



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 063 DURO-CPR-7-2013 : **DUROSTICK D-32**

- Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
063
- Προβλεπόμενες χρήσεις: **EN 998-1**: Επίχρισμα γενικής χρήσης για εσωτερική και εξωτερική χρήση.
- 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 4

6α. Εναρμονισμένα πρότυπα:
EN 998-1:2016

Κοινοποιημένος οργανισμός : -

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 Ελέγχου / Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή	
Αντίδραση στη φωτιά	Euroclass A1	EN 13501-1	
Αντοχή στη θλίψη	CS II :1,5-5,0 N/mm ²	EN 1015-11	EN 998-1:2016
Τριχοειδής απορρόφηση νερού	W0 : δεν προσδιορίζεται	EN 1015-18	
Πρόσφυση στο σκυρόδεμα	≥ 0,30N/mm ² FP:B	EN 1015-12	
Συντελεστής διαπερατότητας ατμών	μ 15/35	EN 1015-21	
Θερμική αγωγιμότητα λ _{10,dry} (P=50%)	0,93 W/m·K	EN 1745-Πιν. Α.12	
Ανθεκτικότητα	Βάσει των διατάξεων που ισχύουν για τον συγκεκριμένο τύπο κονιάματος	EN 998-1:§5.3.2.2	


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/ 02.08.2018

	
DUROSTICK S.A ASPROPYRGOS ATHENS PC: 19300 GREECE 07	
DoP No: 063 EN 998-1:2016	
DUROSTICK D-32 General purpose plastering/rendering mortar GP: CSII/W0	
Reaction to fire :	Euroclass A1
Adhesive strength :	≥0.30 N/mm²- FP: B
Water absorption:	W0
Water vapour diffusion coefficient:	μ 15/35
Dry Bulk Density:	1900 kg/m³
Thermal conductivity (λ_{10, dry}):	0.93W/m·K (Table value P=50%)
Durability (against freeze/thaw): evaluation based on provisions valid in the intended place of use of the mortar	
Release of dangerous substances: see MSDS	

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.
- Τοπογραφικά ή λάθη εκτύπωσης.
- Διαφοροποιήσεις λόγω μεγέθους συσκευασίας και μεθόδου εκτύπωσης.