

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikalastic® Primer FPO

1-ΣΥΣΤΑΤΙΚΟΥ, ΠΟΛΥΜΕΡΕΣ ΑΣΤΑΡΙ ΒΑΣΕΩΣ ΔΙΑΛΥΤΗ, ΕΙΔΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΕΝΟ ΓΙΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΥΣΗΣ ΤΟΥ SIKALASTIC®-621 TC ΣΕ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ ΒΑΣΕΩΣ FPO

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sikalastic® Primer FPO είναι 1-συστατικού, διαφανές, ελαφρώς κιτρινωπό, συνθετικό πολυμερές αστάρι βάσεως διαλύτη, ειδικά σχεδιασμένο για επικόλληση της υγρής μεμβράνης Sikalastic®-621 TC σε μεμβράνες βάσεως FPO.

ΧΡΗΣΕΙΣ

Το Sikalastic® Primer FPO μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο από έμπειρους επαγγελματίες.

Αστάρι για εργασίες λεπτομερειών που αφορούν σε εφαρμογή Sikalastic®-621 TC σε μεμβράνες Sarnafil® T.

Κατάλληλα υποστρώματα:

Νέες μεμβράνες (ηλικίας κάτω των 3 ετών από την εφαρμογή τους) των σειρών:

- Sarnafil® TG -66
- Sarnafil® TS -77

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- 1-συστατικού - εύκολη εφαρμογή, έτοιμο για χρήση
- Βελτιώνει την πρόσφυση επί μεμβρανών Sarnafil® FPO
- Ταχείας ωρίμανσης, καθώς είναι δυνατή η εφαρμογή επόμενων επιστρώσεων μετά από 1 ώρα μέγιστα

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Συνθετικά πολυμερή
Συσκευασία	Δοχείο αλουμινίου 1000 ml, 4 δοχεία ανά κιβώτιο
Διάρκεια ζωής	9 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 +30 °C. Υψηλότερες συνθήκες αποθήκευσης ενδέχεται να περιορίσουν τη διάρκεια ζωής του υλικού. Θα πρέπει επίσης να γίνεται αναφορά στις συνθήκες αποθήκευσης που αναφέρονται στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
Πυκνότητα	~0,87 kg/l (23 °C) (EN ISO 2811-1)
Ιξώδες	20–30 mPas (20 °C)

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikalastic® Primer FPO

Μάιος 2020, Έκδοση: 01.01

020915951000000004

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Απόδοση	Εφαρμόστε μια στρώση , 70–140 ml/m ²		
Θερμοκρασία περιβάλλοντος	+10 °C ελάχιστη / +30 °C μέγιστη		
Σχετική ατμοσφαιρική υγρασία	80 % μέγιστη		
Θερμοκρασία υποστρώματος	+10 °C ελάχιστη / +30 °C μέγιστη		
Σημείο δρόσου	Προσοχή στη συμπύκνωση. Το υπόστρωμα και η στρώση του Sikalastic® Primer FPO που δεν έχει ακόμη ωριμάσει να πρέπει να έχει θερμοκρασία ≥3 °C από το σημείο δρόσου.		
Περιεχόμενη υγρασία υποστρώματος	Ορατά απαλλαγμένο από υγρασία και συμπύκνωση.		
Χρόνος αναμονής / επικάλυψη	Θερμοκρασία	Ελάχιστος χρόνος αναμονής	Μέγιστος χρόνος αναμονής
	10 °C	60 λεπτά	24 ώρες
	20 °C	30 λεπτά	24 ώρες

Σημείωση: Εφαρμόστε επιπλέον στρώση εάν παρέλθουν πάνω από 24 ώρες από την επικάλυψή του.
Οι χρόνοι είναι κατά προσέγγιση και επηρεάζονται από τις αλλαγές στις συνθήκες περιβάλλοντος και ιδιαιτέρως από τη θερμοκρασία και τη σχετική υγρασία.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Ιδιαίτερα λερωμένες μεμβράνες θα πρέπει να καθαρίζονται επιμελώς με συμβατικά μέσα. Πριν την εφαρμογή του Sikalastic® Primer FPO καθαρίστε με Sarnafil® T Clean και αφήστε την επιφάνεια να στεγνώσει για τουλάχιστον 15 λεπτά στους 23 °C και 50 % Σ.Υ. Ανάλογα με τις επικρατούσες κλιματικές συνθήκες, η ωρίμανση μπορεί να επέλθει συντομότερα ή αργότερα.

