPYRGOS ATHENS PC: 19300
GREECE
10

EN 998-1:2010

HYDROSTOP PLASTER ELASTIC-Fine
DoP No. : 066

GP: CSIII/W2
General purpose re-rendering mortar. Flexible
Final Coat-water repellent

Reaction to fire :	Euroclass F
Adhesion:	$\geq 0.57 \text{ N/mm}^2$ - FP: B
Water absorption:	W2
Water vapour diffusion coef.:	μ 15/35
Dry mortar density:	1.62 kg/m^3
Thermal conductivity ($\lambda_{10,\text{dry}}$):	0.65 (Tab. Mean value; P=50%)
Durability: (against freeze/thaw): evaluation based on provisions valid in the intended place of use of the mortar	