

## ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

# SikaFill®-365 Terrace

Ελαστική ακρυλική στεγανοποιητική επίστρωση για δώματα

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το SikaFill®-365 Terrace είναι μία ελαστική επικάλυψη, κρεμώδους σύστασης, βάσεως συμπολυμερών στυρενίου - ακρυλικών σε υδατικό γαλάκτωμα. Το SikaFill®-365 Terrace μετά την ωρίμανση σχηματίζει μία εύκαμπτη, στεγανοποιητική και ανθεκτική μεμβράνη χρησιμοποιώντας την τεχνολογία Duralastic.

### ΧΡΗΣΕΙΣ

Στεγανοποίηση δωματίων εφαρμοσμένο πάνω σε διάφορα υποστρώματα:

- Πορώδη κεραμικά πλακάκια
  - Ινοπλισμένα κονιάματα
  - Τσίγκος
  - Αλουμίνιο
  - Ξύλο
  - Κεραμίδια
  - Τούβλα
  - Κονιάματα
  - Σκυρόδεμα
  - Ασφαλτικές μεμβράνες με τελική επένδυση φύλλο αλουμινίου ή ψηφίδας κ.τ.λ.
- Για την προστασία των στηθαίων και διαχωριστικών τοίχων από υγρασία και πιθανές διεισδύσεις νερού.
- Κατακόρυφοι τοίχοι, διεισδύσεις σωληνώσεων κ.τ.λ..
  - Γεφύρωση αρμών και ρωγμών
  - Κεραμίδια και κανάλια από τσίγκο
  - Σημεία στήριξης καπιναγωγών

Για την απευθείας εφαρμογή του υλικού σε επιφάνειες από PVC, σε υποστρώματα πολυεστερικής βάσης, καθώς και σε υφιστάμενες βαφές, συστήνεται η διεξαγωγή δοκιμής επιτόπου, προκειμένου να διασφαλιστεί η συμβατότητα για την εφαρμογή του προϊόντος. Στην αντίθετη περίπτωση και εάν είναι απαραίτητο να προηγηθεί ελαφρύ τρίψιμο της επιφάνειας πριν την εφαρμογή.

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Αδιαπέραστο από τη βροχή
- Υψηλής ελαστικότητας
- Προσφέρει δυνατότητα βατότητας
- Υψηλή αντοχή στις καιρικές συνθήκες
- Εύκολη, εν-ψυχρώ εφαρμογή με συμβατικές μεθόδους
- Μπορεί να αναμιχθεί χωρίς δυσκολία και δεν παρουσιάζει θρόμβους, σβώλους ή σκληρές επικαθίσεις
- Καλή διείσδυση στις ρωγμές και είναι ανθεκτικό στις ρηγματώσεις
- Καλή δυνατότητα γεφύρωσης ρωγμών
- Καλή πρόσφυση σε διάφορα υποστρώματα
- Υδατικής βάσης, μη τοξικό, άφλεκτο

### ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

Σύστημα στεγανοποίησης δώματος που εφαρμόζεται σε υγρή μορφή, με βάση πολυμερή σε υδατική διασπορά, πιστοποιημένο με το έγγραφο καταλληλότητας. Ευρωπαϊκή Τεχνική Έγκριση (ETA) αριθ. 08/0270.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Υδατικό γαλάκτωμα με βάση συμπολυμερών στυρενίου-ακρυλικών
Συσκευασία	Δοχεία 5.0 kg και 20.0 kg
Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής

