

## ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

# Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles

ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΣΤΑΤΙΚΗ ΑΝΑΜΕΙΞΗ ΤΩΝ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΓΚΥΡΙΩΝ Sika AnchorFix®

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

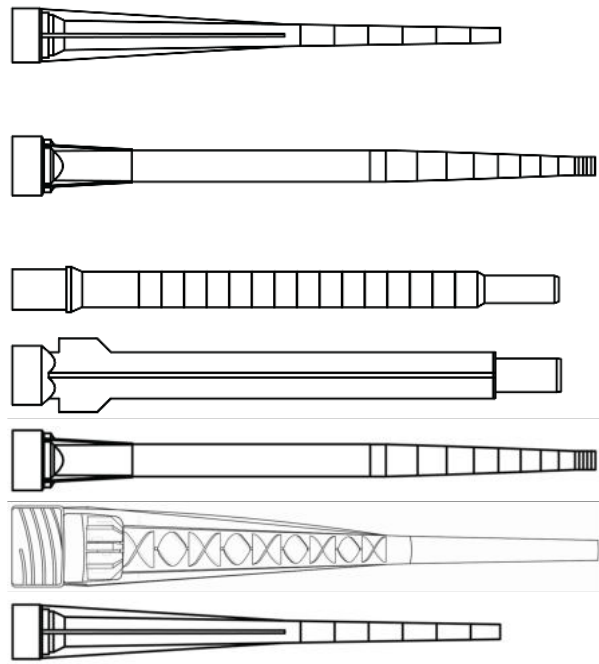
Τα Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles χρησιμοποιούνται για κάθε προϊόν Sika AnchorFix® με στόχο τη σωστή ανάμειξη των προϊόντων αγκύρωσης 2-στατικών και την εφαρμογή σε διανοιγμένες οπές.

## ΧΡΗΣΕΙΣ

- Ανάμειξη της ρητίνης αγκύρωσης
- Εφαρμογή σε διανοιγμένες οπές αγκύρωσης

## ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εύκολα στη χρήση
- Διασφαλίζουν ακριβή ανάμειξη του προϊόντος



## 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	5/10/100 τεμάχια ανά συσκευασία
Εμφάνιση / Χρώμα	Διαφανές / λευκό / μαύρο
Διάρκεια ζωής	5 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής

## 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.

## Διαστάσεις

Διαθέσιμοι τύποι αναμεικτήρων:

- Ακροφύσιο KW
- Ακροφύσιο Q
- Ακροφύσιο Q2 (υψηλής ροής, HQ)
- Ακροφύσιο EZ

## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

### 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 αναμεικτήρων 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 ομοιομορφης 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 αγκυρίων 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.

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Μη χρησιμοποιείτε άλλους τύπους στατικών αναμεικτήρων, παρά μόνο Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles.
- Μην 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

Αυτό το 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 προϊόν αυτό 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 θεμε-

### ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles

Αύγουστος 2020, Έκδοση: 02.01

020205020000000003

λιωθεί 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 καταλληλότητα τους σχετικά με την εκάστοτε εφαρμογή και το σκοπό χρήσης τους. Η Sika διατηρεί το δικαίωμα να τροποποιεί οποτεδήποτε τις ιδιότητες των προϊόντων της. Τα δικαιώματα τρίτων πρέπει να λαμβάνονται υπόψη. Όλες οι παραγγελίες γίνονται δεκτές υπό τους εκάστοτε ισχύοντες γενικούς όρους πώλησης και παράδοσης της Εταιρείας. Οι χρήστες των προϊόντων πρέπει πάντοτε να συμβουλευούνται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φύλλου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφο του οποίου παρέχονται 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  
Αύγουστος 2020, Έκδοση: 02.01  
020205020000000003

SikaAnchorFixStaticMixersNozzles-el-GR-(08-2020)-2-1.pdf