

EM4C

Engineering Materials for Construction

www.em4c.gr

Τηλ.: + 30 210 69 90 041-2
Fax.: + 30 210 69 90 044
Email: info@em4c.gr

Innovative solutions
...For better living

Αυτοκινητόδρομοι



ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

ΗΜΙ-ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΤΑΠΗΤΑΣ ΥΨΗΛΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

DRACOBIT

Έτοιμο ταχύπηκτο κονίαμα με βάση ανόργανα συστατικά και πρόσμικτα το οποίο **δημιουργεί ημι-εύκαμπτες «ασφαλτούχες» επιφάνειες σκυροδέματος σε συνδυασμό με ανοικτή άσφαλτο.**



- **ΙΣΧΥΡΟ & ΕΥΚΑΜΠΤΟ:** Συνδυάζει την ευκαμψία της ασφαλτικής επιφάνειας και την υψηλή μηχανική αντοχή του κονιάματος τσιμέντου.
- **ΑΝΘΕΚΤΙΚΟ ΧΩΡΙΣ ΑΡΜΟΥΣ:** Ενισχύει την επιφανειακή αντίσταση και μειώνει τις πιθανές αιτίες διάβρωσης.
- **ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΣΤΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΦΟΡΤΑ:** Ιδανικό για εφαρμογές σε μεγάλες επιφάνειες που εκτίθενται σε βαριά κυκλοφορία, δυναμικές καταπονήσεις και επιθετικό περιβάλλον.
- **ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ:** Δεν υφίσταται τροποποίηση ακόμα και σε μεγάλες θερμοκρασίες, από -50°C έως +90°C
- **ΛΕΠΤΟ ΚΑΙ ΕΓΧΡΩΜΟ ΣΤΡΩΜΑ:** Λεπτά στρώματα από 3-6 cm επιτρέπουν την αποκατάσταση των υποβαθμισμένων υφιστάμενων δαπέδων σε γκρι, μπεζ και κόκκινο χρώμα.
- **ΗΧΟΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ:** Μειώνει τον θόρυβο του δρόμου.
- **ΓΡΗΓΟΡΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ - ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΜΟΝΟ 48 -72 ΩΡΕΣ.**

ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

DRASOBIT - ΗΜΙ-ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΤΑΠΗΤΑΣ ΥΨΗΛΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ:

- Σε περιοχές με συχνή κυκλοφορία:
LOGISTIC CENTERS,
ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΔΡΟΜΟΥΣ ΜΕ ΔΙΟΔΙΑ,
ΔΙΑΔΡΟΜΟΥΣ ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΩΝ TOLL-
BOTHS
- Χώροι αποθήκευσης μεγάλων φορτίων:
ΛΙΜΑΝΙΑ, ΤΕΡΜΑΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ, ΧΩΡΟΙ
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ
- Περιοχές κυκλοφορίας:
ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ, ΧΩΡΟΙ ΑΝΑΠΑΥΣΗΣ,
ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΑ ΚΑΙ ΠΟΔΗΛΑΤΟΔΡΟΜΟΙ

Συσκευασία: 20kg/σάκο

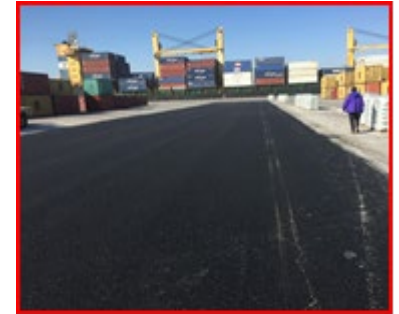
Κατανάλωση: 4 kg/m² (ανά 1cm πάχος)



ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

DRASOBIT - ΗΜΙ-ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΤΑΠΗΤΑΣ ΥΨΗΛΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

