

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- Εύκολο στην τοποθέτηση δεν απαιτεί εξειδικευμένο συνεργείο εφαρμογής γιατί η συγκόλληση στις ραφές γίνεται εξαιτίας της αυτοκόλλητης αλληλοεπικάλυψης.
- Συγχωρεί λάθη του εφαρμοστή. Λόγω της πίεσης που θα δεχθεί από υπερκείμενο βάρος (όπως επιχωμάτωση, περπάτημα, πίεση κυλίνδρου, κτλ.) τυχόν σημείο αστοχίας μπορεί να κολληθεί από μόνο του.
- Το ασφαλτικό της εσωτερικής πλευράς της μεμβράνης αυτοεπουλώνει τυχόν τραυματισμούς.

ΣΤΑΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

1. Εφαρμόζεται μόνο στην πλευρά θετικών καταπονήσεων. Όπως πλευρά επιχωμάτωσης ή προς την εκτεθειμένη σε καιρικές συνθήκες πλευρά προβόλων (μπαλκονιών).
2. Το υπόβαθρο που θα εφαρμοστεί το σύστημα πρέπει να λειαίνεται και να καθαρίζεται (όπως σε κάθε περίπτωση εξωτερικής υγρομόνωσης).
3. Όλες οι σπές και τα ανισόπεδα τμήματα, οι ατέλειες και οι γωνίες πρέπει να εξομαλύνονται. Η δημιουργία «λουκιών» και όλων των παραπάνω γίνεται με επισκευαστικό Sperrmörtel.
4. Μετά την ωρίμανση του επισκευαστικού κονιάματος, η επιφάνεια επαλείφεται με ασφαλτικό αστάρι K100 schwarz.
5. Μετά την ωρίμανση του ασταριού οι ακμές πρέπει να στραγγυλεύονται με γραμμικά ρετάλια από την μεμβράνη SK 3000 S.
6. Εφαρμόζεται η μεμβράνη SK 3000 S. Με το τελείωμα των εργασιών συστήνεται να πατηθεί η μεμβράνη στην επιφάνεια με την χρήση ενός λαστιχένιου ρολού.

ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- Εφαρμογή σε πορώδη υποστρώματα (τοιμέντο κτλ.): αραίωση K100 με νερό 1:1 πρώτη στρώση, χωρίς αραίωση η δεύτερη.
- Εφαρμογή σε λεία υποστρώματα (μέταλλα κτλ.): K100 χωρίς αραίωση.
- Το K100 είναι έτοιμο να δεχθεί την μεμβράνη SK 3000 S όταν βρέξουμε το δάχτυλό μας και σερβεί στην επιφάνεια χωρίς να λερωθεί.
- Στο σημείο αλληλοεπικάλυψης της μεμβράνης υπάρχει ένα επιπλέον προστατευτικό φιλμ το οποίο θα πρέπει να αφαιρεθεί πριν την εφαρμογή της επόμενης μεμβράνης.
- Η μεμβράνη θα πρέπει να έχει πρόσφυση σε όλα τα σημεία και να αποφεύγονται οι ζάρες.
- Οι θύλακες αέρα αποφεύγονται με την χρήση λαστιχένιου κυλίνδρου.

ΚΑΘΕΤΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΣ

- Η αλληλοεπικάλυψη των SK 3000 S πρέπει να είναι 10cm.

ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΣ

- Η αλληλοεπικάλυψη των SK 3000 S πρέπει να είναι 5cm.

ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΛΟΥΚΙΩΝ

- Sperrmörtel (24 ώρες για ωρίμανση).
- Αμβλείες Γωνίες: Η χρήση κυλινδρικού μπουκαλιού (μπουκάλι κρασιού) για το φινιρίσμα βοηθάει στο να πετύχουμε την δημιουργία τοξοειδούς καμπύλης ακτίνας περίπου 4cm.
- Ακμές, αρμοί: Καλύπτονται με γραμμικά ρετάλια της SK 3000 S πριν την διάστρωση αυτής.

ΑΠΟΛΗΞΕΙΣ ΚΑΘΕΤΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ

Τα τελειώματα πρέπει να είναι προστατευμένα από την βροχή. Γι' αυτό οι συνδέσεις πρέπει να στερεώνονται μηχανικά. Μεταξύ μεμβράνης και τοίχου τοποθετείται:

- Προφίλ σύνδεσης τοίχου.
 - Κατάλληλο μεταλλικό προφίλ για μεμβράνες και ασφαλτόπανα.
- Η κορυφή του οδηγού στήριξης σφραγίζεται με Elastorof LF

Στην περίπτωση στεγανοποίησης πλευράς μεγάλων υδροστατικών πιέσεων διαμορφώνουμε με την μεμβράνη κλειστή λεκάνη που να περικλείει το κτίριο σε όλες τις πλευρές.

