

## ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

# Sika® SealTape S

ΕΛΑΣΤΙΚΗ, ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΓΙΑ ΣΦΡΑΓΙΣΗ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΩΝ ΣΕ ΧΩΡΟΥΣ ΥΓΡΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΔΙΑΣΤΡΩΘΟΥΝ ΠΛΑΚΙΔΙΑ (ΜΕΡΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ)

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Η Sika® SealTape S είναι ελαστική ταινία στεγανοποίησης που αποτελείται από υφαντό πλέγμα για συγκόλληση εκατέρωθεν και από ελαστική ζώνη διαστολής στο μέσο της, για χρήση σε κατασκευαστικούς και διαστολικούς αρμούς. Η Sika® SealTape S αποτελεί μέρος ενός σύνθετου συστήματος σφράγισης σε συνδυασμό με κόλλα πλακιδίων και κεραμικά πλακάκια με σκοπό την εξασφάλιση στεγανότητας σε χώρους υγρών διεργασιών και περιμετρικά περιοχών αυξημένων απαιτήσεων στεγανότητας. Κατάλληλη για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

### ΧΡΗΣΕΙΣ

- Σφράγιση κατασκευαστικών αρμών περιμετρικών κάτω από πλακάκια σε οικιακής ή εμπορικής χρήσης κτίρια, σε χώρους υγρών διεργασιών και σε βεράντες, μπαλκόνια, κ.α.
- Σφράγιση κάθετων και οριζόντιων αρμών όλων των τύπων, όπως: στατικών, διαστολικών αρμών απομόνωσης, σύνδεσης, σε γωνίες και διεισδύσεις σωλήνων, κ.α.

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση

Ταινία

Θερμοπλαστικό ελαστομερές

Οπλισμός

Πολυεστερικό υφαντό πλέγμα

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Υψηλής ελαστικότητας
- Στεγανή
- Χημικά ανθεκτική
- Εύκολη στην εφαρμογή
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -25 °C έως +60 °C

### ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

‘European Acid-Resistant Tiling Association - Testing Institute & Consultants for Walls and Floors’.  
Πιστοποιητικό δοκιμής για υδατοστεγανότητα: Αρ. 60210601.001.

## Συσκευασία

### Ρολό ταινίας και προδιαμορφωμένες διατομές

Ρολό ταινίας

### Συσκευασία

Ρολό 10 m

Ρολό 50 m

1 roll ανά χαρτοκιβώτιο

Εσωτερικές γωνίες 90°

IC, 10 τμχ ανά συσκευασία

5 συσκευασίες ανά κιβώτιο

Εξωτερικές γωνίες 270°

OC, 10 τμχ ανά συσκευασία

5 συσκευασίες ανά κιβώτιο

Λεπτομέρειες διεισδύσεων σε τοίχους 120 x 120 mm

WF, 2 τμχ ανά συσκευασία

70 συσκευασίες ανά κιβώτιο

Λεπτομέρειες διεισδύσεων σε δάπεδα 300 x 300 mm

FF, 2 pcs per carton

20 κιβώτια ανά κουτί

Εμφάνιση / Χρώμα

Χρώμα: κίτρινο

Πάχος

0,6 mm

Πλάτος

120 mm

Μήκος

10 ή 50 m

Διάρκεια ζωής

36 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής

Συνθήκες αποθήκευσης

Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +40 °C. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Επιμήκυνση

Διαμήκης: 300 %

(ISO 527-1)

Αντοχή σε σκίσιμο

Διαμήκης: > 2,0 MPa

(ISO 527-1)

Αναδίπλωση σε χαμηλές θερμοκρασίες

Χωρίς ρωγμές στους -20 °C

(DIN 53363)

Υδατοστεγανότητα

3 bar

(DIN 1048/5)

Χημική αντοχή

Ανθεκτική σε πολλά χημικά. Επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της Εταιρείας για επιπλέον πληροφορίες.

Μετάδοση υδρατμών

1,5 bar

(DIN EN 1928 έκδοση B)

Θερμοκρασία λειτουργίας

-25 °C έως +60 °C, τόσο σε ξηρές όσο και σε υγρές συνθήκες

## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος

Βοηθητικά προϊόντα για την τοποθέτηση:

- SikaTop® Seal-107 FL-X: 2-συστατικών τσιμεντοειδές κονίαμα στεγανοποίησης
  - Sikalastic®-152: 2-συστατικών ινοπλισμένο εύκαμπτο κονίαμα στεγανοποίησης
  - Sikalastic®-1K: 1-συστατικού εύκαμπτο κονίαμα στεγανοποίησης
- Για τυχόν άλλα παρόμοια προϊόντα της Sika® που μπορεί να είναι επίσης κατάλληλα για χρήση σε συνδυασμό με την Sika® SealTape S παρακαλούμε επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της Εταιρείας.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Ανατρέξτε στο μεμονωμένο φύλλο ιδιοτήτων του κονιάματος στεγανοποίησης Sika® που θα χρησιμοποιηθεί.

