

# ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## SikaDecor®-803 Plus

ΣΤΡΩΣΗ ΕΞΟΜΑΛΥΝΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΩΝ ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΩΝ ΔΑΠΕΔΩΝ SIKADecor®



### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

2-συστατικών τσιμεντοειδές κονίαμα, τροποποιημένο με πολυμερή, επιλεγμένα αδρανή και πρόσμικτα, για εξομάλυνση επιφανειών πριν την εφαρμογή του SikaDecor®-801 Nature.

### ΧΡΗΣΕΙΣ

Επιπέδωση επιφανειών και αναδιαμόρφωση πριν την εφαρμογή του μικροτσιμέντου SikaDecor®-801 Nature σε:

- Τσιμεντοειδή κονιάματα
- Τούβλα
- Επιφάνειες διαστρωμένες με πλακίδια, κ.τ.λ.

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Προ-ζυγισμένα συστατικά, εύκολο στην ανάμειξη
- Εύκολο στην εφαρμογή
- Χαμηλής συρρίκνωσης

### ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

- Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων ως Γενικής χρήσης κονίαμα για εξωτερικά και εσωτερικά επιχρίσματα (GP) σύμφωνα με το EN 998-1:2010, βάσει της δοκιμής τύπου και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο.
- Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων ως Τσιμεντοειδές υλικό επικάλυψης δαπέδων Τάξεως CT-C60-F10 σύμφωνα με το EN 13813:2002, βάσει της δοκιμής τύπου και του ελέγχου της παραγωγής στο εργοστάσιο.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

<b>Σύσταση</b>	Τσιμεντοειδές κονίαμα τροποποιημένο με πολυμερή	
<b>Συσκευασία</b>	Συστατικό A:	Δοχείο 5 kg
	Συστατικό B:	Σάκος 25 kg
	Συστατικά A+B:	30 kg προ-ζυγισμένες συσκευασίες
<b>Εμφάνιση / Χρώμα</b>	Συστατικό A:	Υγρό, γαλακτώδες
	Συστατικό B:	Σκόνη, λευκή
<b>Διάρκεια ζωής</b>	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής	
<b>Συνθήκες αποθήκευσης</b>	Αποθηκεύστε σωστά στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρό και δροσερό μέρος και σε θερμοκρασία μεταξύ +5°C και +35°C). Προστατέψτε από τον παγετό.	
<b>Μέγιστο μέγεθος κόκκου</b>	~ 0,3 mm	
<b>Χύμα πυκνότητα</b>	~ 1,33 kg/lit	

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Θλιπτική αντοχή	≥ 60MPa στις 28 ημέρες	(EN13892-02 & EN1015-11)
Εφελκυστική αντοχή σε κάμψη	≥ 10MPa στις 28 ημέρες	( EN13892-02)
Αντοχή πρόσφυσης σε εφελκυσμό	≥ 2,5 MPa - FP:C (Υπόστρωμα:Σκυρόδεμα)	(EN1015-12)
Συμπεριφορά σε φωτιά	Κατηγορία A2-s1, d0	EN 998-1
	Κατηγορία E	EN 13813

## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος	Επίστρωση	Προϊόν	Κατανάλωση
	Τοίχοι: Αστάρι (τσιμεντοειδή υποστρώματα)	SikaTop®-10	~ 0,2 - 0,5 kg/m <sup>2</sup>
	Τοίχοι: Αστάρι (υποστρώματα γύψου)	Sika® Primer-11 W	~ 0,2 - 0,5 kg/m <sup>2</sup>
	Δάπεδα: Αστάρι	Sikafloor®-156/-161 και επίταση με χαλαζιακή άμμο κοκκομετρίας 0,4-0,7mm	
	Στρώση εξομάλυνσης	2 - 3 x SikaDecor®-803 Plus	~ 2,0 kg/m <sup>2</sup> /mm
	Διακοσμητική στρώση	2 - 3 x SikaDecor®-801 Nature	~ 0,35 - 0,45 kg/m <sup>2</sup> /στρώση
	Σφράγιση 1 (διαφανής, γυαλιστερή, εσωτερικοί χώροι)	Sikafloor®-169*	~ 0,15 kg/m <sup>2</sup> /στρώση
	Σφράγιση 2 (διαφανής, ματ, εσωτερικοί & εξωτερικοί χώροι)	Sikafloor®-304 W	~ 0,13 kg/m <sup>2</sup> /στρώση
	Σφράγιση 3 (διαφανής, ματ, εξωτερικοί χώροι)	Sikafloor®-410	~ 0,15 kg/m <sup>2</sup> /στρώση

\* Σε αυτή την περίπτωση η τελική χρωματική απόχρωση θα είναι εντονότερη σε σχέση με αυτή που απεικονίζεται στο χρωματολόγιο των SikaDecor®. Προαιρετικά: Το SikaDecor®-803 Plus μπορεί να οπλιστεί με υαλόπλεγμα Sika® Fibernet.

