



## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 020 DURO-CPR-7-2013

- Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου προϊόντος:  
**DUROSTICK Durooxy 32 έτοιμων αποχρώσεων**
- 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.  
**Εποξειδική κόλλα & στόκος πλακιδίων 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 3**
- Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή :  
**EN 12004:2007+A1:2012 - EN 12004:2007+A1:2012**
- 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
Reaction to fire	Class F	EN12004:2007 +A1:2012
Initial shear adhesion strength	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	EN12004:2007 +A1:2012
Initial shear adhesion strength After thermal shock	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	EN12004:2007 +A1:2012
Initial shear adhesion strength After water immersion	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	EN12004:2007 +A1:2012

- 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 :

Αριστείδης Κουτσιμπέλης

Ασπρόπυργος 25/10/2013

Δρ. Χημικός  
Υπεύθυνος Έρευνας & Διασφάλισης Ποιότητας



**DUROSTICK S.A  
ASPROPYRGOS ATHENS PC: 19300  
GREECE  
12**

**EN 12004 DUROPOXY**

**DoP No. : 20**

**Improved reaction resin adhesive with reduced slip**

<b>Reaction to fire</b>	<b>Class F</b>
<b>Initial shear adhesion strength</b>	<b><math>\geq 2 \text{ N/mm}^2</math></b>
<b>Initial shear adhesion strength After thermal shock</b>	<b><math>\geq 2 \text{ N/mm}^2</math></b>
<b>Initial shear adhesion strength After water immersion</b>	<b><math>\geq 2 \text{ N/mm}^2</math></b>