



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Αριθ. 076 : HYDROSTOP SILICONE PLASTER FINE

- Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:
076
- Προβλεπόμενες χρήσεις:
Σιλικονούχος αδιάβροχος σοβάς τελικής στρώσης σε μορφή πάστας, λείος
- 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	$\lambda = 0,7 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$	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. : 076

HYDROSTOP SILICONE PLASTER FINE

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