ΕΦΑΡΜΟΓΗ



ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

Επισκευαστικά Γαλακτώματα

BITEMULSION DeepAction



ΑΣΦΑΛΤΙΚΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ ΓΙΑ ΕΜΠΟΤΙΣΜΟΥΣ

Το **BITEMULSION Deep Action** είναι ένα κατιονικό ασφαλτικό γαλάκτωμα για εμποτισμό και σταθεροποίηση μικτών σταθεροποιημένων και κοκκωδών υποστρωμάτων για κατασκευές και συντήρηση δρόμων και άλλων ασφαλτοστρωμένων χώρων. Το γαλάκτωμα ασφάλτου μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασία μεταξύ 10°C και 50°C. Φυλάσσεται σε προστατευμένο μέρος και σε θερμοκρασίες πάνω από 10°C και κάτω από 50°C. Αποφύγετε την ξαφνική άμεση θέρμανση σε θερμοκρασίες άνω των 100 °C.

Συσκευασία: 25 kg/δοχείο, 200 kg/βαρέλι, 1.000kg/δεξαμενή
Κατανάλωση: 1-2 kg/m

ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

Επισκευαστικά Γαλακτώματα

BITEMSEAL



Το **BITEMSEAL** είναι ένα **κατιονικό γαλάκτωμα ασφάλτου** (ένωση με βάση πολυμερή ασφαλτικής πίσσας) **για την συντήρηση δρόμων. Σφραγίζει ρωγμές και κενά στην επιφανειακή στρώση και μειώνει την τη γήρανση καθώς και τη διαπερατότητα στο νερό και τον αέρα.** Εφαρμόζεται με μηχανικά μέσα (ψεκασμό με βυτιοφόρο σε μεγάλες περιοχές) αλλά και χειρωνακτικά (με ψεκαστήρα χειρός ή ρολό βαφής) σε ασφαλτικά οδοστρώματα, σε χώρους στάθμευσης αυτοκινήτων και σε χώρους αθλοπαιδιών από ασφαλτοτάπητες.

**ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ
ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ
ΕΠΙΣΤΡΩΣΗΣ**

Συσκευασία: 900 kg (δεξαμενή)

Κατανάλωση: 1 lt / 3-4 m², ανάλογα με την υφή της επιφάνειας

ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

Επισκευαστικά Γαλακτώματα

BITEMBOND



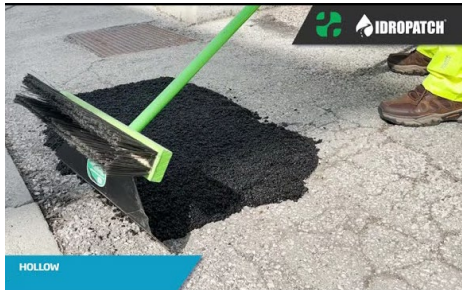
BITEMBOND είναι ένα **κατιονικό γαλάκτωμα ασφάλτου** (με βάση πολυμερή ένωση ασφάλτου) για την **σφράγιση ρωγμών και αρμών ασφαλτικών και άλλων δομικών υλικών**. Το BITEMBOND είναι μια οικονομική και εύκολη στην εφαρμογή λύση για τη θεραπεία συντήρησης δρόμων για γέμισμα μικρών ρωγμών και ρωγμών «alligator cracks» στην επιφάνεια του οδοστρώματος, προκειμένου να βελτιωθεί η στεγανοποίηση ή η υγρομόνωση και να μειωθεί η ευαισθησία στη γήρανση μειώνοντας τη διαπερατότητα στο νερό και τον αέρα. Μόλις σκληρυνθεί, **σχηματίζει μαύρο εύκαμπτο σφραγιστικό με εξαιρετική πρόσφυση στα περισσότερα δομικά προϊόντα**. Η επιφάνεια πρέπει να είναι καθαρή και απαλλαγμένη από σκόνη.