Προαιρετικά επίσης μπορεί να εφαρμοστεί Sikagard®-907 W πριν την εφαρμογή της τελικής στρώσης σφράγισης.

Για περισσότερες πληροφορίες παρακαλούμε επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της Εταιρείας.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Αναλογία ανάμειξης	Συστατικό A : Συστατικό B = 5 : 25
Κατανάλωση	~ 2,0 kg/m <sup>2</sup> /mm
Πάχος στρώσης	2 mm ελάχιστο / 8 mm μέγιστο
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	+8°C ελάχιστη / +30°C μέγιστη
Θερμοκρασία υποστρώματος	+8°C ελάχιστη / +30°C μέγιστη
Χρόνος εργασιμότητας	~ 30 λεπτά στους +20°C
Χρόνος αναμονής / επικάλυψη	Μπορεί να τριφτεί μετά από 5-8 ώρες (+23°C) ή αμέσως μόλις η στρώση σκληρυνθεί αρκετά για να υποβληθεί σε διαδικασία τριψίματος.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ / ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι απαλλαγμένο από σκόνη, χαλαρά προσκολλημένα σωματίδια, επιφανειακούς ρύπους, όπως λάδια, γράσα και παλαιές επιστρώσεις.

Χρησιμοποιήστε κατάλληλο αστάρι.

Εάν εφαρμοστεί σε υφιστάμενα κεραμικά πλακίδια, αυτά θα πρέπει να προσφύονται καλά στο υπόστρωμα και να έχουν τριφτεί.

Διεξάγετε μία δοκιμαστική εφαρμογή σε περίπτωση αμφιβολίας.

### ΑΝΑΜΕΙΞΗ

Αναμείξτε το συστατικό Α (γαλακτώδες υγρό) μέχρι να ομογενοποιηθεί. Αδειάστε το σε κατάλληλο δοχείο και προσθέστε το συστατικό Β (σκόνη) σταδιακά, ενώ αναμειγνύετε με ηλεκτρικό αναδευτήρα σε χαμηλές στροφές (~ 300 rpm). Αναμείξτε για τουλάχιστον 3 λεπτά, μέχρι λήψης ομοιογενούς μείγματος χωρίς συσσωματώματα.

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόστε το μείγμα του SikaDecor®-803 Plus στο υπόστρωμα με οδοντωτή σπάτουλα στο επιθυμητό πάχος. Μεταξύ των στρώσεων του SikaDecor®-803 Plus θα πρέπει να λαμβάνει χώρα διαβροχή της επιφάνειας μέχρι κορεσμού. Διασφαλίστε ότι το αστάρι που έχει εφαρμοστεί σε τοίχους (SikaTop®-10, Sika® Primer-11 W) είναι ακόμη κολλώδες κατά την εφαρμογή του κονιάματος εξομάλυνσης ("νωπό σε νωπό").

### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση νερού. Σκληρωμένο και/ή υλικό που έχει ωριμάσει μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και της ωρίμανσης, η επικρατούσα θερμοκρασία πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ +5 °C και +35 °C.
- Εφαρμόστε μόνο σε σταθερά, καλά προετοιμασμένα υποστρώματα.
- Μην προσθέτετε επιπλέον νερό ενώ φινίρετε την επιφάνεια, καθώς αυτό θα προκαλέσει αποχρωματισμό και ρηγμάτωση.
- Προστατέψτε το νωπό εφαρμοσμένο υλικό από παγετό, άνεμο και άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

### ΒΑΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Όλα τα τεχνικά δεδομένα που δηλώνονται σε αυτό το Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος βασίζονται σε εργαστηριακές δοκιμές. Τα πραγματικά μετρήσιμα δεδομένα μπορεί να διαφοροποιούνται λόγω συνθηκών που δεν υπόκεινται στον έλεγχο μας.

## ΤΟΠΙΚΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ

Παρακαλούμε να σημειώσετε ότι σαν αποτέλεσμα ειδικών τοπικών κανονισμών η απόδοση αυτού του προϊόντος μπορεί να μεταβάλλεται από χώρα σε χώρα. Παρακαλούμε να συμβουλευθείτε το τοπικό Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος για την ακριβή περιγραφή των πεδίων εφαρμογής.

## ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Για πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με την ασφαλή διαχείριση, την αποθήκευση και την απόρριψη των χημικών προϊόντων, οι χρήστες πρέπει να ανατρέχουν στο πιο πρόσφατο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet, 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.

**Sika Hellas ABEE**  
Πρωτομαγιάς 15  
Κρυονέρι 145 68  
Αθήνα - Ελλάδα  
Τηλ.: +30 210 8160600  
Fax.: +30 210 8160606  
www.sika.gr | sika@gr.sika.com



ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ  
SikaDecor®-803 Plus  
Μάιος 2018, Έκδοση: 01.01  
020815030010000257

SikaDecor-803Plus-el-GR-(05-2018)-1-1.pdf