

## ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles

ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΣΤΑΤΙΚΗ ΑΝΑΜΕΙΞΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΓΚΥΡΙΩΝ SIKA ANCHORFIX®

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

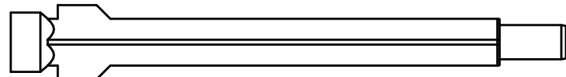
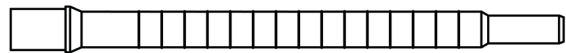
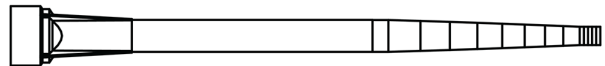
Τα Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles χρησιμοποιούνται για κάθε προϊόν Sika AnchorFix® με στόχο τη σωστή ανάμειξη των προϊόντων αγκύρωσης 2-στατικών και την εφαρμογή σε διανοιγμένες οπές.

## ΧΡΗΣΕΙΣ

- Ανάμειξη της ρητίνης αγκύρωσης
- Εφαρμογή σε διανοιγμένες οπές αγκύρωσης

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εύκολα στη χρήση
- Διασφαλίζουν ακριβή ανάμειξη του προϊόντος
- Σχεδιασμένα για όλες τις εφαρμογές των χημικών αγκυρίων AnchorFix®



## ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ / ΠΡΟΤΥΠΑ

Όλα τα Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles αναφέρονται στις αντίστοιχες εγκρίσεις ή στο φύλλο ιδιοτήτων του κάθε προϊόντος Sika AnchorFix®.

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Συσκευασία	5/10 τεμάχια ανά συσκευασία
Εμφάνιση / Χρώμα	Διαφανές / λευκό / μαύρο
Διάρκεια ζωής	Απεριόριστη
Συνθήκες αποθήκευσης	Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ +5°C και +35 °C. Πάντα να ανατρέχετε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία.

### Διάταξη συστήματος

Τα ακόλουθα συστήματα προϊόντων πρέπει να χρησιμοποιούνται:

- Sika AnchorFix® αγκυρωτικά συγκολλητικά
- Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ / ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Πριν την εφαρμογή του προϊόντος, βιδώστε το σωστό στατικό αναμεικτήρα σε κάθε φύσιγγα Sika AnchorFix® αφού απομακρύνετε πρώτα το καπάκι της φύσιγγας. Είναι σημαντικό να χρησιμοποιείτε το σωστό ακροφύσιο ανάμειξης με τα συστήματα χημικών αγκυρώσεων κάθε φορά. Η χρήση μη εγκεκριμένων στατικών αναμεικτών ενδέχεται να οδηγήσει σε ανεπαρκή ανάμειξη των επί μέρους συστατικών, απόκλιση από την αναμενόμενη κατανάλωση και μειωμένη απόδοση του αγκυρίου.

Μετά την τοποθέτηση των Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles αντλήστε τουλάχιστον δύο φορές και μέχρι και τα δύο μέρη να εξαχθούν σε μείγμα ομοιόμορφης απόχρωσης. Μη χρησιμοποιήσετε αυτό το υλικό. Απελευθερώστε την πίεση του πιστολιού και καθαρίστε το άνοιγμα της φύσιγγας με ένα πανί. Για τη διαδικασία εφαρμογής των χημικών αγκυρών Sika AnchorFix® ανατρέξτε στα μεμονωμένα φύλλα ιδιοτήτων και σε σχετικά συνοδευτικά έγγραφα.

### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Μετά τη χρήση τους, τα Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles δεν μπορούν να καθαριστούν.

## ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΓΓΡΑΦΑ

- Μέθοδος εφαρμογής: Προϊόντα σειράς Sika AnchorFix®
- Φύλλα ιδιοτήτων προϊόντος: Προϊόντα σειράς Sika AnchorFix®
- Εγκρίσεις: Προϊόντα σειράς Sika AnchorFix®
- Βίντεο εφαρμογής: Προϊόντα σειράς Sika AnchorFix®

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Μη χρησιμοποιείτε άλλους τύπους στατικών αναμεικτών, παρά μόνο Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles.
- Μη κόβετε και μη μειώνετε το μήκος του στατικού αναμεικτήρα, καθώς κάτι τέτοιο θα επηρεάσει την αποδοτικότητα της ανάμειξης.
- Χρησιμοποιείτε μόνο αγκυρωτικά συγκολλητικά Sika AnchorFix® με τα Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles.

## 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

Το παρόν προϊόν είναι αντικείμενο κατά την έννοια του άρθρου 3 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH). Δεν περιέχει ουσίες που προβλέπεται να ελευθερωθούν από το αντικείμενο υπό φυσιολογικές ή εύλογα προβλέψιμες συνθήκες χρήσεως. Δελτίο δεδομένων ασφαλείας σύμφωνα με το άρθρο 31 του ίδιου κανονισμού δεν απαιτείται για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά, την μεταφορά ή τη χρήση του. Για την ασφαλή χρήση ακολουθείτε τις οδηγίες που δίδονται στο παρόν φύλλο ιδιοτήτων προϊόντος. Σύμφωνα με την τρέχουσα γνώση μας, το παρόν προϊόν δεν περιέχει SVHC (substances of very high concern / ουσίες υψηλής ανησυχίας) όπως καταχωρίζονται στο Παράρτημα XIV του κανονισμού REACH ή στον κατάλογο υποψηφίων ουσιών του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Χημικών Προϊόντων σε συγκεντρώσεις μεγαλύτερες του 0.1% κατά βάρος (κ.β.).

## 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 τον 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 συμβουλευονται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φυλλαδίου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου παρέχο-

νται 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  
Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles  
Ιανουάριος 2019, Έκδοση: 01.01  
020205020000000003

SikaAnchorFixStaticMixersNozzles-el-GR-(01-2019)-1-1.pdf