ΑΣΦΑΛΤΙΚΟ ΓΑΛΑΚΤΩΜΑ Συσκευασία: 25/δοχείο, 200/βαρέλι, 1.000kg/δεξαμενή

ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

Μόνιμη Επίσκευή Λακκουβών

ΙΔΡΟΡΑΤCH



Το **ΙΔΡΟΡΑΤCH** είναι μια υδροδραστική λεπτόκοκκη ψυχρή άσφαλτος (**0-4mm**) βασισμένη σε φυτικά έλαια με πολύ υψηλή αντοχή για περιοχές με μεγάλους κυκλοφοριακούς φόρτους που εφαρμόζεται σε όλες τις καιρικές συνθήκες για συντηρήσεις από ρωγμές έως λακκούβες. Δεν περιλαμβάνει διαλύτες και έχει εύκολη εφαρμογή με την χρήση νερού, ως το συστατικό σκλήρυνσης του μίγματος.

ΥΔΡΟΔΡΑΣΤΙΚΗ ΨΥΧΡΗ ΑΣΦΑΛΤΟΣ

Συσκευασία: 18,25kg/σακί (A+B) 25kg/δοχείο

Κατανάλωση: 20kg/m²/1cm πάχους

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΓΕΦΥΡΩΝ

Μεμβράνες

FLEXOBIT

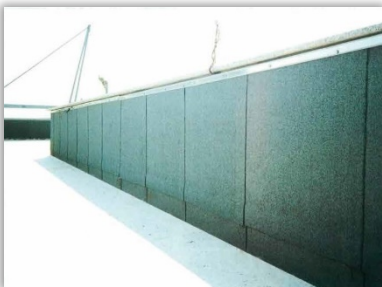


**ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΗΣ ΜΗ
ΟΠΛΙΣΜΕΝΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ
ΜΕΜΒΡΑΝΗ SBS**

Το **FLEXOBIT** είναι μια μη οπλισμένη ειδική μεμβράνη ασφαλτικής βάσης (SBS:20%) με εξαιρετική ελαστικότητα (1000%) και χαρακτηριστικά επανασυγγόλησης (self-sealing). Χρησιμοποιείται ως σύστημα στεγανοποίησης σε θεμέλια, πισίνες, δώματα αλλά και σε αρμούς διαστολής οριζοντίων και καθέτων επιφανειών. Το σύστημα εφαρμόζεται με την χρήση φλογίστρου ή θερμού αέρα με ή χωρίς την χρήση ασφαλτικού γαλακτώματος.

Συσκευασία: 6m/ρολό (± 30 kg/ρολό, πάχος 5mm)

FLEXOWALL



**ΕΛΑΣΤΟΜΕΡΗΣ
ΟΠΛΙΣΜΕΝΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ
ΜΕΜΒΡΑΝΗ SBS**

Το **FLEXOWALL** είναι μια ενισχυμένη μεμβράνη στεγανοποίησης, ειδικά σχεδιασμένη για το κατακόρυφες εφαρμογές σε τοιχοποιίες, στέγες και δεξαμενές. Η υψηλή περιεκτικότητα σε SBS σε συνδυασμό με καθαρό BITUMEN (χωρίς λάδια, άμμο και πληρωτικά) εξασφαλίζουν μακρόχρονη αντοχή στην διάβρωση.

Συσκευασία: 7,5m/ρολό (μήκος 1m, πάχος 5mm)

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΑΡΜΩΝ

Πληρωτικό Ένεμα Αρμών

ΕΡΟJOINT



Το ΕΡΟJOINT είναι μια ειδική ημι-άκαμπτη ρητίνη εποξειδικής- πολυουρεθάνης βάσης για την ελαστική στεγανοποίηση αρμών συστολής, διαστολής σε κατασκευές και βιομηχανικές επιφάνειες από σκυρόδεμα. Έχει υψηλή μηχανική και χημική αντοχή καθώς και ελαστικότητα με καλή ευλυγισία που επιτρέπει στην κίνηση μέχρι 20%. Έχει μια συνοχή “μαλακής πάστας” έτσι ώστε να είναι εύκολη η εφαρμογή με τη χρήση ενός πνευματικού πιστολιού εξώθησης με πεπιεσμένο αέρα.

**ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΗ-
ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗ ΔΥΟ
ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΩΝ ΜΕ ΥΨΗΛΗ
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΤΟΧΗ**

Συσκευασία: 6kg + 1kg = (A+B) 7 kg/δοχεία, 12kg + 2kg = (A+B) 14 kg/δοχεία

Κατανάλωση: 150 g/m

ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ ΡΩΓΜΩΝ ΣΥΡΑΓΓΩΝ

Πολυουρεθανικά Ενέματα

SYNTECH HAG FLEX



Η **SYNTECH HAG FLEX** είναι μια ημι-εύκαμπτη, διασταλτική (αύξηση του αρχικού όγκου κατά **8 φορές**) ρητίνη πολυουρεθάνης, δύο συστατικών, χωρίς διαλύτες, ιδανική για τη **σφράγιση μικρών και μεγάλων διαρροών νερού σε τοιχοποιίες και επιφάνειες από σκυρόδεμα** (τούνελ, υπόγεια) καθώς επίσης και σε αρμούς και ασυνέχειες.

Η **SYNTECH HAG ECO** έχει την ιδιότητα να **αυξάνει τον αρχικό όγκο κατά 20 φορές** και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την **πλήρωση μεγάλων κενών** όπως σε λίθινα θεμέλια κλπ.

**ΥΔΡΟ-ΔΙΟΓΚΩΤΙΚΗ
ΕΝΕΣΙΜΗ ΡΗΤΙΝΗ
ΠΟΛΥΟΥΡΕΘΑΝΗΣ**

Συσκευασία: 27,5kg/δοχείο (A+B)

Κατανάλωση: 1kg/m

ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΡΑΓΓΩΝ

PROTECH TUNNEL



**ΧΡΩΜΑ ΤΕΜΠΕΡΑ,
ΥΨΗΛΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ ΓΙΑ
ΣΗΡΑΓΓΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΓΕΙΕΣ
ΔΙΑΒΑΣΕΙΣ**

Το **PROTECH TUNNEL** (λευκό, πορτοκαλί) είναι μια **βαφή τέμπερα** με εξαιρετικό δείκτη κάλυψης, υψηλά ξηρά υπολείμματα και απωθητικότητα νερού ειδικό για εσωτερικές επιφάνειες που σχετίζονται με **σήραγγες, γέφυρες, υπόγειες διαβάσεις αλλά και πινακίδες σήμανσης**. Εφαρμόζεται σε συνδυασμό με το ειδικό σταθεροποιητικό αστάρι **TUNNEL PROTECH FIX** με την χρήση **airless gun**.

Συσκευασία: 15lt/δοχείο

Κατανάλωση: 0,30 - 0,50lt/m²

*Το **PROTECH FIX TUNNEL** είναι ένα προϊόν εμποτισμού με βάση ακρυλικές ρητίνες σε υδατικό γαλάκτωμα. Δημιουργείται ένα πολύ λεπτό φιλμ, το οποίο μειώνει δραστικά την απορροφητικότητα της επιφάνειας και εξασφαλίζει υψηλή πρόσφυση για την μετέπειτα εφαρμογή του **PROTECH TUNNEL**.*

Συσκευασία: 20lt/δοχείο

Κατανάλωση: 0,2lt/m²

ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ ΔΑΠΕΔΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

FLOOR TENAX HP SPEEDY



ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

Το **FLOOR TENAX HP SPEEDY** είναι ένα ταχύπικτο επισκευαστικό κονίαμα, βασισμένο σε συνδεδετικά τσιμέντου υψηλής αντοχής, με υπέρ-λιπαντικούς παράγοντες, υπεροποζολιανικά δραστικά πληρωτικά, επιλεγμένα πυριτιούχα συνθετικά, ίνες πολυπροπυλενίου και χάλυβα για την κατασκευή πολύ ανθεκτικών δομικών τσιμεντοειδών επιφανειών με περιορισμένο πάχος (0.8 - 2 cm) και με υψηλό δείκτη αντιολισθηρότητας.

