

# SikaMur<sup>®</sup>-305 Grout M5

## ΔΗΛΩΣΗ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

### Αριθ. 61102975

1	<b>ΜΟΝΑΔΙΚΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΤΥΠΟΥ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ:</b>	61102975
2	<b>ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ(-ΕΣ) ΧΡΗΣΗ(-ΕΙΣ):</b>	EN 998-2:2016 Σχεδιασμένο γενικής χρήσης κονίαμα, για χρήση σε τοίχους, υποστυλώματα (πεσσούς) και χωρίσματα τοιχοποιίας
3	<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ:</b>	Sika Hellas ABEE Πρωτομαγιάς 15 145 68, Κρυονέρι Αθήνα - Ελλάδα www.sika.gr
4	<b>ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ:</b>	
5	<b>ΣΥΣΤΗΜΑ/ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝCΡ:</b>	Σύστημα 2+
6a	<b>ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ:</b>	EN 998-2:2016
	Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι):	1128

#### Δήλωση Επιδόσεων

SikaMur<sup>®</sup>-305 Grout M5

61102975

2023.10 , Έκδοση 1

**7 ΔΗΛΩΘΕΙΣΑ(-ΕΣ) ΕΠΙΔΟΣΗ(-ΕΙΣ):**

Ουσιώδη Χαρακτηριστικά	Επίδοση	AVCP	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Αντοχή σε θλίψη	Τάξεως M5	Σύστημα 2+	EN 998-2:2016
Αντοχή σε διάτμηση	0.15 N/mm <sup>2</sup> (tab. value)	Σύστημα 2+	
Περιεκτικότητα σε χλωριόντα	< 0.1 %	Σύστημα 2+	
Υδαταπορρόφηση	≤ 1.5 [kg/(m <sup>2</sup> · min <sup>0.5</sup> )]	Σύστημα 2+	
Ατμοπερατότητα	μ 5/20	Σύστημα 2+	
Θερμική αγωγιμότητα	(λ <sub>10,dry,mat</sub> ) 0.55 W/m·K (tab. mean value, P=50%)	Σύστημα 2+	
Ανθεκτικότητα	NPD*	Σύστημα 2+	
Αντίδραση σε φωτιά	Κατηγορία A1	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: Νίκος Αναγνωστόπουλος  
Θέση εργασίας: Target Market  
Manager Refurbishment  
Αθήνα 25 Οκτωβρίου 2023



Όνομα: Αγγελική Ζαχαροπούλου  
Θέση εργασίας: QEHS Manager  
Αθήνα 25 Οκτωβρίου 2023



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



23

Sika Hellas ABEE, Αθήνα - Ελλάδα

DoP No. 61102975

EN 998-2:2016

Κοινοποιημένος Οργανισμός 1128

Σχεδιασμένο γενικής χρήσης κονίαμα, για χρήση σε τοίχους, υποστυλώματα (πεσσούς) και χωρίσματα τοιχοποιίας

Αντοχή σε θλίψη	Τάξεως M5
Αντοχή σε διάτμηση	0.15 N/mm <sup>2</sup> (tabulated value)
Περιεκτικότητα σε χλωριόντα	< 0.1 %
Ατμοπερατότητα	μ 5/20
Υδαταπορρόφηση	≤ 1.5 [kg/(m <sup>2</sup> · min <sup>0.5</sup> )]
Θερμική αγωγιμότητα	(λ <sub>10,dry,mat</sub> ) 0.55 W/m·K (tab. mean value, P=50%)
Αντίδραση σε φωτιά	Κατηγορία 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.

## ΝΟΜΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

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

SikaMur®-305 Grout M5

61102975

2023.10 , Έκδοση 1



**Sika Hellas ABEE**  
Πρωτομαγιάς 15  
145 68 Κρυσσόνερι  
Αθήνα - Ελλάδα  
[www.sika.gr](http://www.sika.gr)

**Δήλωση Επιδόσεων**  
SikaMur®-305 Grout M5  
61102975  
2023.10 , Έκδοση 1