

BUILDING TRUST



ΧΗΜΙΚΟ ΦΡΑΓΓΜΑ ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑ SikaMur®



ΣΥΣΤΗΜΑ SikaMur®

Η ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΛΥΣΗ

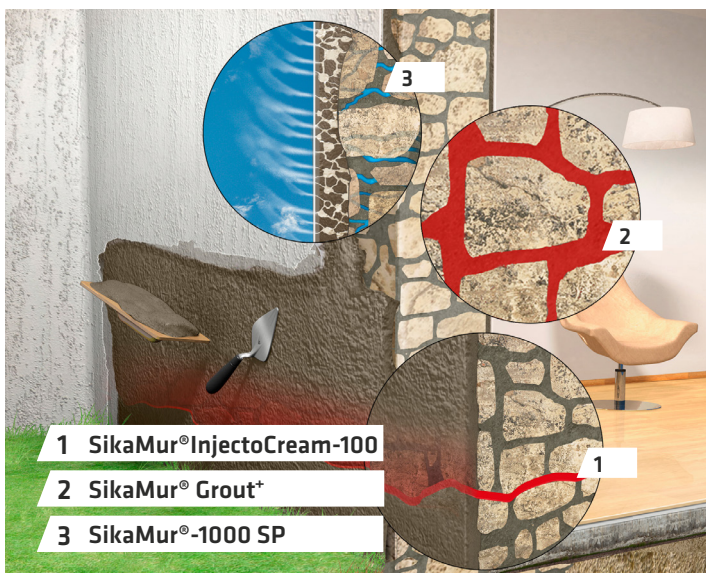


ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΙΤΥΧΗΜΕΝΟ
ΧΗΜΙΚΟ ΦΡΑΓΜΑ ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (DPC):

1. SikaMur® InjectoCream-100
2. SikaMur® Grout+
3. SikaMur®-1000 SP
4. SikaMur® Finish
5. SikaMur® Color

Αυτό το αποτελεσματικό και οικονομικό σύστημα μπορεί να χρησιμοποιηθεί στους περισσότερους τύπους τοιχοποιίας προστατεύοντας από επιβλαβείς δράσεις της υγρασίας.

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ



ΣΥΣΤΗΜΑ SikaMur®

ΟΔΗΓΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΒΗΜΑ ΠΡΟΣ ΒΗΜΑ:

1. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ / ΦΡΑΓΜΑ ΥΓΡΑΣΙΑΣ

SikaMur® InjectoCream -100



- Απομακρύνετε το σοβατεπί / το σοβά / το επίχρισμα
- Μετρήστε το πάχος της τοιχοποιίας
- Απομακρύνετε το μολυσμένο σοβά
- Ενεματώστε SikaMur® InjectoCream-100

2. ΕΦΑΡΜΟΓΗ

SikaMur® Grout+



- Σφραγίστε όλα τα κενά
- Προσθέστε 6,2-6,6 lt νερό ανά 20 kg σάκου SikaMur® Grout+ και αναμείξτε καλά
- Ενεματώστε το SikaMur® Grout+ στις προετοιμασμένες οπές της τοιχοποιίας

3. ΔΙΑΠΝΕΩΝ ΣΟΒΑΣ

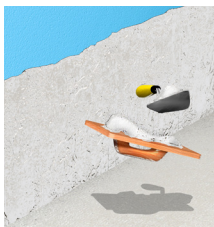
SikaMur®-1000 SP



- Προσθέστε 5,2 - 5,6 l νερό ανά 20kg SikaMur®-1000 SP & αναμείξτε
- Εφαρμόστε δύο στρώσεις SikaMur®-1000 SP: μία ως στρώση ασταρώματος (πεταχτό) & μία σαν στρώση γεμίσματος

4. ΦΙΝΙΡΙΣΜΑ & ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΦΗ

SikaMur® Finish & SikaMur® Color



- Προσθέστε 7,5 - 8,25 L νερό / 25 kg SikaMur® Finish & αναμείξτε
- Εφαρμόστε στρώση πάχους 2 - 3 mm
- Φινίρετε με ξύλινη σπάτουλα σοβά
- Εφαρμόστε τη βαφή προστασίας υψηλής διαφανούς SikaMur® Color

ΥΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ SikaMur®:

1. SikaMur® InjectoCream-100

ΕΝΕΣΙΜΟ ΦΡΑΓΜΑ ΥΔΡΑΤΜΩΝ ΣΙΛΑΝΙΚΗΣ ΒΑΣΗΣ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΑΝΟΔΙΚΗΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Έτοιμο προς χρήση (ενός συστατικού)
- Υδατικής βάσης / ελεύθερο διαλυτών, ακίνδυνο και άφλεκτο
- Εύκολο στην εφαρμογή με απλό εξοπλισμό (συμβατικό πιστόλι)
- Υψηλής απόδοσης λόγω του υψηλού ποσοστού ενεργών συστατικών (~ 80%)