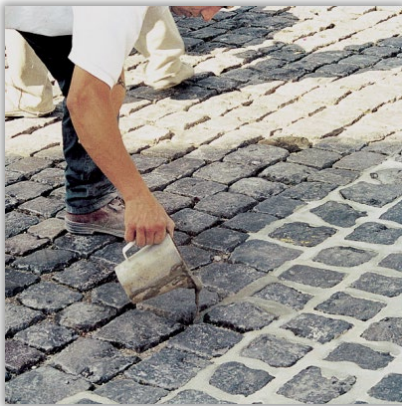
Συσκευασία: 25 kg/σάκο

Δοσολογία: 20 kg/m²/cm

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΡΜΩΝ/ΡΩΓΜΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

Πάστα Επισκευών – Αρμών/Ρωγμών

GROUT FILL



Το **GROUT FILL** είναι υλικό σε μορφή πούδρας για την παρασκευή, μόνο με προσθήκη νερού, ενός ρεοπλαστικού, χυτεύσιμου, ελαφράς διόγκωσης, μικρο-τσιμεντοκονιάματος. Έχει πολύ υψηλή πρόσφυση, πλήρους ελεγχόμενης συρρίκνωσης και καλές μηχανικές ιδιότητες. Ιδανικό για την πλήρωση ρωγμών αλλά και αρμών στοιχείων από σκυρόδεμα, κυβόλιθους κλπ.

**ΡΕΥΣΤΟ
ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑΜΑ**

Συσκευασία: 25kg/σάκο
Κατανάλωση: 1900kg/m³

ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ

GROUT 447 SFR



**ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΟ
ΚΟΝΙΑΜΑ ΜΕ ΙΝΕΣ ΓΙΑ
ΤΑΧΕΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ**

Το **GROUT 447 SFR** είναι αυτοεπιπεδούμενο υπερ-ταχύπικτο τσιμεντοκονίαμα, ενισχυμένο με ίνες πολυπροπυλενίου και χάλυβα, ειδικά σχεδιασμένο να εφαρμόζεται και σε χαμηλές θερμοκρασίες για επισκευές φρεατίων, δαπέδων και αγκυρώσεων σε έργα που απαιτούν γρήγορη και άμεση αποκατάσταση. Έχει υψηλή πρόσφυση με ασφάλτο, μέταλλα και ξύλο.

Συσκευασία: 25kg/σάκο

Κατανάλωση: 21,5kg/m² /1 cm πάχος

ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

REPAR TIX



**ΘΙΞΟΤΡΟΠΙΚΟ
ΙΝΟΠΛΙΣΜΕΝΟ
ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑΜΑ**

Το **REPAR TIX** (γκρι) είναι ένα **θιξοτροπικό, ινοπλισμένο, επισκευαστικό κονίαμα** οπλισμένου σκυροδέματος, **πλήρους ελεγχόμενης συρρίκνωσης**, τροποποιημένο με πολυμερή, παρασκευασμένο με ειδικά υδραυλικά συνθετικά, αναστολείς διάβρωσης, επιλεγμένα αδρανή και ειδικά πρόσθετα. Δεν περιέχει νιτρώδη άλατα, είναι ανθεκτικό σε θειικά, έχει υψηλή πρόσφυση καθώς και πολύ χαμηλή διαπερατότητα σε διοξείδιο του άνθρακα, όξινη βροχή και θαλασσινό νερό. Έχει σήμανση CE ως **R4 (71,4Mpa)**, σύμφωνα με το UNI EN 1504-3 και είναι συμβατό και με το πρότυπο UNI EN 998-1.

