



EN 14315-1

14

-

## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

### Sika® FoamRoof I

02	09	35	13	100	0	009999	1297
----	----	----	----	-----	---	--------	------

<b>1. Τύπος προϊόντος:</b> Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:	Sika®
<b>2. Αριθμός τύπου,</b> παρτίδας ή σειράς ή οποιοδήποτε άλλο στοιχείο επιτρέπει την ταυτοποίηση του δομικού προϊόντος όπως προβλέπει το Άρθρο 11(4):	<b>FoamRoof I</b> (Αριθμός παρτίδας βλ. συσκευασία)
<b>3. Προοριζόμενη χρήση</b> ή χρήσεις του προϊόντος του τομέα δομικών κατασκευών, σύμφωνα με την ισχύουσα εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή, όπως προβλέπεται από τον κατασκευαστή:	Άκαμπτος θερμομονωτικός αφρός βάσεως πολυουρεθάνης δύο συστατικών, με κλειστή δομή για εφαρμογή με ψεκασμό
<b>4. Όνομα, εμπορική επωνυμία</b> ή κατατεθέν σήμα και διεύθυνση επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως προβλέπεται στο Άρθρο 11(5):	<b>Sika® FoamRoof I</b> Sika Hellas ABEE Πρωτομαγιάς 15, 14568 Κρυονέρι Αττική-Ελλάδα
<b>5. Διεύθυνση επικοινωνίας:</b> Όπου εφαρμόζεται, όνομα και διεύθυνση επικοινωνίας του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου, η εντολή του οποίου καλύπτει τα καθήκοντα που προβλέπονται στο Άρθρο 12(2):	Μη σχετικό (βλέπε 4)
<b>6. AVCP:</b> Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της Επίδοσης του προϊόντος (Assessment and Verification of Constancy of Performance, AVCP) του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται στον Κανονισμό CPR, Παράρτημα V:	Σύστημα 3
<b>7. Κοινοποιημένος οργανισμός (hEN):</b> Σε περίπτωση δήλωσης επιδόσεων σχετικά με προϊόντου τομέα δομικών κατασκευών που καλύπτεται από εναρμονισμένο πρότυπο	Το κοινοποιημένο εργαστήριο δοκιμών Istituto Giordano S.p.A., αριθμός ταυτοποίησης: 0407, πραγματοποίησε τις δοκιμές πιστοποίησης και εξέδωσε τις σχετικές αναφορές δοκιμών.
<b>8. Κοινοποιημένος οργανισμός (hEN):</b> Σε περίπτωση δήλωσης απόδοσης σχετικά με προϊόν του τομέα δομικών κατασκευών, για το οποίο έχει εκδοθεί ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση (European Technical Assessment, ETA):	Μη σχετικό (βλέπε 7)

Δήλωση Επίδοσεων



## 9. Δηλωθείσα επίδοση

Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Μέθοδος δοκιμής	Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή
Αντίδραση σε φωτιά:	Euroclass E	EN 13501-1	EN 14315:2013
Υδατοπερατότητα:	0,019 kg/m <sup>2</sup>	UNI EN 1609	
Αρχική θερμική αγωγιμότητα λ <sub>i</sub>	0,023 w·m <sup>-1</sup> ·K <sup>-1</sup>	EN 12667:2002	
Δηλωθείσα θερμική αγωγιμότητα λ <sub>D</sub>	0,033 w·m <sup>-1</sup> ·K <sup>-1</sup>	UNI EN 14315-1:2013 Annex C	
Δηλωθείσα θερμική αντίσταση	Ανατρέξτε στον πίνακα τιμών	UNI EN 14315-1:2013	
Διαπερατότητα υδρατμών	μ = 38	EN 12086:2013	
Περιεχόμενο κλειστών κυψελών	Τάξη CCC4	UNI EN 14315-1:2013	
Θλιπτική αντοχή	Κατηγορία CS (10\Y) 238	UNI EN 826	
Επικίνδυνες ουσίες	Ανατρέξτε στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας		

## 10. Δήλωση

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 και 2 ανταποκρίνεται προς την επίδοση που δηλώθηκε στο σημείο 9. Η παρούσα δήλωση επίδοσης (Declaration of Performance, DoP) εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 4.

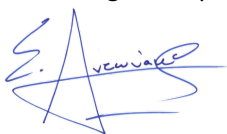
Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Σταμάτης Αντωνάκος

Αλέξανδρος Μελισσοργός

TMM Roofing/Waterproofing

Technical Manager



Αθήνα, 03 Οκτωβρίου 2018

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ, ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (REACH)

Για πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με την ασφαλή διαχείριση, την αποθήκευση και την απόρριψη των χημικών προϊόντων, οι χρήστες θα πρέπει να ανατρέχουν στο πιο πρόσφατο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (SDS), το οποίο περιέχει φυσικά, οικολογικά, τοξικολογικά και άλλα δεδομένα σχετικά με την ασφάλεια κατά τη διαχείριση του προϊόντος.

## ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΩΣΕΙΣ

Οι πληροφορίες και ειδικότερα οι υποδείξεις που αφορούν στην εφαρμογή και τελική χρήση των προϊόντων της Sika παρέχονται με πνεύμα καλής πίστης και βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία της Εταιρείας σχετικά με τα προϊόντα, όταν αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται ή εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες και σύμφωνα με τις οδηγίες της Sika. Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, στα υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες, ώστε να μην είναι δυνατή η χορήγηση εγγύησης σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή την καταλληλότητά τους για συγκεκριμένη χρήση, ενώ καμιά ευθύνη της Εταιρείας δεν μπορεί να θεμελιωθεί από οποιαδήποτε νομική αιτία με βάση τις εδώ αναγραφόμενες πληροφορίες, τις γραπτές υποδείξεις ή κάθε άλλης μορφής παρεχόμενες οδηγίες. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει να ελέγχουν την καταλληλότητά τους σχετικά με την εκάστοτε



Sika Hellas ABEE  
Τηλ. +30 210 8160600, Fax +30 210 8160606, www.sika.gr  
Πρωτομαγιάς 1, 14568 Κρυονέρι  
Αττική-Ελλάδα

Roofing

Έκδοση 11.2014

Αριθμός Ταυτοποίησης 02 09 35 13 100 0 009999

Αριθμός έκδοσης Νο V2

εφαρμογή και τον σκοπό χρήσης τους. Η Sika διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί οποτεδήποτε τις ιδιότητες των προϊόντων της. Τα δικαιώματα τρίτων πρέπει να λαμβάνονται υπ' όψη. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές υπό τους εκάστοτε ισχύοντες γενικούς όρους πώλησης και παράδοσης της Εταιρείας. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει πάντοτε να συμβουλευούνται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φυλλαδίου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

Δήλωση Επίδοσεων



Sika Hellas ABEE  
Τηλ. +30 210 8160600, Fax +30 210 8160606, [www.sika.gr](http://www.sika.gr)  
Πρωτομαγιάς 1, 14568 Κρυονέρι  
Αττική-Ελλάδα