

## ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## Sikarplan® Walkway-20

ΔΙΑΔΡΟΜΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ / ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΦΥΛΛΟ ΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΗΣ ΒΑΣΕΩΣ PVC ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΑ ΔΩΜΑΤΑ

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sikarplan® Walkway-20 είναι προστατευτικός τάπητας βάσεως PVC, ο οποίος εμπεριέχει σταθεροποιητές έναντι υπεριώδους ακτινοβολίας και επιβραδυντικά φωτιάς.

## ΧΡΗΣΕΙΣ

- Προστασία μεμβρανών σε συστήματα υγρομόνωσης επίπεδων δωματίων και στεγών, χωρίς φορτίο, σε περιπτώσεις εργασιών συντήρησης του δώματος

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εφαρμόσιμο σε εκτεθειμένα δώματα
- Εύκολο και ασφαλές στην εφαρμογή
- Θερμοσυγκολλούμενο



## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

<b>Σύσταση</b>	Πολυβινυλοχλωρίδιο (PVC)	
<b>Συσκευασία</b>	Μήκος ρολού:	10,00 m
	Πλάτος ρολού:	1,00 m
	Βάρος ρολού:	~25,00 kg
<b>Εμφάνιση / Χρώμα</b>	Άνω επιφάνεια:	Ανάγλυφη Γκρι σχιστόλιθου (Slate grey, πλησιέστερο RAL 7015) Κόκκινο-καφέ (Brick red πλησιέστερο RAL 8004)
	Κάτω επιφάνεια:	Σκούρο γκρι
<b>Διάρκεια ζωής</b>	5 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής	
<b>Συνθήκες αποθήκευσης</b>	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 με ρολά ή άλλα υλικά κατά τη διάρκεια της μεταφοράς ή της αποθήκευσης. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.

<b>Άνω επιφάνεια</b>	Ανάγλυφη (πυραμιδόσχημη)	
<b>Μήκος</b>	10,00 m (+/- 5 %)	(EN 1848-2)
<b>Πλάτος</b>	1,00 m (+/- 1 %)	(EN 1848-2)
<b>Ενεργό πάχος</b>	2 mm (-5 % / +10 %) Βάθος ανάγλυφου: ~0,40 mm	(EN1849-2)
<b>Μάζα ανά μονάδα επιφάνειας</b>	2,50 kg/m <sup>2</sup> (+/- 20 %)	(EN 1849-2)

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

<b>Εφελκυστική αντοχή</b>	≥ 900 N	(EN 12311-2)				
<b>Επιμήκυνση</b>	<table><tr><td>διαμήκης</td><td>≥ 15 %</td></tr><tr><td>εγκάρσια</td><td>≥ 15 %</td></tr></table>	διαμήκης	≥ 15 %	εγκάρσια	≥ 15 %	(EN 12311-2)
διαμήκης	≥ 15 %					
εγκάρσια	≥ 15 %					
<b>Συμπεριφορά σε φωτιά</b>	Τάξεως E	(EN ISO 11925-2, ταξινόμηση σύμφωνα με EN 13501-1)				
<b>Μετάδοση υδρατμών</b>	μ = 18 000					

## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

<b>Διάταξη συστήματος</b>	Τα ακόλουθα προϊόντα πρέπει να ληφθούν υπόψη για χρήση ανάλογα με το σχεδιασμό του δώματος: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Sikarlan® PVC μεμβράνες υγρομόνωσης δωματίων</li></ul>
<b>Συμβατότητα</b>	Μη συμβατό με ασφαλτικά

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

<b>Θερμοκρασία περιβάλλοντος</b>	-20 °C ελάχιστη / +60 °C μέγιστη
<b>Θερμοκρασία υποστρώματος</b>	-30 °C ελάχιστη / +60 °C μέγιστη

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Θα πρέπει να γίνεται αναφορά σε επιπλέον έγγραφα, όπου αυτά υπάρχουν και βρίσκουν εφαρμογή, όπως σχετικές μεθόδους εφαρμογής, εγχειρίδια εφαρμογής και τοποθέτησης ή οδηγίες εργασιών.

#### Προετοιμασία μεμβράνης

Απομακρύνετε ρύπους και καθαρίστε τη μεμβράνη PVC, αφήνοντάς τη να στεγνώσει πριν την εφαρμογή του Sikarlan® Walkway-20.

#### Εφαρμογή μεμβράνης

Ξετυλίξτε το Sikarlan® Walkway-20 και κόψτε το στο επιθυμητό μήκος, στρώνοντας και ευθυγραμμίζοντάς το κατά τη διάρκεια της τοποθέτησής του στη συγκεκριμένη θέση. Αφήστε ένα κενό περίπου 2 cm μεταξύ κάθε τμήματος για να επιτραπεί η αποστράγγιση του νερού. Το Sikarlan® Walkway-20 θερμοσυγκολλάται απευθείας επί της μεμβράνης υγρομόνωσης Sikarlan®.

## ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΓΓΡΑΦΑ

- Οδηγίες εφαρμογής: Μεμβράνες υγρομόνωσης δωματίων Sikarlan®

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

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

- Διασφαλίστε πως το Sikarlan® Walkway-20 δε θα έρθει σε άμεση επαφή με ασύμβατα υλικά (ανατρέξτε στο πεδίο της συμβατότητας).
- Η χρήση του Sikarlan® Walkway-20 περιορίζεται σε γεωγραφικές περιοχές με μέση ελάχιστη μηνιαία θερμοκρασία τους -50 °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.

## ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Κατά την εργασία (θερμοσυγκόλληση) σε κλειστούς χώρους πρέπει να εξασφαλίζεται ο εξαερισμός με φρέσκο αέρα.

### ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕC) ΝΟ 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 ακολουθείστε 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, αντίγραφα του οποίου παρέχονται κατόπιν ζήτησης.

### Sika Hellas ABEE

Πρωτομαγιάς 15  
Κρουονέρι 145 68  
Αθήνα - Ελλάδα  
Τηλ.: +30 210 8160600  
Fax.: +30 210 8160606  
www.sika.gr | sika@gr.sika.com



### ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikaplan® Walkway-20  
Σεπτέμβριος 2020, Έκδοση: 03.01  
020905071000201001

SikaplanWalkway-20-el-GR-(09-2020)-3-1.pdf