



ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΗΣ

No. SNo1-seal

Όνομασία Προϊόντος:

ΕΛΑΣΤΟΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΦΡΑΓΙΣΤΙΚΟ ΑΡΜΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος :

ESHASEALER Nr. 1 (Type S-ns-A)

2. Αριθμός τύπου, παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών:

Lot Nr. : Αναγράφεται στην συσκευασία

3. Προτεινόμενη χρήση ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα διεθνή τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:

Ασφαλτική σφράγιση εν ψυχρώ, δευτερευόντων οριζόντιων και κατακόρυφων δευτερευόντων αρμών δομικών στοιχείων σκυροδέματος σε δώματα, τοίχους, δάπεδα, αρμούς ασφαλτικών μεμβρανών κ.λ.π.

4. Όνομα, εμπορική επωνυμία ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή:

**ALFA ALFA ENERGY A.B.E.E.
Παραλία Ασπροπύργου Αττικής
19300 Ασπρόπυργος-ΑΘΗΝΑ**

5. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της επίδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών:

System 4

6. Σε περίπτωση δήλωσης επίδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από διεθνές πρότυπο:

EN 14188-2 System 4

*Ο Φορέας Πιστοποίησης:
Εξέδωσε το :*

Μη εφαρμοσίμο (System 4, Αυτοπιστοποίηση)

*πιστ/κό συμμόρφωσης Συνολικού συστήματος ποιότητας Διαχείρισης-Παραγωγής & Ελέγχων
του ως άνω παραγωγού, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του προτύπου*
Μη εφαρμοσίμο (System 4, Αυτοπιστοποίηση)

ALFA ALFA ENERGY S.A

Offices - Production: Paralia Aspropyrgou, 193 00 Aspropyrgos Attikis Tel: 210-5518700 Fax: 210-5572974

Offices – Warehouse Thessaloniki: Ipirou 18, 570 09 Kalochori, Thessaloniki Tel: 2310-783725, Fax: 2310-783326

Offices – Warehouse SOFIA Bulgaria Kv.Drujba Tel: +3592 9791119, Fax:+3592 9791180

e-mail: info@esha.gr , www.esha.gr

REGISTER No. S.A.: 8088/03/B/86/63(06) & 121709007000

V.A.T. No. EL 094119545

Company Certified by



EN ISO 9001: 2015

EN ISO 14001: 2015





7. ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΗΣ

Technical Characteristics	Performance	Test Specification
(*)Φυσική κατάσταση	Πλαστική μάζα	Οπτική Παρατήρηση
(*)Χρώμα	Μαύρο	Οπτική Παρατήρηση
Πυκνότητα	1,15±0,1g/cm ³	EN 13880-1
Ρυθμός πολυμερισμού	Σε 2 ημέρες, > 80%	EN 14187-1
Ρυθμός εκροής από ακροφύσιο διαμέτρου 5mm	> 70 ml/mim	EN 28394
Χρόνος επιφανειακού στεγνώματος	≤5h σε 25°C,50%RH	EN 14187-2
Δοκιμή ροής	Κατακόρυφα ≤ 2mm 2Οριζόντια ≤ 2mm	EN ISO 7390
Αντοχή σε φωτιά	Δεν ρέει Δεν απολεπίζεται	EN 14187-7
Προτεινόμενο αστάρι	ESHALAC 50-S	(-)

(*) Δήλωση επίδοσης επιπλέον των δηλούμενων απαιτήσεων του EN 14188-2

8. Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία **1.** και **2.**, ανταποκρίνεται προς την επίδοση που δηλώθηκε στο σημείο **7.** Η παρούσα δήλωση επίδοσης, εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο **4.**

Υπογραφή για λογαριασμό του κατασκευαστή από :

EN ISO 9001: 2015

EN ISO 14001: 2015



Ηλίας Αλούπιος
Χημικός Μηχανικός
Δ/ντής Ελέγχου Ποιότητας

Ασπρόπυργος, 11-11-2020

ALFA ALFA ENERGY S.A

Offices - Production: Paralia Aspropyrgou, 193 00 Aspropyrgos Attikis Tel: 210-5518700 Fax: 210-5572974
Offices – Warehouse Thessaloniki: Ipirou 18, 570 09 Kalochori, Thessaloniki Tel: 2310-783725, Fax: 2310-783326
Offices – Warehouse SOFIA Bulgaria Kv.Drujba Tel: +3592 9791119, Fax:+3592 9791180

e-mail: info@esha.gr , www.esha.gr

REGISTER No. S.A.: 8088/03/B/86/63(06) & 121709007000

V.A.T. No. EL 094119545