

SikaFill®-100

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

No. 33438794

1	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:	33438794
2	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ(-ΕΣ) ΧΡΗΣΗ(-ΕΙΣ):	ETAG 005-8:2000 Συστήματα υγρομόνωσης δωματίων εφαρμοζόμενα σε υγρή μορφή, με βάση πολυμερή σε υδατική διασπορά
3	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8048 Zürich www.sika.com
4	ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:	
5	ΣΥΣΤΗΜΑ/ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΣΡ:	Σύστημα 3
6a	ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ:	ETAG 005-8:2000
	Κοινοποιημένος (οι) οργανισμός (οι):	1219

Δήλωση Επιδόσεων

SikaFill®-100

33438794

2019.01, Έκδοση 1

1053

7 ΔΗΛΩΘΕΙΣΑ (-ΕΣ) ΕΠΙΔΟΣΗ (-ΕΙΣ)

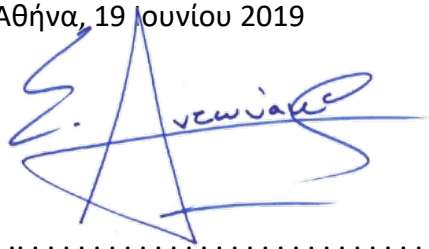
Ουσιώδη χαρακτηριστικά	Επίδοση	Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή
Επίδοση σε εξωτερική φωτιά	B _{roof} (t1)	ETAG 005-8:2000
Συμπεριφορά σε φωτιά	Τάξεως F	
Κατηγοριοποίηση βάσει διάρκειας λειτουργίας	W2	
Κατηγοριοποίηση βάσει κλιματικής ζώνης	S	
Κατηγοριοποίηση με επιβαλλόμενα φορτία	P3	
Κατηγοριοποίηση βάσει κλίσης δώματος	S1 - S4	
Κατηγοριοποίηση βάσει θερμοκρασία επιφάνειας: Χαμηλότερη:	TL3 (-20°C)	
Υψηλότερη:	TH4 (90°C)	
Περιεχόμενο σε επικίνδυνες ουσίες	Δεν περιέχονται	

8 ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΚΑΙ/Η ΕΙΔΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ

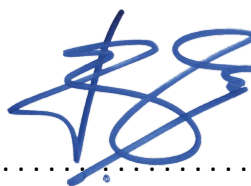
Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις). Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Όνομα: Σταμάτης Αντωνάκος
Θέση: TMM Waterproofing & Roofing
Αθήνα, 19 Ιουνίου 2019



Όνομα: Σπύρος Χατζηφώτης
Θέση: Διευθύνων Σύμβουλος
Αθήνα, 19 Ιουνίου 2019



Τέλος πληροφοριών όπως απαιτούνται σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Αριθ. 305/2011

Δήλωση Επιδόσεων

SikaFill®-100
33438794
2019.01, Έκδοση 1
1053



15

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 33438794

ETAG 005-8:2000

Κοινοποιημένος φορέας: 1219

Συστήματα υγραμόνωσης δωματίων εφαρμοζόμενα σε υγρή μορφή, με βάση πολυμερή σε υδατική διασπορά

Επίδοση σε εξωτερική φωτιά	B _{roof} (t1)
Συμπεριφορά σε φωτιά	Τάξεως F
Κατηγοριοποίηση βάσει διάρκειας λειτουργίας	W2
Κατηγοριοποίηση βάσει κλιματικής ζώνης	S
Κατηγοριοποίηση με επιβαλλόμενα φορτία	P3
Κατηγοριοποίηση βάσει κλίσης δώματος	S1 - S4
Κατηγοριοποίηση βάσει θερμοκρασία επιφάνειας:	
Χαμηλότερη:	TL3 (-20°C)
Υψηλότερη:	TH4 (90°C)

<http://dop.sika.com>

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.

Δήλωση Επίδοσεων

SikaFill®-100

33438794

2019.01, Έκδοση 1

1053

3/4

BUILDING TRUST



ΝΟΜΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

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 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, αντίγραφα του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.



Sika Hellas ABEE
Πρωτομαγιάς 15
14568 Κρουονέρι
Αττική-Ελλάδα
www.sika.gr

Δήλωση Επιδόσεων

SikaFill®-100
33438794
2019.01, Έκδοση 1
1053