

ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika® MultiPrimer Marine

ΑΣΤΑΡΙ ΒΑΣΕΩΣ ΔΙΑΛΥΤΗ ΧΩΡΙΣ ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

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

Χημική βάση	Εποξειδικό βάσεως διαλύτη
Χρώμα (CQR001-1)	Άχρωμο, ελαφρώς κίτρινο
Περιεχόμενο σε στερεά	34 %
Θερμοκρασία εφαρμογής	5 – 40 °C
Μέθοδος εφαρμογής	Με πινέλο, πανί χωρίς χνούδι ή σπογγώδες εργαλείο εφαρμογής
Κατανάλωση	ανάλογα με το πορώδες του υποστρώματος 50 ml/m ²
Χρόνος ξήρασης	ελάχιστα 30 λεπτά ^{A/B} μέγιστα 24 ώρες ^{A/B}
Διάρκεια ζωής	9 μήνες ^C

CQR = Εταιρική Διαδικασία Ποιότητας

A) 23 °C / 50 % Σ. Υ.

B) σε ειδικές εφαρμογές ο χρόνος ξήρασης ενδέχεται να διαφοροποιείται

C) αποθηκευμένο στο σφραγισμένο δοχείο, σε κάθετη θέση, σε ξηρές συνθήκες και θερμοκρασία ≤ 25 °C

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Το Sika® MultiPrimer Marine είναι άχρωμο έως ανοιχτό κίτρινο αστάρι βάσεως διαλύτη, το οποίο αντιδρά με την ατμοσφαιρική υγρασία διαμορφώνοντας μία λεπτή στρώση στην επιφάνεια όπου έχει εφαρμοστεί. Η στρώση αυτή ενεργεί ως σύνδεσμος μεταξύ του υποστρώματος και του συγκολλητικού.

Το Sika® MultiPrimer Marine είναι ειδικά σχεδιασμένο για χρήση σε υποστρώματα πριν την εφαρμογή πολυουρεθανικών συγκολλητικών 1-συστατικού της Sika.

ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το Sika® MultiPrimer Marine χρησιμοποιείται για βελτίωση της πρόσφυσης σε διάφορα μέταλλα, όπως αλουμίνιο, χάλυβα, γαλβανισμένο χάλυβα και μη σιδηρούχα μέταλλα, καθώς και σε ξυλεία teak, mahogany, oregon pine και φελλό. Το αστάρι μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για ενίσχυση της πρόσφυσης σφραγιστικών και συγκολλητικών της σειράς Sikasil®.

Ανατρέξτε στις οδηγίες του κατασκευαστή και διεξάγετε δοκιμές στα αρχικά υποστρώματα πριν τη χρήση του Sika® MultiPrimer Marine σε υποστρώματα με τάσεις ρηγμάτωσης.

Το Sika® MultiPrimer Marine είναι κατάλληλο μόνο για έμπειρους χρήστες. Θα πρέπει να διεξάγονται πειράματα υπό πραγματικές συνθήκες και με τα πραγματικά υποστρώματα ώστε να επιβεβαιώνεται η πρόσφυση και η συμβατότητα του υλικού.

ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

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

Η πρόσφυση μπορεί να βελτιωθεί συνδυάζοντας ή προσθέτοντας διαδικασίες προετοιμασίας υποστρώματος, όπως τρίψιμο, καθαρισμό και ενεργοποίηση πριν την εφαρμογή του ασταριού.

Εφαρμογή

Εφαρμόστε μία λεπτή, αλλά καλυπτική στρώση Sika® MultiPrimer Marine με πινέλο, τσόχα, πανί χωρίς χνούδι ή σπογγώδες εργαλείο.

Το Sika® MultiPrimer Marine επιδεικνύει θερμοπλαστική συμπεριφορά έως και 3 ημέρες μετά την εφαρμογή. Συνεπώς έκθεση σε υψηλές θερμοκρασίες ή πρώιμη άσκηση τάσης στο υπόστρωμα όπου έχει γίνει η εφαρμογή θα πρέπει να αποφεύγονται.

Το ιδανικό θερμοκρασιακό εύρος υποστρώματος και περιβάλλοντος κυμαίνεται μεταξύ 15 °C και 25 °C.

Το Sika® MultiPrimer Marine πρέπει να εφαρμόζεται στο υπόστρωμα σε ένα πέρασμα. Θα πρέπει να δίνεται προσοχή ώστε αυτή η μία εφαρμογή να διασφαλίσει επαρκή καλυπτικότητα. Η κατανάλωση και η μέθοδος εφαρμογής εξαρτάται από την ειδική φύση των υποστρωμάτων.

Επανασφραγίστε ερμητικά το δοχείο άμεσα μετά από κάθε χρήση.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το Sika® MultiPrimer Marine αποτελεί προϊόν που ωριμάζει με την ατμοσφαιρική υγρασία. Για να διασφαλιστεί η ποιότητα του προϊόντος, είναι πολύ σημαντικό να επανασφραγίζεται το δοχείο με το εσωτερικό πλαστικό καπάκι άμεσα μετά από κάθε χρήση. Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία εφαρμογής, το εξωτερικό καπάκι της συσκευασίας θα πρέπει να βιδώνεται.

Απορρίψτε προϊόν περίπου ένα μήνα μετά το άνοιγμα σε περίπτωση συχνής χρήσης ή μετά από δύο μήνες σε περίπτωση αραιότερης χρήσης. Τα δοχεία των 30 ml προορίζονται για μία και μόνη χρήση.

Σε περίπτωση που παρατηρηθεί σχηματισμός gel, διαχωρισμός ή σημαντική αύξηση στο ιξώδες, απορρίψτε άμεσα το αστάρι.

Ποτέ μην αραιώνετε και μην αναμειγνύετε το προϊόν με άλλες ουσίες. Σε περίπτωση χρήσης του σε διαφανή ή ημιδιαφανή υποστρώματα, όπως γυαλί, πλαστικά, κ.τ.λ., απαιτείται προστασία έναντι υπεριώδους 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
- Πίνακας ασταριών Sika για ναυτιλιακές εφαρμογές
- Οδηγός ναυτιλιακών εφαρμογών Sika

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.