

Φύλλο Ιδιοτήτων Προϊόντος
Έκδοση 04/03/2014 (v1)
Κωδικός: 09.02.010
Αριθμός Ταυτοποίησης: 010201010030000003
Sika® MiniPack Quick Fixing

Sika® MiniPack Quick Fixing

Ταχύπηκτο κονίαμα στερεώσεων

Περιγραφή Προϊόντος	Το Sika® MiniPack Quick Fixing είναι ενός συστατικού, έτοιμο προς χρήση, ταχύπηκτο επισκευαστικό κονίαμα βάσης υδραυλικών συνδετικών υλικών και επιλεγμένων αδρανών, που χαρακτηρίζεται από ταχεία ανάληψη μηχανικών αντοχών.
Εφαρμογές	Το Sika® MiniPack Quick Fixing είναι ειδικά σχεδιασμένο για τις εφαρμογές που απαιτείται ταχεία πήξη, όπως: <ul style="list-style-type: none">■ Εγκατάσταση καλυμμάτων φρεατίων, σχαρών■ Στερέωση αγκυρώσεων, βλήτρων, στηριγμάτων σωληνώσεων κλπ.■ Στερέωση κουφωμάτων για θύρες και παράθυρα■ Αγκύρωση μεταλλικών οδηγών, πασάλων
Χαρακτηριστικά / Πλεονεκτήματα	<ul style="list-style-type: none">■ Πήξη μέσα σε λίγα λεπτά■ Πρακτική συσκευασία, κατάλληλο και για μικρές εφαρμογές■ Γρήγορη στερέωση ακόμη και σε νωπό υπόστρωμα■ Μπορεί να βαφτεί μετά την ωρίμανση του■ Καλή πρόσφυση σε μέταλλο
Χαρακτηριστικά Προϊόντος	
Μορφή	
Εμφάνιση /Χρώμα	Γκρι σκόνη
Συσκευασία	Σάκοι με επένδυση αλουμινίου 5 kg
Αποθήκευση	
Συνθήκες Αποθήκευσης / Διάρκεια Ζωής	8 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και δροσερές συνθήκες.
Τεχνικά Χαρακτηριστικά	
Χημική Βάση	Υψηλής αντοχής συνδετικά υδραυλικά συστατικά, επιλεγμένα χαλαζιακή & ορυκτά αδρανή και οργανικά πρόσθετα
Νερό ανάμειξης	19-21% κατά βάρος προϊόντος; 0,95-1,05 Lt ανά σακί 5 kg
Μηχανικές Ιδιότητες	
Θλιπτική αντοχή μετά από 3 ώρες	6 Mpa (EN 196-1)
Θλιπτική αντοχή μετά από 28 ημέρες	28 Mpa (EN 196-1)



Χρόνος ενέργειας*	~ 1-2 λεπτά
Χρόνος πήξης*	~ 2-3 λεπτά
Χρόνος αναμονής για πλήρη λειτουργία*	~ 2 ώρες
	* Οι ανωτέρω χρόνοι αναφέρονται σε θερμοκρασία +23 ⁰ C και Σ.Υ. 50%. Οι χρόνοι είναι συντομότεροι σε υψηλότερες θερμοκρασίες και μεγαλύτεροι σε χαμηλότερες θερμοκρασίες.
Πληροφορίες Συστήματος	
Κατανάλωση	Σαν οδηγός ~ 18 kg σκόνης ανά Lt όγκου πλήρωσης
Ποιότητα Υποστρώματος	Το υπόστρωμα θα πρέπει να είναι εντελώς απαλλαγμένο από χαλαρά σωματίδια, σκόνη, λάδια, γράσα, τσιμεντοεπιδερμίδα και οποιουδήποτε άλλους επιφανειακούς ρύπους.
Προετοιμασία Υποστρώματος / Αστάρωμα	Το υπόστρωμα θα πρέπει να είναι καθαρό και πιθανώς να εκτραχυνθεί με μηχανικά μέσα. Η επιφάνεια θα πρέπει να έχει διαβραχεί μέχρι κορεσμού, χωρίς να υπάρχουν στάσιμα νερά.
Θερμοκρασία Υποστρώματος/ Περιβάλλοντος	+5 ⁰ C ελάχιστη / +30 ⁰ C μέγιστη
Ανάμειξη	Το Sika [®] MiniPack Quick Fixing μπορεί να αναμειχθεί με το χέρι χρησιμοποιώντας την κατάλληλη ποσότητα νερού. Λόγω της ταχείας πήξης του και του σύντομου χρόνου ενέργειας, συνιστάται να αναμειγνύετε μόνο την ποσότητα κονιάματος που θα μπορέσει να χρησιμοποιηθεί πριν σκληρυνθεί. Εάν το μείγμα εφαρμοστεί όταν έχει ήδη ξεκινήσει η διαδικασία πήξης, δε θα έχει καλή πρόσφυση στο υπόστρωμα.
Μέθοδος εφαρμογής	Το Sika [®] MiniPack Quick Fixing θα πρέπει να πιεστεί ταχέως στο κενό που πρέπει να γεμίσει, εξασκώντας καλή πίεση μεταξύ υποστρώματος και του στοιχείου που πρέπει να στερεωθεί για να εξασφαλιστεί επαρκής πρόσφυση. Κρατήστε στη θέση του το στοιχείο μέχρι το κονίαμα να ξεκινήσει να πήζει και να μπορεί να φέρει το ίδιο βάρος του.
Συντήρηση Εργαλείων	Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση νερού. Σκληρωμένο και/ή υλικό που έχει ωριμάσει μπορεί να αφαιρεθεί μόνο μηχανικά.
Σημειώσεις εφαρμογής/ Περιορισμοί	<ul style="list-style-type: none"> ■ Σε υψηλές θερμοκρασίες (+25-30⁰C): χρησιμοποιήστε κρύο νερό για να διατηρήσετε σε ελέγχιμα επίπεδα το χρόνο εργασιμότητας ■ Σε χαμηλές θερμοκρασίες (+5-8⁰C): χρησιμοποιήστε ζεστό νερό για να επιταχύνετε την πήξη του κονιάματος ■ Αναμείξτε μόνο εκείνη την ποσότητα προϊόντος που μπορεί να χρησιμοποιηθεί εντός 2-3 λεπτών ■ Μην προσθέτετε τίποτε εκτός από νερό στο μείγμα ■ Μην προσθέτετε νερό σε κονίαμα που έχει αρχίσει ήδη να πήζει
Βάση Μετρήσιμων Τιμών	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.
Τοπικοί Περιορισμοί	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.
Πληροφορίες Υγιεινής και Ασφάλειας	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.

Νομικές Σημειώσεις

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.



Sika Hellas ABEE
Πρωτομαγιάς 15
Κρυονέρι 145 68
Αθήνα-Ελλάδα

Τηλ. +30 210 8160600
Fax +30 210 8160606
Email: sika@gr.sika.com
www.sika.gr