θεί.

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Ανατρέξτε στο μεμονωμένο φύλλο ιδιοτήτων του στεγανοποιητικού κονιάματος Sika® που θα χρησιμοποιηθεί.

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika® SealTape S

Φεβρουάριος 2020, Έκδοση: 01.01  
02179020620000009

BUILDING TRUST



Θα πρέπει να γίνεται αναφορά σε επιπλέον έγγραφα, όπου αυτά έχουν εφαρμογή, όπως σχετικές μεθόδους εφαρμογής, εγχειρίδια εφαρμογής, οδηγίες εργασίας ή τοποθέτησης.

1. Εφαρμόστε το πλήρως αναμειγμένο κονίαμα της Sika® (π.χ. Sikalastic®-152, Sikalastic® 1K ή SikaTop® Seal-107 FL-X) και στις δύο πλευρές του αρμού, αφήνοντας περίπου 10 mm από κάθε πλευρά χωρίς να την επικαλύψετε με κονίαμα.
2. Τοποθετήστε την Sika® SealTape S στον αρμό που έχει επιστρωθεί στις δύο άκρες του όπως περιγράφεται παραπάνω και πιέστε την ταινία σταθερά πάνω στο κονίαμα.
3. Καλύψτε την ταινία πλήρως με το στεγανοποιητικό κονίαμα που θα επιλεγθεί (Sikalastic®-1K, Sikalastic®-152 ή SikaTop® Seal-107 FL-X).
4. Συνεχίστε την επίστρωση κάνοντας τη συνήθη εφαρμογή της κόλλας πλακιδίων κλπ.

Για σφράγιση γωνιών, περιμετρικών σωληνώσεων, κ.τ.λ. χρησιμοποιείστε τα ειδικά σχεδιασμένα γωνιακά προφίλ Sika® SealTape S (εσωτερικές και εξωτερικές ταινίες και κολάρα σωληνώσεων).

Συναρμογή Ταινιών:

Οι ταινίες μπορούν να συγκολληθούν μεταξύ τους με Sikaflex®-111 Stick & Seal. Οι αλληλοεπικαλύψεις πρέπει να είναι τουλάχιστον 40 mm. Στη συνέχεια καλύψτε πλήρως την συναρμογή των ταινιών με το στεγανοποιητικό κονίαμα.

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Η Sika® SealTape S δεν είναι κατάλληλη για πισίνες. Αντί αυτής χρησιμοποιείστε Sika® SealTape F.
- Για σφράγιση διαστολικών αρμών, επικοινωνήστε με το Τεχνικό Τμήμα της Sika για επιπλέον πληροφορίες.

## 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.

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

Sika® SealTape S

Φεβρουάριος 2020, Έκδοση: 01.01

02179020620000009

## ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (EC) NO 1907/2006-REACH

Το παρόν προϊόν είναι αντικείμενο κατά την έννοια του άρθρου 3 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH). Δεν περιέχει ουσίες που προβλέπεται να ελευθερωθούν από το αντικείμενο υπό φυσιολογικές ή εύλογα προβλέψιμες συνθήκες χρήσεως. Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το άρθρο 31 του ίδιου κανονισμού δεν απαιτείται για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά, την μεταφορά ή τη χρήση του. Για την ασφαλή χρήση ακολουθείστε τις οδηγίες που δίδονται στο παρόν φύλλο ιδιοτήτων προϊόντος. Σύμφωνα με την τρέχουσα γνώση μας, το παρόν προϊόν δεν περιέχει SVHC (substances of very high concern / ουσίες υψηλής ανησυχίας) όπως καταχωρίζονται στο Παράρτημα XIV του κανονισμού REACH ή στον κατάλογο υποψηφίων ουσιών του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων σε συγκεντρώσεις μεγαλύτερες του 0.1% κατά βάρος (κ.β.).

## 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, αντίγραφο του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

SikaSealTapeS-el-GR-(02-2020)-1-1.pdf