



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 038 DURO-CPR-7-2013

- Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου προϊόντος:
DUROSTICK D-33
- 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:
Ο εξαψήφιος αριθμός που αναγράφεται στη συσκευασία αντιστοιχεί στον Αριθμό Παρτίδας 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.
Ενέσιμη εποξειδική ρητίνη 2 συστατικών
- 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 1504-05:2004
- Κοινοποιημένος φορέας: **Δεν εφαρμόζεται**
- Δηλωθείσες επιδόσεις:

Ιδιότητες	Μέθοδος δοκιμής	Αποτέλεσμα
Adhesion by tensile bond strength	EN 12618-2	5,6 N/mm ²
Adhesion by slant shear strength	EN 12618-3	monolithic failure
Volumetric shrinkage	EN 12617-2	1,9%
Glass transition temperature	EN 12614	≥ 74°C
Workability: crack width from 0,1 mm Moisture state of the crack: dry and damp	EN 12618-2	-
Durability	-	Pass
Corrosion behaviour	-	deemed to have no corrosive effect
Dangerous substances	-	comply with 5.4

- 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 :

Αριστείδης Κουτσιμπέλης

Ασπρόπυργος 11/06/2014

Δρ. Χημικός
Υπεύθυνος Έρευνας & Διασφάλισης Ποιότητας



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

12

EN 1504-5

D-33

DoP No. : 38

**Concrete injection product
U(F1) W (1) (1/2) (5/40) (1)**

**Force transmitting and filling of cracks
0,1 mm**

**Dry and damp cracks
5°C to 40°C**

**Usable for cracks subject to daily movements
higher than 10% or 0,03 mm during cure**

Adhesion by tensile bond strength > 2 N/mm²

Adhesion by slant shear strength : monolithic failure

Shrinkage : < 3%

Glass transition temperature : > 40°C

Workability : crack width from 0,1 mm

Moisture state of the crack: dry and damp

Durability : Pass

**Corrosion behaviour: deemed to have no corrosive
effect**

Dangerous substances : comply with 5.4