

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika® Primer-290 DC

ΑΣΤΑΡΙ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΞΥΛΙΝΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΩΝ

ΤΥΠΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ (ΓΙΑ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΔΕΔΟΜΕΝΑ ΑΝΑΤΡΕΞΤΕ ΣΤΟ ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ)

Χημική βάση	Πολυουρεθανικό διάλυμα βάσεως διαλύτη
Χρώμα (CQR001-1)	Άχρωμο, ανοιχτό κίτρινο
Περιεχόμενο σε στερεά	34 %
Θερμοκρασία εφαρμογής	5 – 40 °C
Μέθοδος εφαρμογής	Με βούρτσα ή ψεκασμό
Κατανάλωση	ανάλογα με το πορώδες του υποστρώματος 50 ml/m ²
Χρόνος ξήρανσης	≥ 15 °C 60 λεπτά < 15 °C 120 λεπτά μέγιστα 24 ώρες
Διάρκεια ζωής	12 μήνες ^A

CQR = Διαδικασία Εταιρικής Ποιότητας

^{A)} αποθηκευμένο σε σφραγισμένο δοχείο, σε κάθετη θέση, σε ξηρές συνθήκες και θερμοκρασίες ≤ 25 °C

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το Sika® Primer-290 DC είναι βάσεως διαλύτη, άχρωμο έως ελαφρώς υποκίτρινο αστάρι, το οποίο αντιδρά με την ατμοσφαιρική υγρασία και διαμορφώνει μία λεπτή στρώση στην επιφάνεια που εφαρμόστηκε. Η στρώση αυτή ενεργεί ως σύνδεσμος μεταξύ υποστρώματος και σφραγιστικού/συγκολλητικού που θα ακολουθήσει.

Το Sika® Primer-290 DC είναι ειδικά σχεδιασμένο για εφαρμογή σε ξύλινα καταστρώματα πριν την εφαρμογή σφραγιστικού αρμών Sikaflex®-290 DC ή συγκολλητικού Sikaflex®-298.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το Sika® Primer-290 DC χρησιμοποιείται για τη βελτίωση της πρόσφυσης ξυλείας Teak, Μαόνι (Mahogany), Πεύκο (Oregon pine) και GRP βάσεως πολυεστέρα.

Ανατρέξτε στις οδηγίες του κατασκευαστή και διεξάγετε δοκιμές με τα αρχικά υποστρώματα πριν τη χρήση του Sika® Primer-290 DC σε υλικά που έχουν τάση ρηγμάτωσης.

Το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση από επαγγελματίες εφαρμοστές. Θα πρέπει να διεξάγονται δοκιμές με τα πραγματικά υποστρώματα και υπό πραγματικές συνθήκες εφαρμογής για να διασφαλιστεί η πρόσφυση και η συμβατότητα των υλικών.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Οι επιφάνειες θα πρέπει να είναι καθαρές, στεγνές και απαλλαγμένες από γράσο, λάδια, σκόνη και ρύπους.

Η πρόσφυση σε υποστρώματα μπορεί να βελτιωθεί με κατάλληλη προετοιμασία και συνδυασμό τεχνικών προετοιμασίας υποστρωμάτων, όπως τρίψιμο και καθαρισμό.

Εφαρμογή

Εφαρμόστε μία λεπτή, αλλά πλήρως καλυπτική στρώση Sika® Primer-290 DC με ένα καθαρό και στεγνό πινέλο.

Διασφαλίστε πως οι ξύλινες σανίδες καλύπτονται εντελώς από τη στρώση του ασταριού, αλλά αποφύγετε πλεονάζουσα ποσότητα υλικού.

Θα πρέπει να τηρείται χρόνος ξήρανσης τουλάχιστον 60 λεπτών αφού ασταρωθούν οι επιφάνειες πριν τη σφράγιση ή τη συγκόλλησή τους με προϊόντα Sikaflex®.

Σε περίπτωση εφαρμογής με ψεκασμό, επικοινωνήστε με το Τμήμα Βιομηχανικών Εφαρμογών της Sika.

Ιδανικά η θερμοκρασία περιβάλλοντος και υποστρώματος κατά την εφαρμογή θα πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ 15 °C και 25 °C.

