

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sarnafast® SF-4.8

ΧΑΛΥΒΔΙΝΕΣ ΒΙΔΕΣ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΗΣ ΔΩΜΑΤΩΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Βίδες χάλυβα με αυτοδιάτρητη κεφαλή

ΧΡΗΣΕΙΣ

- Οι βίδες Sarnafast® SF-4.8 χρησιμοποιούνται σε συνδυασμό με τις πλακέτες Sarnafast® Washer KT 82 x 40 και τα προφίλ περιμετρικής στήριξης Sarnabar® για τη μηχανική στήριξη των μεμβρανών υγραμόνωσης δωματίων σε μεταλλικά και ξύλινα υποστρώματα.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Αυτοδιάτρητη κεφαλή για εφαρμογή σε μεταλλικά και ξύλινα καταστρώματα
- Ανακυκλώσιμες



ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

- Ευρωπαϊκή Τεχνική Έγκριση ETA-08/0262
- Έγκριση FM, Sarnafast® SF-4.8, πιστοποιητικό συμμόρφωσης

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Χάλυβας			
Συσκευασία	Μήκος Sarnafast® SF-4.8, μεμονωμένες βίδες	Κωδικός	Συσκευασία	Βάρος ανά συσκευασία
	60 mm	111112	500 τμχ	3,62 kg
	70 mm	111113	500 τμχ	4,14 kg
	80 mm	111114	500 τμχ	4,80 kg
	90 mm	111115	500 τμχ	5,12 kg
	100 mm	111116	500 τμχ	5,52 kg
	120 mm	111117	500 τμχ	6,48 kg
	140 mm	111118	250 τμχ	3,74 kg
	160 mm	111119	250 τμχ	4,21 kg
	180 mm	111120	100 τμχ	1,87 kg
	200 mm	111121	100 τμχ	2,06 kg
	220 mm	111122	100 τμχ	2,24 kg
	240 mm	111123	100 τμχ	2,42 kg
	260 mm	111124	100 τμχ	2,63 kg
	280 mm	111125	100 τμχ	2,81 kg
	300 mm	111126	100 τμχ	3,00 kg

Μήκος Sarnafast® SF-4.8, σειριακές	Κωδικός	Συσκευασία	Βάρος ανά συσκευασία
80 mm	111129	750 τμχ	6,91 kg
90 mm	111130	750 τμχ	7,58 kg
100 mm	111131	750 τμχ	8,36 kg
120 mm	111132	750 τμχ	9,71 kg
140 mm	111133	750 τμχ	11,21 kg
160 mm	111134	750 τμχ	12,62 kg
180 mm	111135	500 τμχ	9,35 kg
200 mm	111136	500 τμχ	10,28 kg
220 mm	111137	500 τμχ	11,20 kg
240 mm	111138	500 τμχ	12,12 kg

Διάρκεια ζωής	5 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής
Συνθήκες αποθήκευσης	Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.
Επιφάνεια	Αντιδιαβρωτική προστασία Durocoat®
Τύπος κεφαλής	<ul style="list-style-type: none">▪ Εξαγωνική κεφαλή διαμέτρου 8mm▪ Ύψος κεφαλής 4 mm

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Αντοχή σε διάβρωση	15 κύκλοι δοκιμής Kesternich (συγκέντρωση SFW 2,0 S σύμφωνα με DIN 50018) σύμφωνα με ETAG 006 - D.3.1.
--------------------	--

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος

Βοηθητικά προϊόντα:

- Sarnafast® Washer KT 82 × 40
- Sarnafast® Washer IF/IG-C-82 × 40 (για σκληρά υποστρώματα)
- Sarnafast® Row Termination Plate RT 90
- Sarnafast® Insulation Washer DT 70 × 70
- Sarnabar® Fastening Profile (διάμετρος οπής 6 mm)
- Sarnabar® Load Distribution Plate LDP 90

Συμβατές με όλες τις μεμβράνες υγραμόνωσης δωματίων Sikaplan® και Sarnafil®.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία περιβάλλοντος

-20 °C ελάχιστη / +60 °C μέγιστη

Θερμοκρασία υποστρώματος

-30 °C ελάχιστη / +60 °C μέγιστη

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ / ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Θα πρέπει να γίνεται αναφορά σε επιπλέον έγγραφα όπου αυτά είναι διαθέσιμα, όπως σχετικές μεθόδους εφαρμογής, εγχειρίδια εφαρμογής και οδηγίες εργασίας ή εφαρμογής.

Ανατρέξτε στο σχετικό πεδίο της μεθόδου εφαρμογής και οδηγιών τοποθέτησης για μεμβράνες υγραμόνωσης δωματίων Sarnafil®.

Ελάχιστο πάχος μεταλλικού καταστρώματος $\geq 0,63$ mm και μέγιστα $2 \times 1,25$ mm. Το σημείο διάτρησης των βιδών θα πρέπει να διαπερνά το υπόστρωμα.

Μήκος βίδας = διάταξη δώματος +20 mm.

Ελάχιστο πάχος ξύλινου καταστρώματος (OSB3, δομική ξυλεία και κόντρα πλακέ) ≥ 24 mm.

Μήκος βίδας = διάταξη δώματος +30 mm.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Οι εργασίες εφαρμογής πρέπει να διεξάγονται από εγκεκριμένους από τη Sika εφαρμοστές συστημάτων υγραμόνωσης δωματίων, με εμπειρία σε αυτόν τον τύπο εφαρμογής.

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.

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

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 λαμ-

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sarnafast® SF-4.8

Απρίλιος 2020, Έκδοση: 01.01

020945051100001000

βάνονται 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 συμβουλευονται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φύλλου 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

Sarnafast® SF-4.8

Απρίλιος 2020, Έκδοση: 01.01
020945051100001000

SarnafastSF-48-el-GR-(04-2020)-1-1.pdf