

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

SikaFill®-200 Fiber

ΙΝΟΠΛΙΣΜΕΝΗ, ΕΛΑΣΤΙΚΗ, ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΔΩΜΑΤΑ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το SikaFill®-200 Fiber είναι ελαστική επίστρωση 1-συστατικού, κρεμώδους υφής, βασισμένη σε συμπολυμερή στυρενίου-ακρυλικών σε υδατικό διάλυμα με ίνες υάλου, η οποία όταν στεγνώσει διαμορφώνει εύκαμπτο, στεγανό και ανθεκτικό φιλμ.

ΧΡΗΣΕΙΣ

Στεγανοποίηση βατών δωματίων, με διάφορους τύπους υποστρώματων:

- Ιδιαίτερα πορώδη πλακίδια σε βεράντες και μπαλκόνια
- Αφρός πολυουρεθάνης
- Ινοπλισμένο τσιμέντο
- Ψευδάργυρος
- Αλουμίνιο
- Ξύλο
- Κεραμίδια
- Τούβλα
- Κονιάματα
- Σκυρόδεμα
- Ασφαλτόπανα με τελική επίστρωση φύλλου αλουμινίου ή ψηφίδα, κ.τ.λ.

Για την προστασία στηθαίων και διαχωριστικών τοίχων από υγρασία και πιθανές διεισδύσεις νερού:

- Κάθετοι πλευρικοί τοίχοι, σωληνώσεις, κ.λ.π.
- Γεφύρωση ρωγμών
- Υδρορροές ψευδαργύρου
- Επεξεργασία σημείων ένωσης σε καμινάδες

Για την απευθείας εφαρμογή του υλικού σε επιφάνειες από PVC ή σε υποστρώματα πολυεστερικής βάσης, καθώς και σε υφιστάμενες βαφές, συστήνεται η διεξαγωγή δοκιμής επιτόπου, προκειμένου να επιβεβαιωθεί η συμβατότητα του προϊόντος με το υπόστρωμα. Σε αντίθετη περίπτωση και εάν είναι απαραίτητο, θα πρέπει να προηγηθεί ελαφρύ τρίψιμο της επιφάνειας πριν την εφαρμογή.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Αδιαπέραστο από βροχή
- Υψηλής ελαστικότητας και με ικανότητα γεφύρωσης ρωγμών
- Προσφέρει δυνατότητα βατότητας
- Ανθεκτικό στις καιρικές επιδράσεις
- Ευκολία εφαρμογής με παραδοσιακές μεθόδους
- Εφαρμογή εν ψυχρώ
- Μπορεί να παραλάβει τις συστολοδιαστολές του υποστρώματος χωρίς να ρηγματώσει
- Καλή πρόσφυση στα περισσότερα κοινά υποστρώματα: σκυρόδεμα, κονιάματα, ινοπλισμένο τσιμέντο, κεραμίδια, χάλυβα, επιψευδαργυρωμένο χάλυβα, αλουμίνιο, ασφαλτικά
- Υδατικής βάσης, μη τοξικό, άφλεκτο

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Υδατικής βάσης διάλυμα συμπολυμερών στυρενίου-ακρυλικών
Συσκευασία	Δοχεία 1 kg
Χρώμα	Γκρι, λευκό, κόκκινο και κεραμιδί
Διάρκεια ζωής	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής

Συνθήκες αποθήκευσης Αποθηκεύστε το στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές και δροσερές συνθήκες. Προστατέψτε το από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία και τον παγετό.

Πυκνότητα ~ 1,3 kg/l

Περιεχόμενο σε στερεά κατά βάρος ~ 60%

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Εφελκυστική αντοχή $\geq 7 \text{ kg/cm}^2$ (UNE 53165)

Επιμήκυνση θραύσης ~ 200% (UNE 53165)

ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Διάταξη συστήματος	Αστάρι	1xSikaFill®-200 Fiber αραιωμένο με νερό (σε αναλογία 3 μέρη SikaFill®-200 Fiber:1 μέρος νερού)
	Βασική στρώση	2xSikaFill®-200 Fiber

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Απόδοση 1-2kg/m² ανά στρώση

Θερμοκρασία περιβάλλοντος +5 °C ελάχιστη / +35 °C μέγιστη

Θερμοκρασία υποστρώματος +5 °C ελάχιστη / +35 °C μέγιστη

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΑΝΑΜΕΙΞΗ

Αναμείξτε το SikaFill®-200 Fiber (με το χέρι ή με ηλεκτρικό αναμεικτήρα σε χαμηλές στροφές) μέχρι το μείγμα να γίνει τελείως ομοιογενές.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Αστάρι: Χρησιμοποιώντας κοντότριχο ρολό ή βούρτσα, εφαρμόστε μία στρώση ασταρώματος. Προετοιμάστε το αστάρι αραιώνοντας 3 μέρη SikaFill®-200 Fiber με 1 μέρος νερού, φροντίζοντας η στρώση του ασταριού να διεισδύσει καλά στις ρωγμές και στους πόρους του υποστρώματος.

Βασική στρώση: Μόλις η στρώση του ασταριού στεγνώσει (~12 ώρες σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος), εφαρμόστε τη βασική στρώση του SikaFill®-200 Fiber με κοντότριχο ρολό, βούρτσα ή ανάερο ψεκασμό. Εφαρμόστε τουλάχιστον 2 στρώσεις SikaFill®-200 Fiber. Πριν την εφαρμογή κάθε επόμενης στρώσης, η προηγούμενη θα πρέπει να έχει στεγνώσει τελείως.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση νερού. Σκληρυμένο υλικό μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Το SikaFill®-200 Fiber δε συνιστάται για εφαρμογή σε περιοχές με μόνιμη παρουσία νερού
- Το SikaFill®-200 Fiber αποτελεί τελική στρώση.
- Σε περίπτωση που απαιτείται ελαστική μεμβράνη υψηλότερων μηχανικών αντοχών, ενσωματώστε στη βασική στρώση του συστήματος το πλέγμα Sika® FiberNet (λευκό).
- Μη τοποθετείτε αντικείμενα στην επίστρωση που ενδέχεται να την τρυπήσουν.
- Δε συνιστάται για εφαρμογές με παρατεταμένη ή μόνιμη εμβάπτιση σε νερό.
- Απαιτείται εφαρμογή τουλάχιστον 2 στρώσεων SikaFill®-200 Fiber επί της στρώσης ασταρώματος.
- Για να εξασφαλιστεί πρόσφυση πάνω σε ασφαλτικά φύλλα με αντι-κολλητικό φύλλο πολυαιθυλενίου, πρέπει πριν την εφαρμογή του SikaFill®-200 Fiber το αντι-κολλητικό φύλλο να καεί.

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

Για πληροφορίες και οδηγίες σχετικά με την ασφαλή διαχείριση, την αποθήκευση και την απόρριψη των χημικών προϊόντων, οι χρήστες πρέπει να ανατρέχουν στο πιο πρόσφατο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας (Safety Data Sheet, SDS), το οποίο περιέχει φυσικά, οικολογικά, τοξικολογικά και άλλα δεδομένα σχετικά με την ασφάλεια κατά τη διαχείριση του προϊόντος.

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 τον 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 Φυλλαδίου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου παρέχεται 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
SikaFill®-200 Fiber
Ιούλιος 2019, Έκδοση: 01.01
020915101000000011

SikaFill-200Fiber-el-GR-(07-2019)-1-1.pdf