

# Sika® Sigunit®-49 AF

## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ No. 62832818

1	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:	62832818
2	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ(-ΕΣ) ΧΡΗΣΗ(-ΕΙΣ):	EN 934-5:2007 Για χρήση σε εκτοξευόμενο σκυρόδεμα Πρόσθετο επιταχυντής πήξης εκτοξευόμενου σκυροδέματος (Πίνακας 2)
3	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:	
5	ΣΥΣΤΗΜΑ/ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΣΡ:	Σύστημα 2+
6a	ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ:	EN 934-5:2007
	Κοινοποιημένος (οι) οργανισμός (οι):	1164

**7 ΔΗΛΩΘΕΙΣΑ (-ΕΣ) ΕΠΙΔΟΣΗ (-ΕΙΣ)**

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση	AVCP	Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή
Περιεκτικότητα σε χλωριόντα	≤ 0,1 %	Σύστημα 2+	EN 934-5:2007
Περιεκτικότητα σε αλκάλια	≤ 0,25 %	Σύστημα 2+	
Διαβρωτική συμπεριφορά	NPD*	Σύστημα 2+	
Θλιπτική αντοχή στις 28 ημέρες	≥ 90 % της αντοχής του μείγματος ελέγχου	Σύστημα 2+	
Θλιπτική αντοχή στις 90 ημέρες	≥ της αντοχής του μείγματος ελέγχου στις 28 ημέρες	Σύστημα 2+	
Χρόνος πήξης	αρχικός: ≤ 10 λεπτά τελικός: ≤ 60 λεπτά	Σύστημα 2+	
Απελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών	NPD*	Σύστημα 2+	
Ανθεκτικότητα	NPD*	Σύστημα 2+	

NPD\* - Δεν καθορίζεται επίδοση

**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: Γιώργος Κατσαντώνης  
Θέση: TMM Concrete  
Αθήνα, 30 Μαρτίου 2020



Όνομα: Αλέξανδρος Μελισσοουργός  
Θέση: Τεχνικός Διευθυντής  
Αθήνα, 30 Μαρτίου 2020



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



13

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 62832818

EN 934-5:2007

Κοινοποιημένος οργανισμός 1164

Πρόσθετο επιταχυντής πήξης εκτοξευόμενου σκυροδέματος

Περιεκτικότητα σε χλωριόντα	≤ 0,1 %
Περιεκτικότητα σε αλκάλια	≤ 1,0 %
Θλιπτική αντοχή στις 28 ημέρες	≥ 90 % της αντοχής του μείγματος ελέγχου
Θλιπτική αντοχή στις 90 ημέρες	≥ της αντοχής του μείγματος ελέγχου στις 28 ημέρες
Χρόνο πήξης	αρχικός: ≤ 10 λεπτά τελικός: ≤ 60 λεπτά

<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.

## 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 συμβουλευόμαστε την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φυλλαδίου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

Δήλωση Επιδόσεων  
Sika® Sigrunit®-49 AF  
62832818  
2018.12, Έκδοση 2  
1017

3/4

BUILDING TRUST





**Sika Hellas ABEE**  
Πρωτομαγιάς 15  
14568 Κρυονέρι  
Αττική - Ελλάδα  
[www.sika.gr](http://www.sika.gr)

**Δήλωση Επιδόσεων**  
Sika® Sigunit®-49 AF  
62832818  
2018.12, Έκδοση 2  
1017

**4/4**

**BUILDING TRUST**

