

Sikafloor®-81 EpoCem

ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

No. 38003587

1	ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:	38003587
2	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ(-ΕΣ) ΧΡΗΣΗ(-ΕΙΣ):	EN 1504-3:2005 Επισκευαστικό κονίαμα για δομητικές και μη επισκευές κατασκευών σκυροδέματος Κλάσεως R4, Αρχές 3, 4 & 7 Κονίαμα εφαρμοζόμενο με το χέρι (3.1) Επανεγγύση με σκυρόδεμα ή κονίαμα (3.2) Εκτοξευόμενο σκυρόδεμα ή κονίαμα (3.3) Αύξηση της επικάλυψης με επιπλέον σκυρόδεμα ή κονίαμα (7.1) Αντικατάσταση μολυσμένου ή ενανθρακωμένου σκυροδέματος (7.2) σύμφωνα με το EN1504-9:2008.
3	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:	
5	ΣΥΣΤΗΜΑ/ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ANCP:	EN 1504-3: Σύστημα 2+ (για χρήσεις σε κτιριακές κατασκευές και έργα πολιτικού μηχανικού) EN 1504-3: Σύστημα 3 (για χρήσεις που υπόκεινται σε κανονισμούς αντίδρασης σε φωτιά)
6a	ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ:	EN 1504-3:2005
	Κοινοποιημένος (οι)	1139
	οργανισμός (οι):	0767

7 ΔΗΛΩΘΕΙΣΑ (-ΕΣ) ΕΠΙΔΟΣΗ (-ΕΙΣ)

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση	AVCP	Εναρμονισμένη Τεχνική Προδιαγραφή
Θλιπτική αντοχή	Τάξεως R4	Σύστημα 2+	EN 1504-3:2005
Περιεχόμενο σε χλωριόντα	≤ 0.05%	Σύστημα 2+	
Αντοχή πρόσφυσης	≥ 2,0 MPa	Σύστημα 2+	
Ελεγχόμενη συρρίκνωση/διόγκωση	≥ 2,0 MPa	Σύστημα 2+	
Αντίσταση σε ενανθράκωση	dk ≤ μάρτυρας (MC(0.45))	Σύστημα 2+	
Μέτρο ελαστικότητας	NPD*	Σύστημα 2+	
Θερμική συμβατότητα σε κύκλους ψύξης/απόψυξης	NPD*	Σύστημα 2+	
Αντίσταση σε ολίσηση	Τάξεως III	Σύστημα 2+	
Συντελεστής θερμικής διαστολής	15,2 μm/m °C	Σύστημα 2+	
Τριχοειδής απορρόφηση	≤ 0.5 kg.m ⁻² .h ^{0.5}	Σύστημα 2+	
Συμπεριφορά σε φωτιά	A2	Σύστημα 3	
Επικίνδυνες ουσίες	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: Κώστας Μουρίκης
Θέση εργασίας: TMM Flooring
Αθήνα, 23 Μαρτίου 2020

Όνομα: Αλέξανδρος Μελισσοουργός
Θέση εργασίας: Τεχνικός Διευθυντής
Αθήνα, 23 Μαρτίου 2020




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

ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

Όνομα προϊόντος	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή	Αριθμός DoP
Sika floor®-81 EpoCem®	EN 13813:2002	46320716
Sika floor®-81 EpoCem®	EN 1504-2:2004	60460760

Δήλωση Επιδόσεων
Sika floor®-81 EpoCem
38003587
11.03.2020, Έκδοση 4
1029



09

DoP No. 38003587

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

EN 1504-3:2005

Κοινοποιημένος οργανισμός 1139, 0767

Επισκευαστικό κονίαμα για δομητικές και μη επισκευές κατασκευών σκυροδέματος Κλάσσεως R4, Αρχές 3, 4 & 7, Κονίαμα εφαρμοζόμενο με το χέρι (3.1), Επανέγχυση με σκυρόδεμα ή κονίαμα (3.2), Εκτοξευόμενο σκυρόδεμα ή κονίαμα (3.3), Αύξηση της επικάλυψης με επιπλέον σκυρόδεμα ή κονίαμα (7.1), Αντικατάσταση μολυσμένου ή ενανθρακωμένου σκυροδέματος (7.2) σύμφωνα με το EN1504-9:2008.

Θλιπτική αντοχή	Τάξεως R4
Περιεχόμενο σε χλωριόντα	$\leq 0.05\%$
Αντοχή πρόσφυσης	$\geq 2,0$ MPa
Ελεγχόμενη συρρίκνωση/διόγκωση	$\geq 2,0$ MPa
Αντίσταση σε ενανθράκωση	$dk \leq$ μάρτυρας (MC(0.45))
Αντίσταση σε ολίσθηση	Τάξεως III
Συντελεστής θερμικής διαστολής	$15.2 \mu\text{m}/\text{m}^\circ\text{C}$
Τριχοειδής απορρόφηση	$\leq 0.5 \text{ kg}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{h}^{0.5}$
Αντίδραση σε φωτιά	A2

<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 floor®-81 EpoCem
38003587
11.03.2020, Έκδοση 4
1029

3/4

BUILDING TRUST





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

Δήλωση Επιδόσεων
Sika floor®-81 EpoCem
38003587
11.03.2020, Έκδοση 4
1029

4/4

BUILDING TRUST