Είδος	Χρώμα	Article code	Συσκευασία
K100 schwarz (ασφαλτικό αστάρι)	Μαύρο	30603669	Δοχείο 10kg
K100 schwarz (ασφαλτικό αστάρι)	Μαύρο	30140861	Δοχείο 25kg
Flex Slurry K11 Grey (επαλειφόμενο στεγανοποιητικό – Συστατικό Α)	Γκρι	30127740	Σακί 15kg
Flex Slurry K11 Grey (επαλειφόμενο στεγανοποιητικό – Συστατικό Β)	Γκρι	30140590	Δοχείο 5kg
SK 3000 S DICHTUNGS-BAHN (μεμβράνη)	Μαύρο	30603664	1m πλάτος /1,5mm πάχος/20m Ρολό
Sperrmörtel (επισκευαστικό κονίαμα)	Γκρι	30806193	Σακί 25kg
Elastorof LF (υλικό στεγανοποίησης συμβατό με άσφαλτο)	Μαύρο	30131763	Φυσίγγιο 300ml
Eroxan Reiniger MP (καθαρισμός εργαλείων)	-	30814447	Δοχείο 5kg



ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ ΣΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ
ΕΠΙΧΩΜΑΤΩΣΗΣ (ΘΕΤΙΚΗ ΠΛΕΥΡΑ)

SK 3000 S DICHTUNGSBAHN

Για την προστασία της θεμελίωσης από τον υδροφόρο ορίζοντα και τα όμβρια ύδατα



Επίσημος Διανομέας Προϊόντων Bostik

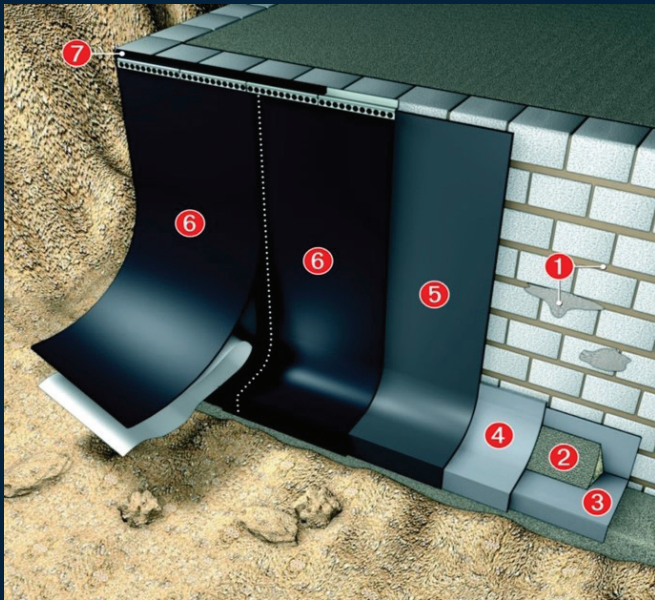


ΔΙΑΝΟΜΗ / DISTRIBUTION **BOSTIK ΕΛΛΑΣ ΑΕ**

Μετσόβου 3, Μοσχάτο, 18346, Πειραιάς, Ελλάδα

Τηλ: +30 210 48 31 140 • Fax: +30 210 48 31 125 • E-mail: info@bostik.gr
www.bostik.gr | www.denbraven.gr





ΒΗΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- 1-2 Sperrmörtel (επισκευαστικό & άμβλυση εσωτερικών γωνιών)
- 3-4 Flex Slurry K11 Grey (Σε περίπτωση τοιχοποιίας ή αρμού σύνδεσης)
- 5 K 100 (ασφαλτικό αστάρι)
- 6 SK 3000 S DICHTUNGSBAHN (εύκαμπτη στεγανοποιητική Μεμβράνη, θετικής πλευράς)
- 7 ElastorooF LF (σφραγιστικό συμβατό με ασφαλτικά υλικά)



TIP:
Καθαρισμός εργαλείων και λερωμένων περιοχών με Eroxan Reiniger



SPERRMÖRTEL

Επισκευαστικό κονίαμα ενισχυμένο με πολυμερή



Επισκευαστικό κονίαμα ενισχυμένο με πολυμερή. Πολλαπλών εφαρμογών, αδιάβροχο και εύκολο στη χρήση. Κατάλληλο για τη διαμόρφωση «λουκιών μαλοποίησης», ως επίχρυσμα στην ζώνη της ανερχόμενης υγρασίας, για την επισκευή σκυροδέματος κλπ. Πολύ ισχυρή πρόσφυση και αντοχή σε υψηλή πίεση. Έτοιμο για μεταγενέστερες εργασίες μετά από 24 ώρες.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- ▶ Για διαμόρφωση «λουκιών μαλοποίησης»
- ▶ Ισχυρή πρόσφυση
- ▶ Πολλαπλών εφαρμογών