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

600 ml Σωληνάριο

300 ml Φύσιγγα

(κατόπιν παραγγελίας)



2. SikaMur® Grout+

ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ ΚΟΝΙΑΜΑ ΧΩΡΙΣ ΤΣΙΜΕΝΤΟ,
ΒΑΣΕΩΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ ΑΣΒΕΣΤΗ
ΓΙΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ

ΧΡΗΣΕΙΣ:

- Γέμισμα κενών και οπών σε τοιχοποιίες
- Δομική ενίσχυση λιθοδομών, τουβλοδομών ή σύμμεικτων τοιχοποιιών

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Χωρίς τσιμέντο (υδραυλική άσβεστος)
- Χυτεύσιμη και ενέσιμη συνεκτικότητα
- Ιδιαίτερα χαμηλή θερμοκρασία ενυδάτωσης
- Πιστοποιημένο σύμφωνα με EN 998-2 (τάξεως M10)

M10

EN 998-2



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

20 kg

Περισσότερες
πληροφορίες για το
σύστημα SikaMur®
στο video μας!



3. SikaMur®-1000 SP

ΕΤΟΙΜΟ ΚΟΝΙΑΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΔΙΑΠΝΟΗΣ
ΓΙΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΩΝ ΜΕ ΥΓΡΑΣΙΑ

ΧΡΗΣΕΙΣ:

- Επιβαρυσμένες τοιχοποιίες από υγρασία & άλατα
- Τουβλοδομές, πλινθοδομές
- Εσωτερικές και εξωτερικές τοιχοποιίες
- Τοιχοποιίες ιστορικών κτιρίων & κατασκευών

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Μπορεί να εφαρμοστεί με μυστρί ή με μηχανικά μέσα (*μηχανή του σοβά*)
- Χαμηλή πυκνότητα, εξαιρετική εργασιμότητα, εύκολο φινίρισμα, υψηλή διαπνοή
- Θερμομονωτικές Ιδιότητες
- Δεν απαιτείται να έχει προηγηθεί απομάκρυνση των αλάτων
- Αποτρέπει την επιφανειακή εξάνθηση & την εμφάνιση μούχλας
- Πιστοποιημένο σύμφωνα με EN 998-2
(*Τάξεως R - Επίχρισμα τοιχοποιίας*)



EN 998-2

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

20 kg

4. SikaMur® Finish

ΣΤΡΩΣΗ ΕΞΟΜΑΛΥΝΣΗΣ
ΥΨΗΛΗΣ ΔΙΑΠΝΟΗΣ
ΧΩΡΙΣ ΤΣΙΜΕΝΤΟ

ΧΡΗΣΕΙΣ:

- Τελική στρώση φινιρίσματος τοιχοποιίας
- Στρώση εξομάλυνσης για τσιμεντοειδή & άλλα υδραυλικά κονιάματα

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:

- Υψηλής διαπνοής
- Εύκολο στο φινίρισμα
- Υψηλή ικανότητα διάχυσης υδρατμών
- Χωρίς τσιμέντο



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ:

25 kg

ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑ



ΤΟΠΙΚΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ

SIKA HELLAS ΑΒΕΕ

Η Sika Hellas ιδρύθηκε το 1995. Έκτοτε, κατάφερε να τοποθετηθεί στις πρώτες επιλογές του Έλληνα μηχανικού για την επίλυση εξειδικευμένων προβλημάτων. Η εισαγωγή στην αγορά πρωτοποριακών υλικών, η διασφαλισμένη ποιότητα των προϊόντων της & η άρτια τεχνική υποστήριξη είναι τα βασικά χαρακτηριστικά της εταιρικής της ταυτότητας. Η εμπειρία της στην επίλυση τεχνικών προκλήσεων την έχει φέρει παρούσα στα πιο σπουδαία έργα. Μέσω της στενής συνεργασίας με τον τεχνικό & εμπορικό κόσμο σε όλη την Ελλάδα, η Sika Hellas επιτυγχάνει να μεταφέρει αυτήν την τεχνολογία αιχμής ακόμα και στο πιο απομακρυσμένο εργοτάξιο.

© SIKA HELLAS ABEE / RFB / SIKAMUR® SYSTEM / VS1802 / HE#00181



Τεχνική Εξυπηρέτηση
801 - 700 - 7452

SIKA HELLAS ΑΒΕΕ

Πρωτομαγιάς 15
145 68, Κρουονέρι
Αττική, Ελλάδα



www.sika.gr

Επικοινωνία

Τηλ. + 30 210 81 60 600
Fax + 30 210 81 60 606
Mail: sika@gr.sika.com

BUILDING TRUST

