

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sarnafil® T TuffLane 40 YB

ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ / ΔΙΑΔΡΟΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

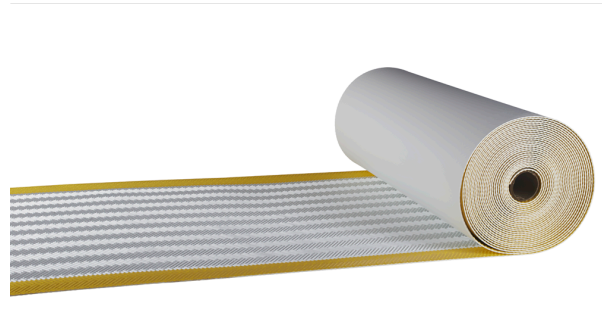
Η Sarnafil® T TuffLane 40 YB είναι προστατευτική μεμβράνη / διάδρομος κυκλοφορίας βάσεως εύκαμπτης πολυολεφίνης (FPO), η οποία περιέχει σταθεροποιητές έναντι υπεριώδους ακτινοβολίας και επιβραδυντικά φωτιάς.

ΧΡΗΣΕΙΣ

Η Sarnafil® T TuffLane 40 YB χρησιμοποιείται ως προστατευτική στρώση πάνω από μεμβράνες Sarnafil® T ή Sikarlan® T, χωρίς επικάλυψη φορτίου, ως διάδρομος συχνής κυκλοφορίας για συντήρηση της κύριας στρώσης μεμβράνης.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εφαρμόσιμη σε εκτεθειμένα δώματα
- Καλή αντλιοσθητικότητα χάρις στην ανάγλυφη επιφάνειά της
- Καινοτόμα τεχνολογία κίτρινου πλαισίου ασφαλείας
- Εύκολη και ασφαλής εφαρμογή
- Θερμοσυγκολλούμενη χωρίς τη χρήση ανοιχτής φλόγας
- Ανακυκλώσιμη



ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

- Συμπεριφορά σε φωτιά σύμφωνα με EN 13501-1
- Αντλιοσθητικότητα σύμφωνα με BS 7976-2, PTV \geq 40
- Αντλιοσθητικότητα σύμφωνα με DIN 51130, R 10
- Αντλιοσθητικότητα σύμφωνα με ASTM D 1894-01, COF \geq 0.80
- Σύστημα διαχείρισης ποιότητας EN ISO 9001/14001

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Εύκαμπτες πολυολεφίνες (FPO) βάσεως πολυπροπυλενίου (PP)	
Συσκευασία	Μήκος ρολού:	15,00 m
	Πλάτος ρολού:	0,76 m
	Βάρος ρολού:	32,00 kg

Εμφάνιση / Χρώμα	Άνω επιφάνεια:	ανάγλυφο μοτίβο ψαροκόκαλο
	Χρώματα:	
	Άνω επιφάνεια:	λευκό (περίπου RAL 9010)
	Πλαίσιο:	περίπου 50–60 mm κίτρινο πλαίσιο ασφαλείας
	Κάτω επιφάνεια:	λευκό

Διάρκεια ζωής	5 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής	
Συνθήκες αποθήκευσης	Τα ρολά πρέπει να αποθηκεύονται στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +30 °C, προστατευμένα από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία, τη βροχή και το χιόνι. Μη στοιβάζετε παλέτες με ρολά τη μία επάνω στην άλλη ή κάτω από παλέτες άλλων υλικών κατά τη διάρκεια της μεταφοράς ή της αποθήκευσης.	
Μήκος	15,00 m (-0 % / +5 %)	EN 1848-2
Πλάτος	0,76 m (-0,5 % / +1 %)	EN 1848-2
Πάχος	4,0 mm (-10 % / +10 %) (συμπεριλαμβάνοντας το ανάγλυφο) 2,0 mm (-10% / + 10%) βάθος ανάγλυφου	EN 1849-2
Μάζα ανά μονάδα επιφάνειας	2.80 kg/m ² (-10 % / +10 %)	EN 1849-2

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εφέλκυστική αντοχή	≥ 500 N/50 mm	EN 12311-2
Διαστασιολογική σταθερότητα	διαμήκης (md) ¹⁾	≤ 0,3 % (EN 1107-2)
	εγκάρσια (cmd) ²⁾	≤ 0,3 %
	¹⁾ md = machine direction ²⁾ cmd = cross machine direction	
Συμπεριφορά σε φωτιά	Τάξεως E	EN 11925-2, ταξινόμηση σύμφωνα με EN 13501-1
Μετάδοση υδρατμών	μ 150 000	(EN 1931)

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος	Βοηθητικά προϊόντα: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sarnafil T Clean ▪ Sarnafil T Prep Συμβατά προϊόντα: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Όλοι οι τύποι μεμβρανών Sarnafil® T και Sikarlan® T βάσεως PP
Συμβατότητα	Ακατάλληλο ως πρωτεύουσα μεμβράνη στεγανοποίησης.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία περιβάλλοντος	≥ + 5 °C
Θερμοκρασία υποστρώματος	≥ + 5 °C

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Οι εργασίες τοποθέτησης και εφαρμογής θα πρέπει να εκτελούνται μόνο από πεπειραμένα συνεργεία, εγκεκριμένα από τη Sika®, με εμπειρία σε αυτόν τον τύπο εφαρμογής. Η εφαρμογή κάποιων βοηθητικών προϊόντων, π.χ. κόλλες/διαλύτες περιορίζεται σε θερμοκρασίες πάνω από +5°C. Παρακαλούμε ανατρέξτε στα αντίστοιχα

Φύλλα Ιδιοτήτων Προϊόντων.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ / ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Απομακρύνετε ρύπους και καθαρίστε τη μεμβράνη υγρομόνωσης βάσεως FPO, αφήνοντάς τη να στεγνώσει πριν την εφαρμογή της προστατευτικής μεμβράνης Sarnafil® T TuffLane 40 YB. Ξετυλίξτε τη μεμβράνη Sarnafil® TG-20 WW και κόψτε τη στο επιθυμητό μήκος έως και 7,5m και αφήστε τη να χαλαρώσει πριν την τοποθετήσετε στην επιθυμητή θέση. Αφήστε

ένα κενό περίπου 2–3 cm μεταξύ κάθε τμήματος για την αποστράγγιση των υδάτων. Το προϊόν θερμοσυγκολλάται απευθείας σε μεμβράνες υγρομόνωσης δωματίων Sarnafil® T ή Sikaplan® T.

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.

ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (EC) NO 1907/2006-REACH

Αυτό το 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 προϊόν αυτό 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.

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 TuffLane 40 YB
Ιούλιος 2020, Έκδοση: 01.01
020945032150002001

SarnafilITuffLane40YB-el-GR-(07-2020)-1-1.pdf