Σε περίπτωση αμφιβολίας, κάντε πρώτα εφαρμογή σε μία δοκιμαστική περιοχή.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την ποιότητα, την προετοιμασία υποστρώματος και τον πίνακα ασταριών, παρακαλούμε ανατρέξτε στη σχετική Μέθοδο Εφαρμογής.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Ανακινήστε το δοχείο του Sikalastic® Primer FPO πολύ καλά.

Εφαρμόστε μία λεπτή στρώση Sikalastic® Primer FPO, η οποία όμως να καλύπτει εντελώς την επιφάνεια, χρησιμοποιώντας ρολό ή πινέλο ανθεκτικό σε διαλύτες. Το Sikalastic® Primer FPO θα πρέπει να παραστεί μόνο μία φορά. Θα πρέπει να δίνετε προσοχή, ούτως ώστε αυτή η μία στρώση να προσφέρει επαρκή και ομοιόμορφη κάλυψη της επιφάνειας.

Αφήστε το αστάρι να ωριμάσει επαρκώς (ανατρέξτε στο τμήμα "Χρόνος αναμονής / Επικάλυψη") πριν το επικαλύψετε.

Όταν λαμβάνει χώρα εφαρμογή σε λεπτομέρειες, θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη και τα άλλα υλικά που θα εφαρμοστούν. Παρακαλούμε ανατρέξτε στη σχετική μέθοδο εφαρμογής.

Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τη διαμόρφωση λεπτομερειών σε μεμβράνες FPO, παρακαλούμε ανατρέξτε στη σχετική μέθοδο εφαρμογής.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση Thinner C. Σκληρυμένο και/ή υλικό που έχει ωριμάσει μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Μην εφαρμόζετε Sikalastic® Primer FPO υπό υγρές καιρικές συνθήκες, ή σε υγρές επιφάνειες.
- Κατά τη χρήση του Sikalastic® Primer FPO για διαμόρφωση λεπτομερειών, συνδυαστικά με Sikalastic® 621 TC, θα πρέπει να ικανοποιούνται συγκεκριμένοι περιβαλλοντικοί περιορισμοί.
- Να μη χρησιμοποιείται σε συστήματα ανεστραμμένων δωματίων.
- Κατά τη διαμόρφωση λεπτομερειών, θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη κι άλλα υλικά. Παρακαλούμε ανατρέξτε στο φύλλο ιδιοτήτων του Sikalastic®-621 TC.
- Να μη χρησιμοποιείται σε περιοχές που ενδέχεται να υπάρχουν για παρατεταμένο χρονικό διάστημα στάσιμα νερά.
- Σε περίπτωση που η θερμοκρασία του υποστρώματος ξεπερνά τακτικά τους 80 °C, το γεγονός αυτό μπορεί να οδηγήσει σε μειωμένη διάρκεια ζωής του συστήματος.
- Όπου είναι εφικτό, χρησιμοποιήστε ανοιχτές αποχρώσεις Sikalastic®-621 TC για περιορισμό της επιφανειακής θερμοκρασίας.
- Τα δώματα πρέπει να σχεδιάζονται με σωστή κλίση, σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Τυπικά η

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikalastic® Primer FPO

Μάϊος 2020, Έκδοση: 01.01

02091595100000004

κλίση είναι 2 % ή 1:40.

- Μην εφαρμόζετε Sikalastic® Primer FPO κοντά σε αεραγωγούς μονάδων κλιματισμού σε λειτουργία.

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 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

Κρυονέρι 145 68

Αθήνα - Ελλάδα

Τηλ.: +30 210 8160600

Fax.: +30 210 8160606

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



ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sikalastic® Primer FPO

Μάιος 2020, Έκδοση: 01.01

02091595100000004

SikalasticPrimerFPO-el-GR-(05-2020)-1-1.pdf