

## ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## Sika® Reactivation Primer

Αστάρι ενός-συστατικού για την επανενεργοποίηση των υφιστάμενων συστημάτων στεγανοποίησης Sikalastic®

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sika® Reactivation Primer είναι ενός συστατικού, πολυουρεθανικής βάσης αστάρι για την επανενεργοποίηση συστημάτων υγρομόνωσης δωματίων SikaRoof® MTC, Sikalastic® και συστημάτων στεγανοποίησης Sikafloor® Balcony.

## ΧΡΗΣΕΙΣ

Αστάρι για εφαρμογή πριν την επικάλυψη υφιστάμενων συστημάτων:

- SikaRoof® MTC
- Sikalastic®
- Sikafloor® Balcony

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ενός συστατικού, εύκολο στη χρήση, έτοιμο προς εφαρμογή
- Ενισχύει την πρόσφυση σε υφιστάμενες στρώσεις συστημάτων Sikalastic® και Sikafloor®
- Επιτρέπει την ασφαλή εφαρμογή επιπλέον στρώσεων όταν έχει γίνει υπέρβαση του μέγιστου επιτρεπτού χρόνου εφαρμογής της στρώσης υγρομόνωσης
- Κατάλληλο για χρήση σε μία ευρεία γκάμα υφιστάμενων πολυουρεθανικών μεμβρανών υγρομόνωσης (υπόκεινται σε προηγούμενη δοκιμαστική εφαρμογή αξιολόγησης πρόσφυσης)

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Πολυουρεθάνη με διαλύτη
Συσκευασία	Μεταλλικό δοχείο 5.0 lt (~5.15 kg)
Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής
Συνθήκες αποθήκευσης	Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται σωστά στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ 0 °C και +25 °C. Υψηλότερες θερμοκρασίες ενδέχεται να μειώσουν τη διάρκεια ζωής του υλικού. Ανατρέξτε στις οδηγίες αποθήκευσης που αναφέρονται στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.
Εμφάνιση / Χρώμα	Υγρό χαμηλού ιξώδους, διαφανές
Πυκνότητα	~1.03 kg/lt (στους 23 °C)

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Κατανάλωση	Εφαρμόστε σε μία στρώση, με κατανάλωση ~0,10 kg/m <sup>2</sup>	
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	Ελάχιστη	+5 °C
	Μέγιστη	+30 °C

**Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία**

85 % μέγιστη Σ.Υ.

**Σημείο δρόσου**

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.

**Θερμοκρασία υποστρώματος**

Ελάχιστη	+5 °C
Μέγιστη	+30 °C

**Χρόνος εργασιμότητας**

Αφού ανοιχτεί, το προϊόν θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί όσο το δυνατόν συντομότερα. Η αποθήκευση μερικώς καταναλωμένων δοχείων ενδέχεται να επηρεάσει την απόδοση του προϊόντος.

**Χρόνος αναμονής / επικάλυψη**

Θερμοκρασία	Χρόνος αναμονής
5 °C	5 – 6 ώρες
20 °C	3 – 4 ώρες

Το Sika® Reactivation Primer μπορεί να επικαλυφθεί μόλις ωριμάσει και είναι στεγνό στην αφή. Ο μέγιστος χρόνος επικάλυψής του είναι 48 ώρες από την εφαρμογή του.

Σημείωση: Οι χρόνοι είναι κατά προσέγγιση και επηρεάζονται από τις αλλαγές στις περιβαλλοντικές συνθήκες, και ιδιαιτέρως από τη θερμοκρασία και τη σχετική υγρασία.

**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 έλεγχό μας.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ**

- Μην το εφαρμόζετε υπό υγρές καιρικές συνθήκες ή σε υγρές επιφάνειες
- Διασφαλίστε την ομοιόμορφη καλυπτικότητα του προϊόντος και αποφύγετε τοπικές συγκεντρώσεις σε σημεία όπου το υλικό μπορεί να λιμνάσει (π.χ. σε κοιλότητες και κενά)
- Μην το εφαρμόζετε κοντά σε αεραγωγούς μονάδων κλιματισμού σε λειτουργία

**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.

**Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH) - Υποχρεωτική εκπαίδευση**

Μετά τις 24 Αυγούστου 2023, απαιτείται επαρκής κατάρτιση πριν από κάθε βιομηχανική ή επαγγελματική χρήση του προϊόντος. Για περισσότερες πληροφορίες και για τον σύνδεσμο για την εκπαίδευση, επισκεφτείτε [www.sika.com/pu-training](http://www.sika.com/pu-training).

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ****ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ**

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από λάδια, γράσα, σιλάνια, άλατα, σιλικόνες, σιλοξάνες και οτιδήποτε άλλο θα μπορούσε να υποβαθμίσει την πρόσφυση.

**ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ**

Όλες οι επιφάνειες που θα επικαλυφθούν θα πρέπει να έχουν καθαριστεί επιμελώς με συμβατικά μέσα. Καθαρίστε με Sika® Biowash επιφάνειες που έχουν οργανικούς ρύπους.

Σε περίπτωση αμφιβολίας κάντε δοκιμή σε μία μικρή περιοχή.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ποιότητα του υποστρώματος, την προετοιμασία του και τον πίνακα των ενδεδειγμένων ασταριών, παρακαλούμε ανατρέξτε στη Μέθοδο Εφαρμογής.

**ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

Sika® Reactivation Primer  
Αύγουστος 2024, Έκδοση: 04.01  
02091595100000008

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακινήστε το Sika® Reactivation Primer καλά πριν την εφαρμογή.

Το Sika® Reactivation Primer μπορεί να εφαρμοστεί με κοντότριχο ρολό ή πινέλο.

Αφήστε τη στρώση του Sika® Reactivation Primer να στεγνώσει επαρκώς (ανατρέξτε στον πίνακα του χρόνου αναμονής/επικάλυψης) πριν το καλύψετε.

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Καθαρίστε όλα τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής με Thinner C, αμέσως μετά την χρήση. Υλικό που έχει ωριμάσει μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

## 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

Sika® Reactivation Primer

Αύγουστος 2024, Έκδοση: 04.01

02091595100000008

SikaReactivationPrimer-el-GR-(08-2024)-4-1.pdf