



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 003 DURO-CPR-7-2013

- Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου προϊόντος:
EXPERT Θιξοτροπική κόλλα πλακιδίων
- 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.
Κόλλα επικόλλησης πλακιδίων με μηδενική ολίσθηση και εκτεταμένο χρόνο επικόλλησης C1TE.
- 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 3
- Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή :
EN 12004:2007+A1:2012
Το κοινοποιημένο εργαστήριο δοκιμών EBETAM με αριθμό κοινοποίησης φορέα NB 0437 διενήργησε δοκιμές για προσδιορισμό του τύπου προϊόντος βάσει του συστήματος 3 και εξέδωσε έκθεση δοκιμών με αριθμό 3352.
- 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 (A1/A1 _{f1})	
Αντοχή σε απόσπαση μετά από ωρίμανση σε :		EN 12004
• κανονικές συνθήκες	> 0,50N/mm ²	EN 1348 8.2
• θερμική γήρανση	> 0,50N/mm ²	EN 1348 8.4
• εμβάπτιση σε νερό	> 0,50N/mm ²	EN 1348 8.3
• κύκλους ψύξης-απόψυξης	> 0,50N/mm ²	EN 1348 8.5

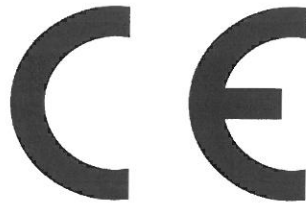
- Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την επίδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9. Η παρούσα δήλωση επίδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

Υπογράφεται για λογαριασμό και εξ ονόματος του παραγωγού από :

Ασπρόπυργος 11/7/2013


Ευδοξία Καφρίτσα

Υπεύθυνη R&D, QC Εργαστηρίου Κονιαμάτων



DUROSTICK S.A
ASPROPYRGOS ATHENS PC: 19300
GREECE
12

EN 12004:2007+ A1:2012

EXPERT
DoP No.: 003

C1TE
Normal setting adhesive with
reduced slip and extended open time
Interior –exterior use

- Reaction to fire: Euroclass A₁
- Release of dangerous substances: see MSDS

Bond Strength as:

- Tensile adhesion strength : $\geq 0.50 \text{ N/mm}^2$

Durability for:

- Tensile adhesion strength
after heat ageing: $\geq 0.50 \text{ N/mm}^2$
- Tensile adhesion strength
after water immersion: $\geq 0.50 \text{ N/mm}^2$
- Tensile adhesion strength
after freeze-thaw cycles: $\geq 0.50 \text{ N/mm}^2$