



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 006 DURO-CPR-7-2013 : SUPER ΑΚΡΥΛΙΚΗ

- Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
006
- Προβλεπόμενες χρήσεις: EN 12004-1:2017: Βελτιωμένη κόλλα για πλακιδίων με μειωμένη ολίσθηση και εκτεταμένο χρόνο επικόλλησης C2TE. Επικόλληση πλακιδίων, εσωτερικά-εξωτερικά σε τοιχοποιία και δάπεδα.
- Κατασκευαστής:
DUROSTICK A.B.E.E., Βιομηχανία συγκολλητικών, υλών χρωμάτων κονιαμάτων. Εργοστάσιο παραγωγής: Ασπρόπυργος Αττικής, Τ.Κ.: 19300 Θέση Πάτημα Κορορέμι, www.durostick.gr
- Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:-
- Σύστημα/συστήματα AVCR (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης):
Σύστημα 3

6α. Εναρμονισμένα πρότυπα: EN 12004-1: 20017

Κοινοποιημένος οργανισμός :

Ο κοινοποιημένος οργανισμός EBETAM A.E, με αριθμό κοινοποίησης φορέα NB 0437 διενήργησε δοκιμές για προσδιορισμό του τύπου προϊόντος βάσει του συστήματος 3 και εξέδωσε έκθεση δοκιμών με αριθμό 3354.

6β. Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης: **Δεν απαιτείται** Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: **Δεν απαιτείται**
 Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης: **Δεν απαιτείται** Κοινοποιημένος Οργανισμός: **Δεν απαιτείται**

7. Δηλωθείσες επιδόσεις:

| Ουσιώδη χαρακτηριστικά | Κλάση και/ ή ελάχιστη απαίτηση | Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή ή και /μέθοδος ελέγχου | | |
|---|--|--|-----------------|-------------------------------------|
| Αντίδραση στη φωτιά | Class E(CWFT*) | EN 12004-1:2017 | § 4.4.2 | |
| Αντοχή πρόσφυσης σε εφελκυσμό: • αρχική, μετά από ωρίμανση σε κανονικές συνθήκες : | ≥1,00/mm ² | | EN 12004-2:2017 | § 8.3.3.2 |
| Ανθεκτικότητα πρόσφυσης εκφρασμένη σε αντοχή σε εφελκυσμό μετά από: • θερμική γήρανση • εμβάπτιση σε νερό • κύκλους ψύξης-απόψυξης | ≥1,00N/mm ² ≥1,00N/mm ² ≥1,00N/mm ² | | | § 8.3.3.4 § 8.3.3.3 § 8.3.3.5 |
| Ελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών | βλ. ΔΔΑ | | | § 4.6 |
| | | | | |


* CWFT: κατηγοριοποίηση χωρίς περαιτέρω δοκιμές

8. Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και /ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση: **Δεν απαιτείται**

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τις δηλωθείσες επιδόσεις. Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω:

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Όνομα: Ευδοξία Καφρίτσα
 Θέση εργασίας: Υπεύθυνη R&D , QC Κονιαμάτων
 Τόπος/Ημερομηνία: Ασπρόπυργος/ 02.01.2019

| | |
|--|-------------------------------|
|  | |
| DUROSTICK S.A ASPROPYRGOS ATHENS PC: 19300 GREECE 07 | |
| EN 12004-1:2017 SUPER ΑΚΡΥΔΙΚΗ DoP No.: 006 C2TE Improved cementitious adhesive with reduced slip and extended open time All internal and external wall and floor tiling | |
| - Reaction to fire: | Class E(CWFT) |
| - Release of dangerous substances: | see MSDS |
| Bond Strength as: | |
| - Initial tensile adhesion strength : | ≥1.00 N/mm² |
| Durability of bond expressed as : | |
| - Tensile adhesion strength after heat ageing: | ≥1.00 N/mm² |
| - Tensile adhesion strength after water immersion: | ≥1.00 N/mm² |
| - Tensile adhesion strength after freeze-thaw cycles: | ≥1.00 N/mm² |