

Sika® MiniPack – Ταχύπηκτο Στερεώσεων

Ταχύπηκτο κονίαμα στερεώσεων γενικής χρήσης

Περιγραφή Προϊόντος

Το Sika® MiniPack – Ταχύπηκτο Στερεώσεων είναι ενός συστατικού, έτοιμο προς χρήση, ταχύπηκτο επισκευαστικό κονίαμα.

Εφαρμογές

Το Sika® MiniPack – Ταχύπηκτο Στερεώσεων είναι ειδικά σχεδιασμένο για τις εφαρμογές που απαιτείται γρήγορη στερέωση:

- Στερέωση μεταλλικών στηριγμάτων
- Στερέωση αγκυρώσεων, βλήτρων, στηριγμάτων σωληνώσεων κλπ.
- Στερέωση κουφωμάτων για θύρες και παράθυρα
- Αγκύρωση ιστίων, σχαρών, μεταλλικών οδών κλπ.

Χαρακτηριστικά / Πλεονεκτήματα

- Στερέωση 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 Συσκευασίες 5 kg

Αποθήκευση

Συνθήκες Αποθήκευσης / Διάρκεια Ζωής 9 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής αποθηκευμένο στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και δροσερές συνθήκες.

Τεχνικά Χαρακτηριστικά

Χημική Βάση Τσιμέντο τύπου Πόρτλαντ, επιλεγμένα αδρανή και πρόσθετα

Πυκνότητα Πυκνότητα νωπού κονιάματος ~ 2.1 kg/l (στους +20°C)

Χρόνος Πήξης Στους +20°C, με λόγο νερό/σκόνη 18% (According to EN 480-2)

Έναρξη: ~3',40" λεπτά
Λήξη: ~4',30" λεπτά

Κοκκομετρία D_{max} : 0.5 mm (Σύμφωνα με EN 12192-1)

Πάχος Στρώσης ελάχιστο 5 mm / μέγιστο 20 mm .

Construction



Μηχανικές / Φυσικές Ιδιότητες

Θλιπτική Αντοχή	1 ώρα:	> 2.5 N/mm ²	(Σύμφωνα με EN 196-1)
	2 ώρες:	> 3.0 N/mm ²	
	4 ώρες:	> 7.0 N/mm ²	
	28 μέρες:	> 35 N/mm ²	

Πληροφορίες Συστήματος**Λεπτομέρειες Εφαρμογής**

Κατανάλωση Ανάλογα με την τραχύτητα του υποστρώματος και το πάχος στρώσης:
Σαν οδηγός ~ 18 kg σκόνης ανά cm πάχους ανά m².
1 αναμειγμένη συσκευασία αποδίδει ~ 2.7 l κονιάματος

Ποιότητα Υποστρώματος *Σκυρόδεμα:*
Το υπόστρωμα πρέπει να είναι υγιές, στεγνό και απαλλαγμένο από λάδια, λιπαρές ουσίες, λιμνάζοντα νερά, σαθρά ή χαλαρά προσκολλημένα σωματίδια καθώς και επιφανειακές διαβρωτικές ουσίες. Η αντοχή εξολκεύσεως "pull off" σκυροδέματος (εφελκυστική) πρέπει να είναι > 1.0 N/mm².
Χάλυβας:
Καθαρό, απαλλαγμένο από λάδια, σκόνη, σκουριά κτλ

Προετοιμασία Υποστρώματος / Αστάρωμα *Σκυρόδεμα:*
Το υπόστρωμα πρέπει να προετοιμάζεται με κατάλληλες μηχανικές μεθόδους όπως υψηλής πίεσης υδροβολή, κρουστικά με ακίδες, αμμοβολή, κ.τ.λ. Το υπόστρωμα σκυροδέματος θα πρέπει να διαβρέχεται μέχρι κορεσμού
Χάλυβας:
Οι επιφάνειες θα πρέπει να προετοιμάζονται με κατάλληλες μηχανικές μεθόδους

Θερμοκρασία Υποστρώματος +5°C ελάχιστη / +30°C μέγιστη

Καθαρισμός Εργαλείων Καθαρίστε όλα τα εργαλεία και τα εξαρτήματα εφαρμογής με νερό αμέσως μετά τη χρήση. Σκληρωμένο / ώριμο υλικό μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

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 Φύλλο Στοιχείων Ασφαλείας Υλικού, 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 καταλληλότητα 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
Κρουσέρι 145 68
Αθήνα-Ελλάδα

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