<b>Συνθήκες αποθήκευσης</b>	Αποθηκεύστε στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία. Αποθηκεύστε σε ξηρές και δροσερές συνθήκες, προστατευμένο από τον παγετό και την άμεση ηλιακή ακτινοβολία. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.	
<b>Χρώμα</b>	Λευκό, Γκρι και Τερακότα	
<b>Πυκνότητα</b>	~1.3 kg/lit	
<b>Εφελκυστική αντοχή</b>	>10 kg/cm <sup>2</sup>	(UNE 53165)
<b>Επιμήκυνση θραύσης</b>	350 %	(UNE 53165)
<b>Αναδίπλωση σε χαμηλές θερμοκρασίες</b>	Δεν ρηγματώνει	(UNE 53358)
<b>Θερμική αντοχή</b>	Απώλεια μάζας <10 % Απώλεια επιμήκυνσης <35 %	(UNE 53358)
<b>Τεχνητή γήρανση</b>	Απώλεια μάζας <40 % 1000 ώρες στους 70 °C	(UNE 53104)
<b>Διάταξη συστήματος</b>	<p><b>Για εφαρμογή σε κάθετες επιφάνειες:</b> Αστάρι: 1 x SikaFill®-365 Terrace με αραιώση (για πολύ απορροφητικές επιφάνειες) Επίστρωση: 2 x SikaFill®-365 Terrace</p> <p><b>Για εφαρμογή σε δώματα:</b> Αστάρι: 1 x SikaFill®-365 Terrace με αραιώση (για πολύ απορροφητικές επιφάνειες) Επίστρωση: 2 x SikaFill®-365 Terrace (2 στρώσεις σε περίπτωση εφαρμογής και πλέγματος Sika® Fibernet για ενίσχυση)</p> <p><b>Για εφαρμογή σε δώματα που συμμορφώνονται με την ETA (πάχος συστήματος 1,9mm)</b> Αστάρι: 1x SikaFill®-365 Terrace αραιωμένο με νερό σε αναλογία 20:80 1η στρώση: 1x SikaFill®-365 Terrace (κατανάλωση ~ 1.5 kg/m<sup>2</sup>) Οπλισμός: Sikalastic® Fleece-120 2η στρώση: 1x SikaFill®-365 Terrace (κατανάλωση ~ 1.0 kg/m<sup>2</sup>)</p>	
<b>Απόδοση</b>	<p><b>Σε δώματα και ταράτσες:</b> Τουλάχιστον 2 kg/m<sup>2</sup>, ανάλογα με το υπόστρωμα, σε δύο ή περισσότερες στρώσεις.</p> <p><b>Σε κάθετες επιφάνειες:</b> Τουλάχιστον 1 kg/m<sup>2</sup> σε δύο στρώσεις. Οι ανωτέρω τιμές είναι θεωρητικές και εξαρτώνται από το πορώδες και την κατάσταση της επιφάνειας, την επιτεδότητα του υποστρώματος, τη φύρα υλικού, κ.τ.λ.</p>	
<b>Θερμοκρασία περιβάλλοντος</b>	Ελάχιστη	+5 °C
	Μέγιστη	+35 °C
<b>Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία</b>	≤75 % Σ.Υ.	
<b>Σημείο δρόσου</b>	Προσοχή στη συμπύκνωση. Η θερμοκρασία υποστρώματος και υλικού που δεν έχει ακόμη ωριμάσει θα πρέπει να βρίσκεται τουλάχιστον +3 °C πάνω από το σημείο δρόσου για μείωση του κινδύνου συμπύκνωσης ή δημιουργίας φυσαλίδων στην επιφάνεια της μεμβράνης.	
<b>Θερμοκρασία υποστρώματος</b>	Ελάχιστη	+5 °C
	Μέγιστη	+35 °C
<b>Χρόνος ξήρανσης</b>	Επιφάνεια στεγνή στην αφή	~2 ώρες (στους 20 °C) (UNE 48086)
	Επιφάνεια πλήρως στεγνή	~3 - 5 hours (στους 20 °C)

## 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.

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιπτώσεις όπου βρίσκεται σε μόνιμη επαφή με νερό είτε λόγω συμπίκνωσης είτε λόγω κλίσης του δώματος.
- Η επιφάνεια του SikaFill®-365 Terrace δεν πρέπει να επικαλύπτεται, είναι τελική στρώση.
- Σε περίπτωση όπου απαιτείται μεμβράνη στεγανοποίησης με βελτιωμένες μηχανικές αντοχές, ενισχύστε το σύστημα με οπλισμό υαλοπλέγματος Sika® Fibernet ή Sikalastic®-120 Fleece.
- Αποφύγετε τον τραυματισμό της ώριμης μεμβράνης με οποιοδήποτε διατρητικό μέσο (καρφίδες, κ.λ.π.).
- Ακατάλληλο για μόνιμη ή παρατεταμένη εμβάπτιση σε νερό.
- Εφαρμόστε τουλάχιστον 2 στρώσεις πάνω σε ασταρωμένη επιφάνεια.
- Για να εξασφαλιστεί πρόσφυση πάνω σε ασφαλικές μεμβράνες με επικάλυψη πολυαιθυλενίου, πρέπει πριν την εφαρμογή του SikaFill®-365 Terrace το φύλλο πολυαιθυλενίου να καεί και να γίνει επίταση στεγνής χαλαζιακής άμμου, όσο το ασφαλικό είναι ακόμα σε υγρή φάση.

### 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.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

#### ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

##### Εξοπλισμός Προετοιμασίας Υποστρώματος

- Εξοπλισμός καθαρισμού με αμμοβολή / πλανάρισμα/ απόξεση ή λείανση
- Υδροβολή υψηλής πίεσης

##### Εξοπλισμός Ανάμιξης

- Ηλεκτρικός μονός αναδευτήρας με ελικοειδές πτερύγιο

##### Εξοπλισμός Εφαρμογής

- Βούρτσα
- Ρολό
- Ανάερο ψεκασμό

#### ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Τα υποστρώματα από σκυρόδεμα πρέπει να είναι σταθερά, επαρκούς αντοχής σε θλίψη (τουλάχιστον 25 N/mm<sup>2</sup>), με ελάχιστη εφελκυστική αντοχή 1,5 N/mm<sup>2</sup>.

## ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Όλες οι επιφάνειες που πρόκειται να επικαλυφθούν πρέπει να καθαριστούν επιμελώς με συμβατικά μέσα. Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό και απαλλαγμένο από όλους τους ρύπους, όπως βρωμιά, λάδια, λίπη, επιχρίσματα και επιφανειακές επισκευές κ.λ.π., τα οποία εμποδίζουν την πρόσφυση.

Σκυρόδεμα μειωμένων αντοχών πρέπει να αφαιρείται και ατέλειες επιφάνειας, όπως οπές και κενά, πρέπει να εξαλείφονται πλήρως. Επισκευή φθορών σκυροδέματος μπορεί να πραγματοποιηθεί με προϊόντα της σειράς επισκευαστικών κονιαμάτων Sika MonoTop® & SikaRep®.

Σκόνη, χαλαρά και ψαθυρά υλικά πρέπει να αφαιρούνται πλήρως από όλες τις επιφάνειες πριν την εφαρμογή του προϊόντος, κατά προτίμηση με βούρτσα και/ή σκούπα αναρρόφησης.

#### ΑΝΑΜΙΞΗ

Πριν την εφαρμογή, ανακατέψτε το SikaFill®-365 Terrace ήπια αλλά διεξοδικά, τουλάχιστον για 1 λεπτό, ώστε να επιτευχθεί ένα ομογενές μείγμα. Για την ανάμιξη μπορεί να χρησιμοποιηθεί ηλεκτρικός, μονός αναδευτήρας (300-400 r.p.m.) με ελικοειδές πτερύγιο.

#### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Εφαρμόστε μία στρώση SikaFill®-365 Terrace σαν αστάρι, αραιώνοντας το υλικό με νερό σε αναλογία 3 μέρη SikaFill®-365 Terrace και 1 μέρος νερού (και ανακατεύοντας το μείγμα μέχρι να ομογενοποιηθεί) και ακολούθως εφαρμόστε το χρησιμοποιώντας κοντότριχο ρολό ή βούρτσα. Εφαρμόστε επίμονα στοχεύοντας στην πολύ καλή διείσδυση και στον εμποτισμό του υποστρώματος και των ρωγμών.

Μόλις το αστάρι στεγνώσει (περίπου μετά από 12 ώρες από την εφαρμογή, σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας και υγρασίας) εφαρμόστε τις επόμενες στρώσεις του SikaFill®-365 Terrace μέχρι να επιτευχθεί το επιθυμητό πάχος στρώσης. Πριν την εφαρμογή κάθε επόμενης στρώσης, βεβαιωθείτε ότι η κάθε προηγούμενη έχει στεγνώσει (ωριμάσει) πλήρως. Σε περίπτωση ενσωμάτωσης οπλισμού υαλοπλέγματος, ακολουθείστε τις υποδείξεις στο πεδίο Διάταξη Συστήματος ως άνω. Η τοποθέτηση του υαλοπλέγματος Sika® Fibernet ή Sikalastic® Fleece-120 πρέπει να γίνει στην πρώτη, όταν είναι ακόμη νωπή η στρώση SikaFill®-365 Terrace που εφαρμόστηκε χωρίς αραίωση και να γίνει εγκιβωτισμός του με μία δεύτερη στρώση SikaFill®-365 Terrace. Οι ακμές του υαλοπλέγματος Sika® Fibernet ή του Sikalastic® Fleece-120 μπορούν να επικαλυφθούν μεταξύ τους κατά πλάτος 5 έως 10cm. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο Φύλλο Δεδομένων Προϊόντος του επιλεγμένου οπλισμού.

#### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίστε όλα τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής με νερό, αμέσως μετά την χρήση. Το ωριμασμένο υλικό μπορεί να αφαιρεθεί μόνο μηχανικά.

#### ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

SikaFill®-365 Terrace

Μάρτιος 2024, Έκδοση: 02.02

02091510100000101

## 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.

## 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 το 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 Φύλλου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφα του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

### Sika Hellas ABEE

Πρωτομαγιάς 15  
14568 Κρυονέρι Αττικής  
Τηλ.: +30 210 81 60 600  
E-mail: info@gr.sika.com  
www.sika.gr



### ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

SikaFill®-365 Terrace  
Μάρτιος 2024, Έκδοση: 02.02  
020915101000000101

SikaFill-365Terrace-el-GR-(03-2024)-2-2.pdf