



## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 077 : HYDROSTOP SILICONE PLASTER GRAFIATO

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
077
- Προβλεπόμενες χρήσεις:  
Σιλικονούχος αδιάβροχος σοβάς τελικής στρώσης σε μορφή πάστας, grafiato
- 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 4
- 6α. Εναρμονισμένα πρότυπα:  
EN 15824 : 2017
- 6β. Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης: - Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση: -  
Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης: - Κοινοποιημένος Οργανισμός: -
7. Δηλωθείσες επιδόσεις:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Μέθοδος ελέγχου
Υδρατμοπερατότητα	V1	EN ISO 7783
Υδαταπορρόφηση	W3	EN 1062-3
Πρόσφυση	0,4 MPa	EN 1542
Ανθεκτικότητα	NPD	
Θερμική αγωγιμότητα	$\lambda = 0,7 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$	EN 1745
Αντίδραση στη φωτιά	Euroclass C	EN 13501-1
Επικίνδυνες ουσίες	Σύμφωνα με την παράγραφο 4.8	

- Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και /ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση:

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:

ΚΟΥΤΣΙΜΠΕΛΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ

Ασπρόπυργος, 10/11/2022

Δρ. Χημικός  
Υπεύθυνος Έρευνας & Διασφάλισης Ποιότητας



**DUROSTICK A.B.E.E**

**ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ-ΕΛΛΑΔΑ ΤΚ: 19300**

**13**

**EN 15824**

**DoP No. : 077**

**HYDROSTOP SILICONE PLASTER GRAFIATO**

**Επιχρίσμα εξωτερικής χρήσης οργανικής βάσης**

**Υδρατμοπερατότητα : V1**

**Υδαταπορρόφηση: W3**

**Πρόσφυση: 0,4 MPa**

**Ανθεκτικότητα: NPD**

**Θερμική αγωγιμότητα:  $\lambda = 0,7 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$**

**Αντίδραση στη φωτιά: Euroclass C**

**Επικίνδυνες ουσίες: Σύμφωνα με την παράγραφο 4.8**