



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 090 DURO-CPR-7-2013 : **GRANULAR ULTRA**

1. Μοναδικός τύπος ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
090
2. Προβλεπόμενες χρήσεις: **EN 998-1: Επίχρισμα γενικής χρήσης για εσωτερική και εξωτερική χρήση.**
3. **DUROSTICK A.B.E.E., Βιομηχανία συγκολλητικών, υλών χρωμάτων κονιαμάτων. Εργοστάσιο παραγωγής: Ασπρόπυργος Αττικής, Τ.Κ.: 19300 Θέση Πάτημα Κορορέμι, www.durostick.gr**
4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος:-
5. 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- 5,0N/mm ²	EN 1015-11	EN 998-1:2016
Τριχοειδής απορρόφηση νερού	W0 : δεν προσδιορίζεται	EN 1015-18	
Πρόσφυση στο σκυρόδεμα	≥ 0,50N/mm ²	EN 1015-12	
Συντελεστής διαπερατότητας ατμών	μ 5/20	EN 1015-21	
Θερμική αγωγιμότητα λ _{10,dry} (P=50%)	0,48W/m·K	EN 1745-Πtv. A.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/ 03.09.2018

**ΣΗΜΑΝΣΗ CE ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ CPR 305/2011 ΚΑΙ ΤΟ
EN 998-1:2016**

	
DUROSTICK S.A ASPROPYRGOS ATHENS PC: 19300 GREECE 15	
DoP No: 090 EN 998-1:2016	
GRANULAR ULTRA General purpose plastering/rendering mortar GP: CSII/W0	
Reaction to fire :	Euroclass A1
Adhesive strength :	≥0.50 N/mm² FP: B
Water absorption:	W0
Water vapour diffusion coefficient:	μ 5/20
Dry Bulk Density:	1450 kg/m³
Thermal conductivity (λ_{10, dry}):	0.48 W/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.*
- *Τυπογραφικά ή λάθη εκτύπωσης.*
- *Διαφοροποιήσεις λόγω μεγέθους συσκευασίας και μεθόδου εκτύπωσης.*