

Sika® MultiSeal-BT

Βουτυλική ταινία σφράγισης

Περιγραφή Προϊόντος Αυτοκόλλητη ταινία σφράγισης βουτυλικής βάσης, προστατευμένη από τη μία πλευρά με φύλλο αλουμινίου.

Εφαρμογές Σφράγιση και επισκευή έναντι διεισδύσεων νερού σε:

- Οροφές συμπεριλαμβανομένων φύλλων λαμαρίνας
- Προσόψεις
- Σπασμένα κεραμίδια
- Φθαρμένες υδρορροές
- Καμινάδες και φεγγίτες
- Σωληνώσεις συστημάτων κλιματισμού
- Τροχόσπιτα και τρέιλερ
- Κοντέινερ
- Αγωγούς συστημάτων εξαερισμού

Χαρακτηριστικά / Πλεονεκτήματα

- Ευκολία εφαρμογής
- Ψυχρής εφαρμογής
- Αυτοκόλλητη
- Καλή πρόσφυση σε πλαστικό, γυαλί, μέταλλο, πολυκαρβονικά, ξύλο και σχεδόν σε όλα τα συνήθη οικοδομικά υλικά.
- Εξαιρετική πρόσφυση σε χαμηλές θερμοκρασίες
- Ανθεκτική σε καιρικές επιδράσεις
- Εξαιρετική σταθερότητα σε θερμότητα
- Δε ρέει σε υψηλές θερμοκρασίες
- Δε λαδώνει τις επιφάνειες
- Ανθεκτική σε σκίσιμο, γήρανση και υπεριώδη ακτινοβολία
- Χωρίς διαλύτες

Χαρακτηριστικά Προϊόντος

Μορφή

Εμφάνιση / Χρώμα Η ταινία διατίθεται σε διάφορα χρώματα:

- Άνω πλευρά: Βαμμένο φύλλο αλουμινίου, σε χρώμα γκρι ή αλουμινίου
- Κάτω πλευρά: Αυτοκόλλητη ταινία βουτυλικής βάσης προστατευμένη με αφαιρούμενη μεμβράνη



Συσκευασία	Μήκος ρολού	Πλάτος ρολού	Ρολά ανά κιβώτιο
	3 m	100 mm	12
	3 m	150 mm	8
	10 m	100 mm	3
	10 m	150 mm	2

Αποθήκευση

Συνθήκες Αποθήκευσης / Διάρκεια Ζωής 36 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής, αποθηκευμένη στην αρχική, κλειστή συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και προστατευμένη από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +40°C.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Χημική Βάση Βουτυλικό καουτσούκ

Πυκνότητα 1.4 g/cm³

Πάχος στρώσης 1.0 mm (συμπεριλαμβανομένου του φύλλου αλουμινίου)

Συμπεριφορά σε Φωτιά E (EN 11925-2; EN 13501-1)

Θερμοκρασία Λειτουργίας -30°C έως +90°C

Μηχανικές / Φυσικές Ιδιότητες

Εφελκυστική Αντοχή Διαμήκης: ≥150 N/50 mm (EN 12311-1)
Εγκάρσια: ≥150 N/50 mm (EN 12311-1)

Επιμήκυνση Θραύσης ≥ 20 % (EN 12311-1)

Δοκιμή Αποφλοίωσης (στους 90°C) ≥ 70 N (ASTM D 1000)

Πληροφορίες Συστήματος

Λεπτομέρειες Εφαρμογής

Ποιότητα Υποστρώματος Το υπόστρωμα πρέπει να είναι σταθερό, καθαρό, στεγνό και απαλλαγμένο από όλους τους ρύπους της επιφάνειας.

Προετοιμασία Υποστρώματος

Όλα τα χαλαρά σωματίδια, αποκαλουπωτικά, επιδερμίδα σκυροδέματος, βαφές, σκουριά και άλλα υλικά με χαμηλή πρόσφυση θα πρέπει να αφαιρούνται με κατάλληλη τεχνική προετοιμασίας με το χέρι είτε με μηχανικά μέσα.