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Περίπου 1,8 kg ανά μέτρο καλύπτης (ως πληρωτικό), περίπου 1,0 kg ανά τρέχον μέτρο υδρορροών «λουκιών μαλοποίησης» (για 3 cm μήκος ακμής)

K100 SCHWARZ

Ασφαλτικό γαλάκτωμα τροποποιημένο με latex

Ενός συστατικού, ασφαλτικό στεγανοποιητικό απαλλαγμένο από πληρωτικά υλικά και διαλύτες, με βάση latex-άσφαλτο. Λόγω της θιζοτροπικής φύσης του, μπορεί να εφαρμοστεί και σε κατακόρυφες επιφάνειες. Μετά την ωρίμανση του δημιουργεί μια ομοιόμορφη μεμβράνη που είναι αδιάβροχη και ανθεκτική στα υλικά που προσβάλλουν με φυσικό τρόπο το σκυρόδεμα (π.χ. ζωικά απόβλητα)



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- ▶ Απαλλαγμένο από πληρωτικά υλικά και διαλύτες
- ▶ Γεφυρώνει ρωγμές
- ▶ Προστασία από φυσική χημική προσβολή (π.χ. ζωικά απόβλητα)



ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

- ▶ Εφαρμογή ως αστάρι συστήματος SK 3000 S: 150g/m² για λείες επιφάνειες, 250g/m² για τραχιές επιφάνειες
- ▶ Στεγανοποίηση έναντι υγρασίας του εδάφους (εφαρμογή εκτός συστήματος): 2 επικαλύψεις με περίπου 1,0 kg/m²
- ▶ Στεγανοποίηση έναντι υδροστατικής πίεσης (εφαρμογή εκτός συστήματος): 3 επικαλύψεις με περίπου 1,5kg/m²

ELASTOROOFF® LF

Γενικής χρήσης ασφαλτικό σφραγιστικό χωρίς διαλύτες



Τροποποιημένης διασποράς, χωρίς διαλύτες, γενικής χρήσης ασφαλτικό σφραγιστικό, με ελαστοπλαστικές ιδιότητες. Για προβληματικές περιοχές όπως γωνίες, αρμοί, ανοίγματα σωλήνων σε οροφές κλπ. Συνδυάζεται με τη μεμβράνη στεγάνωσης SK 3000 S. Κατάλληλο για στεγανοποίηση σε οροφές, καθώς και για τη συγκόλληση και σφράγιση ασφαλτικών μεμβρανών στέγης. Για στερέωση οδηγών σε οροφές, στεγανοποίηση ανοιγμάτων οροφών, στερέωση ασφαλτικών κεραμιδιών και τη συγκόλληση των μονωτικών υλικών (συμπεριλαμβανομένης της πολυστερίνης).

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- ▶ Ισχυρή πρόσφυση
- ▶ Συμβατό με σφαιρικά υλικά κάθε τύπου
- ▶ Αντοχή σε ακραίες καιρικές συνθήκες

SK 3000 S DICHTUNGSBAHN

Εξαιρετικά εύκαμπτη, πλήρως αυτοκόλλητη, ασφαλτική μεμβράνη στεγανοποίησης ψυχρής εφαρμογής

Η αυτοκόλλητη μεμβράνη SK 3000 S αποτελείται από μια διπλή, μη ρηγματούμενη, συνθετική μεμβράνη (PA) και από την κάτω πλευρά μια στρώση ασφαλτικού Latex, το οποίο πολυμερίζεται μόλις αφαιρεθεί το προστατευτικό χαρτί, δημιουργώντας έτσι μια ελαστική στεγανοποίηση με ικανότητα αυτοεπούλωσης δίνοντας παράλληλα και την πρόσφυση σε κάθε υπόβαθρο. Κατάλληλη για την προστασία τμημάτων που έρχονται σε επαφή με το έδαφος σύμφωνα με το DIN 18533 part 2.



ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

- ▶ Αυτοκόλλητη
- ▶ Γεφυρώνει Ρωγμές
- ▶ Ελαστική
- ▶ Δεν σκίζεται
- ▶ Φραγή ραβδίου
- ▶ Βαθμονομημένη επιφάνεια (λευκάς κάναβος)

