

Sika Injection-307

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ No. 27801187

1	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:	27801187
2	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ(-ΕΣ) ΧΡΗΣΗ(-ΕΙΣ):	EN1504-5:2004 Κατασκευαστικά προϊόντα: Ενέματα σκυροδέματος για πλήρωση ρωγμών, κενών και διακένων (S) με διόγκωση. Προοριζόμενη χρήση: Σε κτιριακές κατασκευές και έργα πολιτικού μηχανικού U(S2)W(1)(1/2/3/4)(5/40)
3	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064, Zürich www.sika.com
4	ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:	
5	ΣΥΣΤΗΜΑ/ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΣΡ:	Σύστημα 2+
6a	ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ:	EN1504-5:2004
	Κοινοποιημένος (οι) οργανισμός (οι):	0921

7 ΔΗΛΩΘΕΙΣΑ (-ΕΣ) ΕΠΙΔΟΣΗ (-ΕΙΣ)

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση	AVCP	Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή
Υδατοστεγανότητα	$7 \times 10^5 \text{ Pa}$	Σύστημα 2+	EN1504-5:2004
Εργασιμότητα	$\leq 60 \text{ mPa}\cdot\text{s}$		
Διαβρωτική συμπεριφορά	περνάει		
Αναλογία διόγκωσης και εξέλιξη της με αποθήκευση σε νερό	$\sim 36\%$		
Μεταβολή όγκου και βάρους με ξήρανση σε αέρα και αποθήκευση σε νερό	$\sim 27\%$		
Ανθεκτικότητα – Ευαισθησία σε νερό	$\sim 36\%$		
Ανθεκτικότητα – Ευαισθησία σε κύκλους ύγρρανσης-ξήρανσης	$\sim 27\%$		
Ανθεκτικότητα – Συμβατότητα με σκυρόδεμα	$\leq 20\%$		
Απελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών	NPD*		
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: Σταμάτης Αντωνάκος
Θέση: TMM Roofing & Waterproofing
Αθήνα, 10 Σεπτεμβρίου 2018



Όνομα: Σπύρος Χατζηφώτης
Θέση: Διευθύνων Σύμβουλος
Αθήνα, 10 Σεπτεμβρίου 2018



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

Δήλωση Επιδόσεων

Sika® Injection-307
27801187
2016.08, Έκδοση 1.0



16

Sika Services AG, Tüffenwies 16, 8064 Zürich, Switzerland

DoP No. 27801187

EN1504-5:2004

Κοινοποιημένος οργανισμός 0921

Κατασκευαστικά προϊόντα: Ενέματα σκυροδέματος για πλήρωση ρωγμών, κενών και διακένων (S).
Προοριζόμενη χρήση: Σε κτιριακές κατασκευές και έργα πολιτικού μηχανικού
U(S2)W(1)(1/2/3/4)(5/40)

Υδατοστεγανότητα	7 x 10 ⁵ Pa
Εργασιμότητα	≤ 60 mPa·s
Διαβρωτική συμπεριφορά	Περνάει
Αναλογία διόγκωσης και εξέλιξή της με αποθήκευση σε νερό	~ 36%
Μεταβολή όγκου και βάρους με ξήρανση σε αέρα και αποθήκευση σε νερό	~ 27%
Ανθεκτικότητα – Ευαισθησία σε νερό	~ 36%
Ανθεκτικότητα – Ευαισθησία σε κύκλους ύγρυνσης-ξήρανσης	~ 27%
Ανθεκτικότητα – Συμβατότητα με σκυρόδεμα	≤ 20%

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

Δήλωση Επιδόσεων

Sika® Injection-307
27801187
2016.08 , Έκδοση 1.0



Sika Hellas ABEE
15 Protomagias Str.
14568, Kryoneri
Athens-Greece
www.sika.gr

Δήλωση Επιδόσεων
Sika® Injection-307
27801187
2016.08 , Έκδοση 1.0