



## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 002 DURO-CPR-7-2013 : **DUROSTICK ZX**

- Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
**002**
- Προβλεπόμενες χρήσεις: **EN 12004 Κανονική τσιμεντοειδής κόλλα πλακιδίων με μειωμένη ολίσθηση, C1T. Επικόλληση πλακιδίων για εσωτερική-εξωτερική χρήση 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 12004:2007+A1:2012**

### 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 3352.

- 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	Επίδοση	Μέθοδος Εναρμονισμένη προδιαγραφή	ελέγχου/ τεχνική
Αντίδραση στη φωτιά	Class A1WT*		
Αντοχή σε απόσπαση:		EN 1348 8.2	EN12004:2007 +A1:2012
• μετά από ωρίμανση σε κανονικές συνθήκες :	≥ 0,50N/mm <sup>2</sup>		
Ανθεκτικότητα σε απόσπαση μετά από:			
• θερμική γήρανση	≥ 0,50N/mm	EN 1348 8.4	
• εμβάπτιση σε νερό	≥ 0,50N/mm	EN 1348 8.3	
• κύκλους ψύξης-απόψυξης	≥ 0,50N/mm	EN 1348 8.5	

\*δήλωση χωρίς την ανάγκη δοκιμής


### 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/ 21.08.2017

	
<b>DUROSTICK S.A</b> <b>ASPROPYRGOS ATHENS PC: 19300</b> <b>GREECE</b> <b>07</b>	
<b>DoP No.: 002</b> <b>EN 12004:2007+ A1:2012</b>	
<b>DUROSTICK ZX</b> <b>C1T</b> Normal setting cementitious adhesive with reduced slip Internal – external wall and floor tiling	
<b>- Reaction to fire:</b>	<b>Class A1WT*</b>
<b>- Release of dangerous substances:</b>	<b>see MSDS</b>
<b>Bond Strength as:</b>	
<b>- Initial tensile adhesion strength :</b>	<b>≥0.50 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Durability of bond expressed as :</b>	
<b>- Tensile adhesion strength after heat ageing:</b>	<b>≥0.50 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>- Tensile adhesion strength after water immersion:</b>	<b>≥0.50 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>- Tensile adhesion strength after freeze-thaw cycles</b>	<b>≥0.50 N/mm<sup>2</sup></b>

\*without testing

Η σήμανση CE που εμφανίζεται στην παρούσα δήλωση επίδοσης είναι η πιο πρόσφατη σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό. Πιθανές διαφοροποιήσεις της παρούσας σήμανσης με την αντίστοιχη που εμφανίζεται στη συσκευασία ή το Τεχνικό Φυλλάδιο του προϊόντος, ενδέχεται να οφείλονται στους παρακάτω λόγους:

- Η συσκευασία είχε ήδη τυπωθεί πριν την αναθεώρηση του CE.
- Τυπογραφικά ή λάθη εκτύπωσης.
- Διαφοροποιήσεις λόγω μεγέθους συσκευασίας και μεθόδου εκτύπωσης.