Τα μεταλλικά, πλαστικά κ.λ.π. υποστρώματα πρέπει να προετοιμάζονται με διαλύτη (π.χ. Sika® Aktivator-205). Αφήστε το διαλύτη να εξατμιστεί εντελώς πριν εφαρμόσετε την ταινία.

Στα πορώδη υποστρώματα (σκυρόδεμα, σοβάδες, κ.λ.π.) η πρόσφυση μπορεί να βελτιωθεί με ένα κατάλληλο αστάρι (π.χ. SikaLevel® 01 Primer). Αφήστε το αστάρι να στεγνώσει για τουλάχιστον 1 ώρα.

Συνθήκες Εφαρμογής / Περιόρισμοί

Θερμοκρασία Περιβάλλοντος	+0°C ελάχιστη / +40°C μέγιστη Σε θερμοκρασίες < +5°C η ταινία και το υπόστρωμα πρέπει να θερμανθούν πριν και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής. Χρησιμοποιήστε εξοπλισμό θερμού αέρα.
----------------------------------	---

Υγρασία Υποστρώματος	Το υπόστρωμα πρέπει να είναι στεγνό.
-----------------------------	--------------------------------------

Οδηγίες Εφαρμογής

Μέθοδος Εφαρμογής / Εργαλεία	Κόψτε την ταινία στο αναγκαίο μήκος, αφαιρέστε το προστατευτικό φιλμ και πιέστε σταθερά την ταινία πάνω στο υπόστρωμα με κατάλληλο ρολό πίεσης. Όλες οι ενώσεις αρμών πρέπει να επικαλύπτονται κατά τουλάχιστον 50 mm.
-------------------------------------	---

Σημειώσεις Εφαρμογής / Περιορισμοί	Η ταινία δεν είναι κατάλληλη για σφράγιση όταν υπάρχει πίεση νερού. Για εφαρμογές στεγανοποίησης με πίεση νερού παρακαλούμε επικοινωνήστε με Τεχνικό Τμήμα της Sika. Το βουτυλικά συγκολλητικά είναι ευαίσθητα σε διαλύτες. Παρακαλούμε ελέγξτε τη χημική συμβατότητα της βουτυλικής ταινίας με το υπόστρωμα. Μη χρησιμοποιείτε την ταινία για μόνιμη στερέωση ή σε εφαρμογές που υπόκεινται σε καταπόνηση από φορτία αντί για συγκόλληση ή μηχανική στήριξη. Σε πορώδη υποστρώματα, είναι δυνατόν να εισχωρήσει νερό κάτω από την ταινία Sika® MultiSeal-BT.
---	--

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

Τοπικοί Περιορισμοί	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.
----------------------------	---

Πληροφορίες Υγιεινής και Ασφάλειας	Το παρόν προϊόν είναι ένα 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.).
---	---

Νομικές Σημειώσεις	Οι πληροφορίες και ειδικότερα οι υποδείξεις που αφορούν στην εφαρμογή και τελική χρήση των προϊόντων της Sika παρέχονται με καλή πίστη και βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα όταν αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες σε συμφωνία με τις υποδείξεις της Sika. Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες που καμία εγγύηση δεν μπορεί να δοθεί σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή καταλληλότητά τους για συγκεκριμένο σκοπό και καμία ευθύνη από οποιαδήποτε έννομη σχέση δεν μπορεί να θεμελιωθεί κατά της Εταιρείας στη βάση των εδώ αναγραφόμενων πληροφοριών, γραπτών υποδείξεων ή άλλης μορφής παρεχόμενων οδηγιών. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει να ελέγχουν την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η Sika έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της. Η τήρηση των δικαιωμάτων τρίτων είναι επιβεβλημένη. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές υπό τους εκάστοτε όρους της Εταιρείας περί Πώλησης και Παράδοσης. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει πάντοτε να ανατρέχουν στην πιο πρόσφατη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιοτήτων Προϊόντος.
---------------------------	---



Sika Hellas ABEE
 Πρωτομαγιάς 15
 145 68 Κρυσσόρι
 Αθήνα - Ελλάδα
 Τηλ.: +30 210 81 60 600
 Fax.: +30 210 81 60 606
 e-mail: sika@gr.sika.com
 www.sika.gr

