

# ΦΥΛΛΟ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

## Igol® A

### ΑΝΙΟΝΙΚΟ ΑΣΦΑΛΤΙΚΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Ασφαλτικό γαλάκτωμα υψηλής ρευστότητας με ανιονικά συστατικά.

#### ΧΡΗΣΕΙΣ

- Κατάλληλο για χρήση σε διάφορες εφαρμογές και κυρίως μονώσεις στοιχείων σκυροδέματος που προβλέπεται να επιχωματωθούν όπως θεμελιώσεις, τοίχοι αντιστήριξης, αποστραγγιστικά τοιχεία, δάπεδα κλπ.
- Για προστασία και στεγανοποίηση οικοδομικών κατασκευών από σκυρόδεμα, κονιάματα, τούβλα.
- Αστάρι για ασφαλτικές μεμβράνες

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ / ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Εύκολο στην εφαρμογή
- Οικονομικό
- Εξαιρετική πρόσφυση σε διάφορα υποστρώματα
- Έχει πολύ μικρή περιεκτικότητα σε αδρανή γι' αυτό παρουσιάζει άριστη πρόσφυση και μεγάλη διεισδυτικότητα
- Ανθεκτικό σε εδαφικά – ριζικά οξέα
- Άφλεκτο και άοσμο υλικό
- Μπορεί να εφαρμοστεί σε στεγνή ή νοτισμένη επιφάνεια
- Δεν προσβάλλεται από αραιά όξινα και αλκαλικά διαλύματα

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύσταση	Ανιονικό ασφαλτικό γαλάκτωμα.	
Συσκευασία	Δοχείο 5 kg Βαρέλι 200 kg	
Χρώμα	Καφέ σκούρο-μαύρο	
Διάρκεια ζωής	24 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής	
Συνθήκες αποθήκευσης	Αποθηκεύστε σωστά στην αρχική, κλειστή, σφραγισμένη και άφθαρτη συσκευασία, σε ξηρές συνθήκες και σε θερμοκρασίες μεταξύ +5 °C και +35°C. Προστατέψτε από τον παγετό.	
Πυκνότητα	1,020 kg/lit	(EN ISO 2811)
Τιμή pH	~ 7	
Περιεχόμενο σε στερεά κατά βάρος	58-60% κ.β.	
Ιξώδες	140x10 <sup>-6</sup> m <sup>2</sup> /sec	(ISO 3104/3105, 40 °C)

#### ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

<b>Κατανάλωση</b>	0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup> ανά στρώση. Η κατανάλωση εξαρτάται από το πορώδες, τον τύπο του υποστρώματος, την υφή της επιφάνειας και τον επιθυμητό βαθμό προστασίας. Γενικά σε πορώδεις επιφάνειες απαιτούνται τουλάχιστον 2 στρώσεις.
<b>Θερμοκρασία περιβάλλοντος</b>	+5 °C ελάχιστη / +40 °C μέγιστη
<b>Θερμοκρασία υποστρώματος</b>	+5 °C ελάχιστη / +35 °C μέγιστη
<b>Χρόνος ωρίμανσης</b>	~ 24 ώρες. Ο ακριβής χρόνος ωρίμανσης εξαρτάται από τη θερμοκρασία υποστρώματος και περιβάλλοντος, τη σχετική υγρασία και το πάχος ανάπτυξης της στρώσης.
<b>Χρόνος αναμονής / επικάλυψη</b>	~ 24 ώρες (στους +20 °C). Ο ακριβής χρόνος εξαρτάται από τη θερμοκρασία υποστρώματος και περιβάλλοντος, τη σχετική υγρασία και το πάχος ανάπτυξης της στρώσης.

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

### ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Το υπόστρωμα πρέπει να είναι καθαρό και να έχει εξομαλυνθεί κατάλληλα, χωρίς σκόνες, λάδια, λιπαρές ουσίες, και χαλαρά τμήματα μειωμένων αντοχών. Επιφανειακές αστοχίες σκυροδέματος, κενά, φωλιές κλπ., πρέπει να επισκευάζονται πριν την εφαρμογή. Η επιφάνεια μπορεί να είναι στεγνή ή ελαφρώς υγρή.

### ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

Επισκευή φθορών σκυροδέματος με επισκευαστικά προϊόντα της σειράς Sika MonoTop® ή SikaRep®. Καθαρισμός των επιφανειών σκυροδέματος με καθαρό νερό. Αφαίρεση ρύπων σκυροδέματος μηχανικά ή με ατμό, ή με υδροβολή υψηλής πίεσης, κ.λ.π.

### ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ / ΕΡΓΑΛΕΙΑ

Το υλικό μπορεί να εφαρμοστεί με βούρτσα, ρολό ή ψεκασμό. Εφαρμόστε το προϊόν σε διασταυρούμενες επάλληλες στρώσεις. Η στεγανότητα του αρχίζει με το πλήρες στέγνωμα. Αν εφαρμόζεται σαν αστάρι εφαρμόστε το πρώτο χέρι αραιωμένο κατά 20% με νερό. Επόμενη ή επόμενες στρώσεις που ακολουθούν να εφαρμόζονται χωρίς αραιώση.

### ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ

Απομάκρυνση νωπών υπολειμμάτων από τα εργαλεία και τον εξοπλισμό εφαρμογής μπορεί να πραγματοποιηθεί με χρήση νερού. Νωπό υλικό μπορεί να απομακρυνθεί με τη χρήση Sika® Colma ή βενζίνης. Σκληρωμένο και/ή υλικό που έχει ωριμάσει πλήρως μπορεί να απομακρυνθεί μόνο μηχανικά.

## ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε αρνητικές θερμοκρασίες και απευθείας έκθεση υπεριώδους ακτινοβολίας.
- Μην εφαρμόζετε το προϊόν κατά τη διάρκεια βροχής ή χόπτωσης.
- Προστατέψτε την περιοχή εφαρμογής του νωπού

ακόμα προϊόντος από τη βροχή κατά τη διάρκεια ωρίμανσης.

- Κατά την αποθήκευση, εάν το προϊόν εκτεθεί σε αρνητικές θερμοκρασίες, πρέπει να μεταφερθεί σε ζεστό χώρο και να αφεθεί να επανέλθει ομαλά, σε κανονική κατάσταση. Δεν πρέπει σε καμία περίπτωση να το θερμάνετε τοποθετώντας το σε φωτιά.

## 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.

## 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 συμβουλευούνται την εκάστοτε επίκαιρη έκδοση του τοπικού Φυλλαδίου Ιδιοτήτων Προϊόντος, αντίγραφα 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**

Igol® A  
Μάιος 2019, Έκδοση: 02.01  
020706040010000001

IgolA-el-GR-(05-2019)-2-1.pdf