

## ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

# Sika® FerroGard®-500 Crete

ΚΟΝΙΑΜΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΙΒΩΤΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΑΛΒΑΝΙΚΗΣ ΑΝΟΔΟΥ SIKA® FERROGARD®

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Το Sika® FerroGard®-500 Crete είναι 1-συστατικού, προαναμεμειγμένο κονίαμα, συσκευασμένο σε φύσιγγα.

Το κονίαμα Sika® FerroGard®-500 Crete χρησιμοποιείται για την τοποθέτηση των γαλβανικών ανοδίων Sika® FerroGard®-500s Patch και Sika® FerroGard®-400s Patch CC. Ο χρόνος ωρίμανσης και οι φυσικές ιδιότητές του έχουν σχεδιαστεί για να απλοποιήσουν τη διαδικασία τοποθέτησης των ανοδίων και να βελτιστοποιήσουν την απόδοσή τους.

### ΧΡΗΣΕΙΣ

Το Sika® FerroGard®-500 Crete μπορεί να χρησιμοποιηθεί μόνο από έμπειρους επαγγελματίες.

- Εγκιβωτισμό των ανοδίων Sika® FerroGard®500s Patch και Sika® FerroGard®-400s Patch CC
- Το κονίαμα Sika® FerroGard®-500 Crete βελτιστοποιεί την απόδοση των γαλβανικών ανοδίων Sika® FerroGard®-500s Patch και Sika® FerroGard®-400s Patch CC.

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Ειδικά σχεδιασμένο για τη συγκεκριμένη εφαρμογή
- Προαναμεμειγμένο για ευκολία χρήσης
- Ενός συστατικού έτοιμο προς χρήση
- Εύκολο στην εφαρμογή
- Μεγάλη διάρκεια ζωής
- Εξαλείφει τις ασυνέπειες που σχετίζονται με την ανάμειξη επί τόπου στο έργο κονιαμάτων
- Ελάχιστη απαίτηση εργασίας επί τόπου στο έργο, που συνεπάγεται μείωση εργατικού κόστους
- Ελαχιστοποίηση απορριμάτων λόγω μη ανάγκης χρήσης μονάδας επί τόπου ανάμειξης

### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

<b>Σύσταση</b>	Πυριτωμένος ασβέστης, νερό, ανόργανα πληρωτικά υλικά
<b>Συσκευασία</b>	Φύσιγγα 380 ml, 25 φύσιγγες ανά κιβώτιο
<b>Εμφάνιση / Χρώμα</b>	Πάστα, ανοιχτό γκρι
<b>Διάρκεια ζωής</b>	12 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής
<b>Συνθήκες αποθήκευσης</b>	Το προϊόν πρέπει να αποθηκεύεται στην αρχική, κλειστή και σφραγισμένη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +30°C. Ανατρέξτε στις οδηγίες που αναγράφονται στη συσκευασία του προϊόντος.

## ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

### Διάταξη συστήματος

- Sika® FerroGard®-500 Crete
- Ανόδια Sika® FerroGard®-500s Patch ή Sika® FerroGard® Patch-400s CC
- Καλώδιο σύνδεσης Sika® FerroGard® XLPE Coated Titanium Wire (όταν απαιτείται)
- Σταθμός ελέγχου Sika® FerroGard® Monitoring Enclosure (προαιρετικό)
- Ηλεκτρόδιο αναφοράς Sika® FerroGard® MN 15 RE (προαιρετικό)

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Θερμοκρασία περιβάλλοντος > +5 °C

Θερμοκρασία υποστρώματος > +5 °C

### ΑΝΑΜΕΙΞΗ

1-συστατικού, έτοιμο για χρήση - Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Θα πρέπει να γίνεται αναφορά σε επιπλέον έγγραφα, όπου αυτά υφίστανται κι έχουν εφαρμογή, όπως σχετικές μεθόδους εφαρμογής ("Εφαρμογή διακριτών γαλβανικών ανοδίων με τη χρήση των Sika® FerroGard®-500s Patch" ή "Έλεγχος Διάβρωσης με τη χρήση διακριτών ανοδίων Sika® FerroGard®-400s Patch CC"), εγχειρίδια εφαρμογής και οδηγίες τοποθέτησης ή εργασίας.

Τα ανόδια Sika® FerroGard®-500s Patch ή Sika® FerroGard®-400s Patch CC τοποθετούνται σε προ-διανοιγμένες οπές διαμέτρου 25 mm.

Μετά από την απαραίτητη προετοιμασία της οπής υποδοχής των ανοδίων, προετοιμάστε την υποδοχή της φύσιγγας του κονιάματος πριν ή αφού την εισάγετε σε ένα σύνηθες πιστόλι εφαρμογής σφραγιστικών και προσαρμόστε το ακροφύσιο.

Εξάγετε Sika® FerroGard®-500 Crete στις προ-διανοιγμένες οπές, διασφαλίζοντας πως έρχεται σε άμεση επαφή με τις παρειές τους και αποφεύγοντας εγκλωβισμό αέρα. Άμεσα εισάγετε το ανόδιο Sika® FerroGard®-500s Patch ή Sika® FerroGard®-400s Patch CC στο κονίαμα, διασφαλίζοντας πως το κονίαμα εγκιβωτίζει πλήρως το ανόδιο.

Μόλις το κονίαμα σκληρύνει επαρκώς, για αποτροπή οποιασδήποτε μετακίνησης του ανοδίου από τη θέση του, συνεχίστε με το καλώδιο σύνδεσης.

## ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΕΓΓΡΑΦΑ

Μέθοδοι εφαρμογής Sika: "Έλεγχος Διάβρωσης με τη χρήση διακριτών ανοδίων Sika® FerroGard®-400s Patch CC" ή "Εφαρμογή διακριτών γαλβανικών ανοδίων με τη χρήση των Sika® FerroGard®- 500s Patch"

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Το Sika® FerroGard®-500 Crete δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε θερμοκρασίες κάτω των 5 °C.

## 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

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.

### ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Sika® FerroGard®-500 Crete

Μάιος 2020, Έκδοση: 01.01

020303090030000006

## 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 το 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 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® FerroGard®-500 Crete  
Μάιος 2020, Έκδοση: 01.01  
020303090030000006

SikaFerroGard-500Crete-el-GR-(05-2020)-1-1.pdf