Το Sika® Primer-290 DC πρέπει να περνιέται μία μόνο φορά. Δώστε προσοχή ώστε να διασφαλιστεί πως αυτή η μία εφαρμογή θα δώσει επαρκούς πυκνότητας στρώση και θα καλύψει πλήρως την επιφάνεια. Η κατανάλωση και η μέθοδος εφαρμογής εξαρτώνται από την ειδική φύση των υποστρωμάτων. Επανασφραγίστε ερμητικά το δοχείο μετά από κάθε χρήση.

Για οδηγίες σχετικά με την επιλογή και τη ρύθμιση κατάλληλου εξοπλισμού ψεκασμού, επικοινωνήστε με το Τμήμα Βιομηχανικών Εφαρμογών της Sika.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το Sika® Primer-290 DC αποτελεί προϊόν που αντιδρά με την ατμοσφαιρική υγρασία. Για να διατηρηθεί η ποιότητα του προϊόντος, είναι απαραίτητο να επανασφραγίζεται το δοχείο με το εσωτερικό πλαστικό καπάκι άμεσα μετά από κάθε χρήση. Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία εφαρμογής, το καπάκι της συσκευασίας θα πρέπει να βιδώνεται.

Απορρίψτε υλικό περίπου 1 μήνα μετά το άνοιγμα της συσκευασίας εάν το χρησιμοποιείτε συχνά ή μετά από 2 μήνες σε περίπτωση λιγότερο συχνής χρήσης.

Οι συσκευασίες των 30 ml προορίζονται για εφαρμογή άπαξ.

Σε περίπτωση που το υλικό πάρει μορφή gel, διαχωριστεί ή παρατηρηθεί σημαντική αύξηση στο ιξώδες του, απορρίψτε το άμεσα.

Ποτέ μην αραιώνετε ή αναμειγνύετε το υλικό με άλλες ουσίες.

Σε περίπτωση χρήσης του σε διαφανή ή ημιδιαφανή υποστρώματα, όπως πλαστικά, κ.α. επιβάλλεται η χρήση επαρκών προστατευτικών μέτρων έναντι υπερϊώδους ακτινοβολίας.

ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οι πληροφορίες που αναφέρονται στο παρόν έγγραφο αποτελούν αποκλειστικά γενικές οδηγίες. Ειδικές πληροφορίες για συγκεκριμένες εφαρμογές είναι διαθέσιμες κατόπιν ζήτησης στο Τμήμα Υποστήριξης Βιομηχανικών Εφαρμογών της Εταιρείας. Αντίγραφα των ακόλουθων εγγράφων είναι διαθέσιμα κατόπιν ζήτησης:

- Δελτίο δεδομένων ασφαλείας
- Οδηγός εφαρμογής - Προϊόντα σφράγισης ξύλινων καταστρωμάτων ναυτιλιακών εφαρμογών

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

Δοχείο	30 ml
	250 ml
	1000 ml

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.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

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 καλή πίστη και βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία της Εταιρείας για τα προϊόντα όταν αυτά αποθηκεύονται, χρησιμοποιούνται και εφαρμόζονται υπό κανονικές συνθήκες σε συμφωνία με τις υποδείξεις της Sika. Στην πράξη οι διαφοροποιήσεις στα υλικά, υποστρώματα και στις επιτόπιες συνθήκες εφαρμογής είναι τέτοιες που καμία εγγύηση δεν μπορεί να δοθεί σχετικά με την εμπορευσιμότητα ή καταλληλότητά τους για συγκεκριμένο σκοπό και καμιά ευθύνη από οποιαδήποτε έννομη σχέση δεν μπορεί να θεμελιωθεί κατά της Εταιρείας στη βάση των εδώ αναγραφόμενων πληροφοριών, γραπτών υποδείξεων ή άλλης μορφής παρεχόμενων οδηγιών. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει να ελέγχουν την καταλληλότητα των προϊόντων για την εκάστοτε εφαρμογή και σκοπιμότητα χρήσης. Η Sika έχει το δικαίωμα να τροποποιήσει τις ιδιότητες των προϊόντων της. Η τήρηση των δικαιωμάτων τρίτων είναι επιβεβλημένη. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές υπό τους εκάστοτε όρους της Εταιρείας περί Πώλησης και Παράδοσης. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει πάντοτε να ανατρέχουν στην πιο πρόσφατη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου μπορούν να παρασχεθούν κατόπιν ζήτησης.