

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika® Reemat Standard

ΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΠΟ ΥΑΛΟΠΙΛΗΜΑ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΡΩΝ ΜΕΜΒΡΑΝΩΝ
SIKALASTIC®



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sika® Reemat Standard είναι οπλισμός υαλοπιλήματος για τα συστήματα υγρών μεμβρανών Sikalastic®.

ΧΡΗΣΕΙΣ

- Οπλισμός για τα συστήματα Sikalastic® και SikaRoof® MTC
- Οπλισμός για λεπτομέρειες στα συστήματα SikaRoof® MTC
- Για νέες κατασκευές και εργασίες ανακαίνισης
- Σε δώματα με πολύπλοκα σχήματα και λεπτομέρειες, ακόμα και όταν υπάρχει περιορισμένη πρόσβαση στα σημεία αυτών των λεπτομερειών

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εύκολη και γρήγορη εφαρμογή
- Εύκολη προσαρμογή σε περίπλοκες λεπτομέρειες
- Διασφαλίζει το σωστό πάχος εφαρμογής της βασικής στρώσης
- Ενισχύει τις ιδιότητες γεφύρωσης ρωγμών του συστήματος
- Αυξάνει τις μηχανικές ιδιότητες του συστήματος

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

Αποτελεί μέρος συστήματος βάσει ETAG 005 με τις ακόλουθες εγκρίσεις:

- ETA - 09/0139
- ETA - 14/0177

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Ίνες υάλου τυχαίας κατανομής και πλέξης
Συσκευασία	Ρολά: <ul style="list-style-type: none">▪ 1,0 m πλάτος x 200 m μήκος
Εμφάνιση / Χρώμα	Λευκό
Διάρκεια ζωής	Το προϊόν δε λήγει εάν αποθηκευτεί σωστά.
Συνθήκες αποθήκευσης	Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται σωστά στην αρχική, κλειστή και άφθαρτη συσκευασία, επίτεδο και χωρίς να σχηματίζονται πτυχώσεις, σε ξηρές συνθήκες, σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +35 °C.
Μάζα ανά μονάδα επιφάνειας	100 g/m ²

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος	Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με το ανάπτυγμα του κάθε συστήματος, παρακαλούμε ανατρέξτε στο Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος ή Συστήματος της υγρής μεμβράνης που θα εφαρμοστεί.
--------------------	--

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Η επιφάνεια πρέπει να είναι σταθερή, επαρκούς αντοχής, καθαρή, στεγνή και απαλλαγμένη από όλους τους ρύπους, όπως λάδια, γράσα και αλλες λιπαρές ουσίες. Ανάλογα με τον τύπο του, το υπόστρωμα πρέπει να ασταρωθεί ή να προετοιμαστεί μηχανικά. Ενδέχεται να απαιτηθεί τρίψιμο για επιτέδωση της επιφάνειας. Κατάλληλα υποστρώματα είναι: σκυρόδεμα, ασφαλτόπανα και ασφαλτικές επιστρώσεις, μέταλλα, τούβλα, αμιαντοσιμέντο, κεραμικά πλακίδια, ξύλο.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την προετοιμασία υποστρώματος και τον πίνακα ασταριών, παρακαλούμε ανατρέξτε στην αντίστοιχη Μέθοδο Εφαρμογής του συστήματος της υγρής μεμβράνης που θα εφαρμοστεί.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Πριν την εφαρμογή, η στρώση ασταρώματος Sikalastic® θα πρέπει να είναι στεγνή στην αφή. Για το Χρόνο Αναμονής/ Επικάλυψη, παρακαλούμε ανατρέξτε στο φύλλο ιδιοτήτων του κατάλληλου ασταριού. Περιοχές που ενδέχεται να λερωθούν (π.χ. κιγκλιδώματα, κ.τ.λ.) θα πρέπει να προστατεύονται με ταινία ή πλαστικό περιτύλιγμα.

Το Sika® Reemat Standard εφαρμόζεται σε συνδυασμό με συστήματα υγρών μεμβρανών Sikalastic®.

1. Εφαρμόστε μία πρώτη στρώση υγρής μεμβράνης Sikalastic® με κατανάλωση σύμφωνα με το φύλλο ιδιοτήτων της. Δουλέψτε μόνο μέχρι του σημείου εκείνου που το υλικό παραμένει υγρό.
2. Ενσωματώστε το Sika® Reemat Premium με ρολό στη νωπή στρώση της μεμβράνης και διασφαλίστε ότι δε δημιουργούνται φυσαλίδες ή πτυχώσεις. Η επικάλυψη του Sika® Reemat Standard θα πρέπει να είναι τουλάχιστον 5 cm και διασφαλίστε ότι οι επικαλύψεις είναι επαρκώς νωπές για να ενώσουν τις δύο στρώσεις.
3. Το ρολό μπορεί να απαιτήσει μόνο λίγη επιπλέον ποσότητα υλικού για να παραμείνει υγρό, αλλά δεν απαιτείται προσθήκη επιπλέον ποσότητας υλικού σε αυτή τη φάση.
4. Αφού η στρώση έχει στεγνώσει αρκετά για να πατηθεί, σφραγίστε την επιφάνεια με μία στρώση υγρής μεμβράνης Sikalastic® σε κατανάλωση σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στο φύλλο ιδιοτήτων της.

Παρακαλούμε σημειώστε πως πρέπει πάντοτε να ξεκινάτε με τις λεπτομέρειες πριν την εφαρμογή στην κύρια οριζόντια επιφάνεια. Για λεπτομέρειες, ακολουθήστε τα βήματα 1-3.

Για λεπτομερείς πληροφορίες, παρακαλούμε ανατρέξτε στη Μέθοδο Εφαρμογής του αντίστοιχου συστήματος της υγρής μεμβράνης.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Ισχύουν οι περιορισμοί που αναφέρονται στο μεμονωμένο φύλλο ιδιοτήτων του συστήματος της υγρής μεμβράνης Sikalastic®. Παρακαλούμε συμβουλευτείτε

το φύλλο ιδιοτήτων της.

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 (ΕC) 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 ιδίου 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 καμια 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 λαμ-

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika® Reemat Standard
Ιούλιος 2020, Έκδοση: 01.01
020915952000000003

βάνονται 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 συμβουλεύονται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιότήτων Προϊόντος, αντίγραφα 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
Sika® Reemat Standard
Ιούλιος 2020, Έκδοση: 01.01
020915952000000003

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