



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 035 DURO-CPR-7-2013

- Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου προϊόντος:
DUROSTICK D-55
- 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.
Επισκευαστικό ρητινούχο ινοπλισμένο τσιμεντοκονίαμα για πάχος 2-20mm/στρώση κατηγορίας R3.
- Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται από το άρθρο 11 παράγραφος 5:
DUROSTICK Α.Β.Ε.Ε., 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 1504-3.
- 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 1	
Αντοχή στη θλίψη	Κλάση R3 (\geq MPa)	EN 12190
Περιεχόμενα χλωροϋόντα	$\leq 0,05\%$	EN 1015-17
Τριχοειδής απορρόφηση νερού	$\leq 0,5 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0.5}$	EN 13057
Πρόσφυση στο σκυρόδεμα	$\geq 1,5\text{MPa}$	EN 1542
Μέτρο ελαστικότητας	$\geq 21\text{GPa}$	EN 13412
Πρόσφυση στο σκυρόδεμα μετά από κύκλους ψύξης απόψυξης	$\geq 1,5\text{MPa}$	EN 13687-1
Υπαρξη επικίνδυνων συστατικών	συμμορφώνεται (βλ. ΔΔΑ)	

- 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

Υπεύθυνη R&D , QC Εργαστηρίου Κονιαμάτων

Ασπρόπυργος 11/7/2013



DUROSTICK S.A
ASPROPYRGOS ATHENS PC: 19300
GREECE
11

EN 1504-3

DUROSTICK D-55
DoP No. : 035

Concrete repair product for structural repair
CC mortar (based on hydraulic cement, polymer
modified)

Compressive strength:	class R3
Chloride ion content:	≤ 0.05%
Adhesive Bond:	≥ 1.50 MPa
Thermal compatibility part 1:	≥ 1.50 MPa
Carbonation resistance:	Passes
Elastic modulus:	21 GPa
Capillary absorption:	≤ 0.5 kg·m⁻²·h^{-0,5}
Dangerous substances:	comply with 5.4
Reaction to fire:	Euroclass A1