

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

S-Protection Sheet RS 6

Στρώση προστασίας βάσεως καουτσούκ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το S-Protection Sheet RS 6 αποτελεί προστατευτική στρώση από κόκκους ανακυκλωμένου καουτσούκ τεχνικής διαβάθμισης, συνδεδεμένους με πολυουρεθανικής βάσης υλικό.

ΧΡΗΣΕΙΣ

Το S-Protection Sheet RS 6 μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο από έμπειρους επαγγελματίες.

- Προστατευτική στρώση για επίπεδα δώματα και κτιριακές κατασκευές

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Βάσεως ανακυκλώσιμων συστατικών
- Εύκολο στην εφαρμογή
- Ανακυκλώσιμο



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Κόκκοι ανακυκλωμένου καουτσούκ τεχνικής διαβάθμισης, ενοποιημένοι με πολυουρεθανικής βάσης υλικό	
Συσκευασία	Μήκος ρολού	10,00 m
	Πλάτος ρολού	1,25 m
	Βάρος ρολού	60,75 kg
Εμφάνιση / Χρώμα	Ανάγλυφο φύλλο / Μαύρο με πολύχρωμα στίγματα	
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 θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +30 °C. Μη στοιβάζετε παλέτες υλικών τη μία επάνω στην άλλη ή κάτω από παλέτες άλλων υλικών κατά τη διάρκεια της μεταφοράς ή της αποθήκευσης.	
Άνω επιφάνεια	Κοκκώδης-ανάγλυφη	
Μήκος	10,00 m (± 1,5 %)	

Πλάτος	1,25 m (± 1,5 %)
Πάχος	6 mm (± 0,6 mm)
Μάζα ανά μονάδα επιφάνειας	4,86 kg/m ² (± 5 %)

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Αντοχή σε κυκλοφορία	~19 t/m ² (~190 kPa) σε 10 % παραμόρφωση ~50 t/m ² (~500 kPa) σε 20 % παραμόρφωση	(EN 3386-2)
Επιμήκυνση θραύσης	~40 %	(ISO 1798)
Συντελεστής θερμικής διαστολής	10 × 10 ⁻⁵ 1/K	(EN 13471)
Συμπεριφορά σε φωτιά	Τάξεως E	(EN ISO 11925-2, ταξινόμηση σύμφωνα με EN 13501-1)
Μετάδοση υδρατμών	Sd = 0,18 m	(DIN EN 12575)
Θερμοκρασία λειτουργίας	-30 °C έως +80 °C	

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος	Συμβατά προϊόντα <ul style="list-style-type: none"> Sarnafil® T / AT μεμβράνες υγρομόνωσης δωματίων Βοηθητικά προϊόντα <ul style="list-style-type: none"> SikaRoof® Felt T-300 SB S-Protection Sheet RS 6
Συμβατότητα	Μη συμβατό για άμεση επαφή με PVC.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία περιβάλλοντος	-20 °C ελάχιστη / +60 °C μέγιστη
Θερμοκρασία υποστρώματος	-30 °C ελάχιστη / +60 °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.

που αναφέρονται στα αντίστοιχα Φύλλα Ιδιοτήτων Προϊόντων.

- Για εφαρμογές σε θερμοκρασίες περιβάλλοντος < +5°C μπορεί να είναι υποχρεωτικό να ληφθούν ειδικά μέτρα λόγω των απαιτήσεων ασφαλείας σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΓΓΡΑΦΑ

- Οδηγίες εγκατάστασης: Μεμβράνες υγρομόνωσης δωματίων Sarnafil® και Sikaplan®

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Οι εργασίες τοποθέτησης και εφαρμογής θα πρέπει να εκτελούνται μόνο από πεπειραμένα συνεργεία, εγκεκριμένα από τη Sika®.

- Διασφαλίστε πως το S-Protection Sheet RS 6 δεν έρχεται σε άμεση επαφή με ασύμβατα υλικά (ανατρέξτε στο πεδίο της συμβατότητας).
- Το S-Protection Sheet RS 6 πρέπει να εφαρμόζεται σε συμβατά υποστρώματα (ανατρέξτε στο πεδίο της συμβατότητας).
- Η χρήση ορισμένων βοηθητικών προϊόντων, π.χ. ταινίες και αστάρια περιορίζεται σε θερμοκρασίες > +5 °C. Τηρήστε τους θερμοκρασιακούς περιορισμούς

ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ, ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

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.).

Μέτρα προστασίας: Πρέπει να εξασφαλίζεται εξαερισμός με καθαρό αέρα κατά την εργασία (συγκόλληση) σε κλειστούς χώρους. Θα πρέπει να ακολουθούνται οι τοπικοί κανονισμοί ασφαλείας.

Κλάση μεταφοράς: Το προϊόν δε χαρακτηρίζεται επικίνδυνο για μεταφορά.

Απόρριψη: Το προϊόν είναι ανακυκλώσιμο. Η απόρριψή του πρέπει να γίνεται σύμφωνα με του τοπικούς κανονισμούς.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Αποτρέψτε την άμεση επαφή του S-Protection Sheet RS 6 με μεμβράνες βάσεως PVC χρησιμοποιώντας κατάλληλη και αποτελεσματική στρώση διαχωρισμού.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ / ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Διαδικασία εφαρμογής

Τηρήστε αυστηρά τις οδηγίες εφαρμογής όπως αυτές ορίζονται στις μεθόδους εφαρμογής, στα εγχειρίδια εφαρμογής και στις οδηγίες εργασίες, οι οποίες πρέπει πάντα να προσαρμόζονται στις πραγματικές συνθήκες του έργου.

Θα πρέπει να γίνεται αναφορά στις οδηγίες εγκατάστασης: Μεμβράνες υγρομόνωσης δωματίων Sarnafil® και Sikarplan®

Το προϊόν διαστρώνεται χαλαρά και καλύπτεται με έρμα (χαλίκι). Οι πλευρικές επικαλύψεις ρολών πρέπει να έχουν πλάτος 100 mm.

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

Κρουονέρι 145 68

Αθήνα - Ελλάδα

Τηλ.: +30 210 8160600

Fax.: +30 210 8160606

www.sika.gr | sika@gr.sika.com



ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

S-Protection Sheet RS 6

Δεκέμβριος 2020, Έκδοση: 01.01

020945051050000008

S-ProtectionSheetRS6-el-GR-(12-2020)-1-1.pdf