

Sika MonoTop®-412 NFG

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

No. 25689022

1	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:	25689022
2	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ(-ΕΣ) ΧΡΗΣΗ(-ΕΙΣ):	EN 1504-3:2005 Επισκευαστικό κονίαμα για δομητικές και μη επισκευές κατασκευών σκυροδέματος σε κτίρια και έργα πολιτικού μηχανικού. Αρχή 3, μέθοδοι 3.1 & 3.3, Αρχή 4, μέθοδος 4.4, Αρχή 7, μέθοδοι 7.1 & 7.2, σύμφωνα με το EN 1504-9:2008
3	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:	
5	ΣΥΣΤΗΜΑ/ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΣΡ:	Σύστημα 2+ Σύστημα 3 για αντίδραση σε φωτιά
6a	ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ:	EN 1504-3:2005
	Κοινοποιημένος (οι) οργανισμός (οι):	1139/ 1140

7 ΔΗΛΩΘΕΙΣΑ (-ΕΣ) ΕΠΙΔΟΣΗ (-ΕΙΣ)

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση	AVCP	Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή
Θλιπτική αντοχή	≥ 45 MPa	Σύστημα 2+	EN 1504-3:2005
Περιεκτικότητα σε χλωριόντα	≤ 0,05 %	Σύστημα 2+	
Αντοχή σε πρόσφυση	≥ 2,0 MPa	Σύστημα 2+	
Αντίσταση σε ενανθράκωση	Περνάει	Σύστημα 2+	
Μέτρο ελαστικότητας	≥ 20 GPa	Σύστημα 2+	
Θερμική συμβατότητα, κύκλοι ψύξης/απόψυξης	≥ 2.0 MPa	Σύστημα 2+	
Αντίσταση σε ολίσθηση	NPD*		
Συντελεστής θερμικής διαστολής	NPD*		
Τριχοειδής απορρόφηση	≤ 0.5 kg·m ⁻² ·h ^{-0.5}	Σύστημα 2+	
Συμπεριφορά σε φωτιά	A1	Σύστημα 3	
Επικίνδυνες ουσίες	NPD*		
NPD*: Μη καθορισμένη 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: Νίκος Αναγνωστόπουλος
Θέση: TMM Refurbishment
Αθήνα, 22 Απριλίου 2020

Όνομα: Αλέξανδρος Μελισσοουργός
Θέση: Τεχνικός Διευθυντής
Αθήνα, 22 Απριλίου 2020

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



11

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 25689022

EN 1504-3:2005

Κοινοποιημένος οργανισμός 1139, 1140

Επισκευαστικό κονίαμα για δομητικές και μη επισκευές κατασκευών σκυροδέματος σε κτίρια και έργα πολιτικού μηχανικού, Αρχές 3 (μέθοδοι 3.1 & 3.3), 4 (μέθοδος 4.4) & 7 (μέθοδοι 7.1 & 7.2), σύμφωνα με το EN 1504-9:2008

Θλιπτική αντοχή	≥ 45 MPa
Περιεκτικότητα σε χλωριόντα	≤ 0,05 %
Αντοχή σε πρόφυση	≥ 2,0 MPa
Αντίσταση σε ενανθράκωση	Περνάει
Μέτρο ελαστικότητας	≥ 20 GPa
Θερμική συμβατότητα, κύκλοι ψύξης/απόψυξης	≥ 2,0 MPa
Τριχοειδής απορρόφηση	≤ 0,5 kg·m ⁻² ·h ^{-0.5}
Συμπεριφορά σε φωτιά	A1

<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, αντίγραφα του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

Δήλωση Επιδόσεων

Sika MonoTop®-412 NFG

25689022

2017.11, Έκδοση 001

1029

3/4

BUILDING TRUST





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

Δήλωση Επιδόσεων
Sika MonoTop®-412 NFG
25689022
2017.11 , Έκδοση 001
1029

4/4

BUILDING TRUST

