

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sarnafil® T Metal Sheet/coil

ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΦΥΛΛΑ ΚΑΙ ΣΠΕΙΡΕΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΗΣ ΔΩΜΑΤΩΝ SARNAFIL® T

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Τα Sarnafil® T Metal Sheet/coil είναι γαλβανισμένα μεταλλικά φύλλα ή σπείρες, με ενσωματωμένη επένδυση μεμβράνη υγραμόνωσης δωματίων βάσεως πολυολεφίνης Sarnafil® T.

ΧΡΗΣΕΙΣ

Παραγωγή προφίλ για περιμετρικές στηρίξεις και ενώσεις/διασταυρώσεις.

- Συστημάτων υγραμόνωσης δωματίων Sarnafil® T (βάσεως FPO)

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ανθεκτικά σε υπεριώδη ακτινοβολία
- Μπορούν να κοπούν και να διαμορφωθούν είτε επί τόπου στο έργο ή στο μεταλλουργείο
- Το επικαλυπτόμενο με τη μεμβράνη Sarnafil® T τμήμα είναι θερμοσυγκολλούμενο

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Άνω στρώση:	Άοπλη, εύκαμπτη πολυολεφίνη
	Κάτω στρώση:	Γαλβανισμένος χάλυβας (ποιότητας DX51D Z275) με εποξειδική προστατευτική επίστρωση

Συσκευασία	Sarnafil® T Metal Sheet		
	Συσκευασία	100 φύλλα ανά παλέτα	70 φύλλα ανά παλέτα
	Μήκος	2,00 m	3,00 m
	Πλάτος	1,00 m	1,00 m
	Βάρος	5,70 kg/m ² (+/-8 %)	5,70 kg/m ² (+/-8 %)
	Βάρος ανά φύλλο	11,40 kg (+/-8 %)	17,10 kg (+/-8 %)
	Sarnafil® T Metal Coil		
	Συσκευασία	4 σπείρες ανά παλέτα	
	Μήκος	30,00 m	
	Πλάτος	1,00 m	
	Βάρος	5,70 kg/m ² (+/-8 %)	
	Βάρος ανά σπείρα	171 kg (+/-8 %)	

Εμφάνιση / Χρώμα

Επιφάνεια:	Λεία
Πάχος:	
Επένδυση Sarnafil® T:	1,10 mm (-0,055 mm / +0,110 mm)
Γαλβανισμένο μέταλλο:	0,60 mm (+/-0,060 mm)
Συνολικό πάχος:	1,70 mm (-0,115 / +0,170 mm)
Χρώμα:	
Άνω επιφάνεια:	μπεζ γκρι (window grey, πλησιέστερο RAL 7040) λευκό (traffic white, πλησιέστερο RAL 9016) γκρι ανθρακίτη (anthracite grey, πλησιέστερο RAL 7016) ανοιχτό γκρι (light grey, πλησιέστερο RAL 7035)
Κάτω επιφάνεια:	άλλες αποχρώσεις κατόπιν ζήτησης Μέταλλο: Τομή (εποξειδική προστατευτική επίστρωση)

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 και σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +30 °C. Μη στοιβάζετε παλέτες ή μεταλλικά φύλλα/σπείρες το ένα πάνω στο άλλο ή κάτω από παλέτες με άλλα υλικά κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης ή της μεταφοράς. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ**Διάταξη συστήματος**

Τα ακόλουθα προϊόντα πρέπει να ληφθούν υπόψη για χρήση ανάλογα με το σχεδιασμό της υγρομόνωσης του δώματος:

- Sarnaplast®-2235
- Primer T 501
- S-Sealing Tape (10 mm × 10 mm × 25 m)
- Σειρά Sarnafil® TG 66
- Σειρά Sarnafil® TG 76
- Σειρά Sarnafil® TS 77
- Sarnafil® T 66-15 D

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 να αναφορά σε επιπλέον έγγραφα, όπου αυτά υπάρχουν, όπως σχετικές μεθόδους εφαρμογής, εγχειρίδια εφαρμογής, οδηγίες τοποθέτησης ή εργασίας.

Εργαλεία προσαρμογής/επεξεργασίας

Τα εργαλεία κοπής πρέπει να είναι σε καλή κατάσταση. Κατά την αναδίπλωση φύλλων ή σπειρών Sarnafil® T Metal Sheet/coil στο απαιτούμενο σχήμα, η ακτίνα κάμψης πρέπει να είναι ίση με το τριπλάσιο του πάχους του φύλλου/της σπείρας. Η υπερβολική πίεση στις ακμές μπορεί να προκαλέσει βλάβη στην επένδυση της μεμβράνης.

Στερέωση

Ασφαλίστε το φύλλο/τη σπείρα Sarnafil® T Metal Sheet/coil στις ελάχιστες αποστάσεις στερέωσης σύμφωνα με τις τοπικές προδιαγραφές σχεδιασμού.

Αρμολόγηση

Τα φύλλα/οι σπείρες Sarnafil® T Metal Sheet/coil πρέπει να τοποθετούνται και να σταθεροποιούνται διατηρώντας κενό τουλάχιστον 3-5 mm μεταξύ τους.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Οι εργασίες τοποθέτησης θα πρέπει να εκτελούνται από εκπαιδευμένα και εγκεκριμένα συνεργεία από τη Sika®, με εμπειρία στο συγκεκριμένο τύπο εφαρμογής.

- Διασφαλίστε πως τα φύλλα/οι σπείρες Sarnafil® T Metal Sheet/coil δε θα έρθουν σε άμεση επαφή με ασύμβατα υλικά.
- Η χρήση των Sarnafil® T Metal Sheet/coil περιορίζεται σε γεωγραφικές περιοχές με μέση ελάχιστη μηνιαία θερμοκρασία τους -30 °C. Η μόνιμη θερμοκρασία περιβάλλοντος κατά την εφαρμογή περιορίζεται στους +50 °C.
- Η χρήση ορισμένων βοηθητικών προϊόντων, όπως συγκολλητικά, καθαριστικά και διαλύτες περιορίζεται σε θερμοκρασίες άνω των +5 °C. Δώστε προσοχή στους θερμοκρασιακούς περιορισμούς στα αντίστοιχα φύλλα ιδιοτήτων προϊόντων.
- Ειδικά μέτρα ενδέχεται να απαιτούνται για εφαρμογή σε συνθήκες περιβάλλοντος κάτω από τους +5 °C λόγω απαιτήσεων ασφαλείας και σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

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
Sarnafil® T Metal Sheet/coil
Ιούνιος 2019, Έκδοση: 01.01
020945032000000001

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 ακολουθείτε 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 τον 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 Φυλλαδίου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφα του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

SarnafilTMetalSheetcoil-el-GR-(06-2019)-1-1.pdf