

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

SikaShield® P02 Roof Vent 0,75 kg/m²

ΔΙΑΤΡΗΤΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΜΕΜΒΡΑΝΗ



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Η SikaShield® P02 Roof Vent 0,75 kg/m² είναι διάτρητη ασφαλτική μεμβράνη βάσεως τροποποιημένου ασφαλτικού APP, οπλισμένη με υαλόπλεγμα. Διαθέτει επικάλυψη φιλμ πολυαιθυλενίου στην άνω και κάτω πλευρά.

ΧΡΗΣΕΙΣ

Στρώση διάχυσης υδρατμών σε μονά ή διπλά συστήματα στεγανοποίησης ασφαλτικών μεμβρανών

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Διάστρωση χωρίς επικόλληση
- Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως αυτόνομη στεγανοποιητική μεμβράνη
- Μη ανθεκτική σε διείσδυση ριζών
- Εφαρμόζεται σε ασταρωμένα και λεία υποστρώματα από σκυρόδεμα ή κονιάματα

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

- Σήμανση CE και Δήλωση Επιδόσεων σύμφωνα με EN 13707 - Οπλισμένες ασφαλτικές μεμβράνες για στεγανοποίηση δωματίων

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Τροποποιημένο ασφαλτικό APP, με υαλόπλεγμα	
Συσκευασία	ρολό	
Διάρκεια ζωής	36 μήνες 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 +35 °C. Αποθηκεύστε σε οριζόντια θέση. Μη στοιβάζετε παλέτες με ρολά τη μία επάνω στην άλλη ή κάτω από παλέτες άλλων υλικών κατά τη διάρκεια της μεταφοράς ή της αποθήκευσης. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.	
Εμφάνιση / Χρώμα	Άνω επικάλυψη	φιλμ πολυαιθυλενίου
	Κάτω επικάλυψη	φιλμ πολυαιθυλενίου
Επιφάνεια	Διάτρητη	
Μήκος	20,00 m (±0,2%)	(EN 1848-1)
Πλάτος	1,00 m (±1%)	(EN 1848-1)
Μάζα ανά μονάδα επιφάνειας	0,750 kg/m ² (±5%)	(EN 1849-1)

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος

Βοηθητικό προϊόν:
Ασάρι: Sika® Icolflex® P-10 GR

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Διαστασιολογική σταθερότητα	Διαμήκης	≤ 0,1%	(EN 1107-1)
	Εγκάρσια	≤ 0,1%	
Συμπεριφορά σε φωτιά	Τάξεως E		

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία περιβάλλοντος	+5 °C ελάχιστη / +50 °C μέγιστη
Θερμοκρασία υποστρώματος	+5 °C ελάχιστη / +50 °C μέγιστη

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.

ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Κατά την εργασία (συγκόλληση ή φλόγιστρο), πρέπει να εξασφαλίζεται πολύ καλός αερισμός σε κλειστούς χώρους.

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.).

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Γενικές οδηγίες για την ποιότητα του υποστρώματος:
Το υπόστρωμα πρέπει να είναι ομοιόμορφο, σταθερό, λείο και απαλλαγμένο από αιχμηρές προεξοχές, καθαρό, στεγνό, απαλλαγμένο από γράσο, πίσσα, λάδια, σκόνη και χαλαρά προσκολλημένα σωματίδια.

Προετοιμασία υποστρώματος

Χρησιμοποιήστε κατάλληλο εξοπλισμό προετοιμασίας υποστρώματος, με στόχο τη λήψη υποστρώματος κατάλληλης ποιότητας εφαρμογής του συστήματος.

Γενικές οδηγίες για την εφαρμογή:

Ακολουθήστε αυστηρά όλες τις διαδικασίες εφαρμογής, όπως ορίζονται στις μεθόδους εφαρμογής, στα εγχειρίδια εφαρμογής και στις οδηγίες εργασίας που πρέπει πάντα να προσαρμόζονται στις πραγματικές συνθήκες του έργου. Πρέπει να τηρούνται όλα τα αντίστοιχα πρότυπα και οι κανονισμοί επεξεργασίας.

Προστασία:

Η μεμβράνη πρέπει να προστατεύεται από φθορά κατά τη διάρκεια οποιασδήποτε δραστηριότητας που συμβαίνει στο έργο.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ / ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Διαστρώστε χαλαρά τη μεμβράνη SikaShield® P02 Roof Vent 0,75 kg/m² στο ασταρωμένο υπόστρωμα, αμέσως μόλις η στρώση ασταριού στεγνώσει. Οι κατά μήκος και κατά πλάτος επικαλύψεις θα πρέπει να είναι 10cm. Η SikaShield® P02 Roof Vent 0,75 kg/m² εφαρμόζεται μόνο σε οριζόντιες επιφάνειες, σε απόσταση 30cm από οποιαδήποτε κατακόρυφη επιφάνεια. Οι επόμενες στρώσεις ασφαλικής μεμβράνης στεγανοποίησης εφαρμόζονται ως συνήθως, με φλόγιστρο προπανίου.

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.

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
14568 Κρυονέρι Αττικής
Τηλ.: +30 210 81 60 600
E-mail: info@gr.sika.com
www.sika.gr



ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ
SikaShield® P02 Roof Vent 0,75 kg/m²
Ιανουάριος 2023, Έκδοση: 01.01
020920011970000027

SikaShieldP02RoofVent075kgm-el-GR-(01-2023)-1-1.pdf