Συσκευασία: 25kg/σάκο

Κατανάλωση: 19kg/m²/cm (15% νερό/σάκο)

REPAR SM



**ΛΕΠΤΟΚΟΚΟ
ΘΙΞΟΤΡΟΠΙΚΟ ΚΟΝΙΑΜΑ**

Το **REPAR SM** (λευκό, γκρι) είναι ένα **λεπτόκοκκο, θιξοτροπικό, ταχύπηκτο** και εύπλαστο κονίαμα ενός συστατικού, παρασκευασμένο με ειδικά υδραυλικά συνθετικά και επιλεγμένα αδρανή. Είναι **ανθεκτικό στο νερό, στις θερμικές μεταβολές και σε θειικά άλατα**. Χρησιμοποιείται σαν ένα **λεπτό στρώμα εξομάλυνσης και προστασίας σε επιφάνειες οπλισμένου ή μη σκυροδέματος**. Το REPAR SM έχει σήμανση CE ως **R4 (48Mpa)** και είναι σύμφωνο με τα πρότυπα: UNI EN 1504-3 και UNI EN 998-1.

Συσκευασία: 25kg/σάκο

Κατανάλωση: 1,95kg/m²/mm (15 % νερό/σάκο)

ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

CONVO 101 - RUST CONVERTER



Το **CONVO 101 - RUST CONVERTER** (πράσινο) είναι ένας έτοιμος προς χρήση μετατροπέας σκουριάς μεταλλικών στοιχείων, όπως οπλισμών σκυροδέματος, προστατεύοντας ταυτόχρονα την επιφάνεια του μετάλλου με τη δημιουργία ενός υδρομονωτικού φιλμ. Τοποθετείται σε μεταλλικές επιφάνειες καθαρές από ακαθαρσίες, λάδια και γράσα, με βούρτσα σε δύο στρώσεις.

ΜΕΤΑΤΡΟΠΕΑΣ ΣΚΟΥΡΙΑΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

Συσκευασία: 1kg/δοχείο
Κατανάλωση: 0,1kg/m²

REPAR MONOSTEEL



Το **REPAR MONOSTEEL** (γκρι) είναι ένα ειδικό κονίαμα για την άμεση προστασία από διάβρωση (σκουριά) των **ράβδων οπλισμού** σε κατασκευές οπλισμένου σκυροδέματος, το οποίο περιέχει μοναδικά αντιδιαβρωτικά συστατικά χωρίς διαλύτες ή νιτρώδη. Έχει **υψηλή αντοχή σε αλκαλικό περιβάλλον, εξαιρετική πρόσφυση, φωτεινό γαλάζιο χρώμα αναγνώρισης εφαρμογής και αντοχή σε ατμοσφαιρικούς παράγοντες** και είναι συμβατό με τα πρότυπα UNI EN 1504-7 & UNI EN 998-1.

*Το **REPER STEEL** είναι ειδικό κονίαμα δύο συστατικών, για **εξαιρετικά όξινο περιβάλλον**.*

ΚΟΝΙΑΜΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΙΑΒΡΩΣΗΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ

Συσκευασία: 5kg/δοχείο
Κατανάλωση: 0,1kg/lm (20% νερό/δοχείο)

ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

ΠΡΟΣΜΙΚΤΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ

Πρόσμικτα Βελτίωσης & Στεγανοποίησης

BOND PLUS



Το **BOND PLUS** (λευκό) είναι ένα πρόσμικτο με βάση ακρυλικές ρητίνες που χρησιμοποιείται στο τσιμέντο ή κονιάματα επιχρισμάτων και αρμολογημάτων για να προσδώσει στο μείγμα μια σειρά από χημικές και φυσικές ιδιότητες όπως: **αύξηση πρόσφυσης και ελαστικότητας, χαρακτηριστικά στεγανοποίησης και αντοχή σε χημικά και ατμοσφαιρικούς παράγοντες.**

Το **BOND FLEX** (λευκό) έχει ιδιαίτερα υψηλά χαρακτηριστικά **ελαστικότητας και πρόσφυσης** και εφαρμόζεται κυρίως σε κονιάματα συγκόλλησης.

Συσκευασία: 25kg/δοχείο

Κατανάλωση: 5-15% βάρος κονιάματος

**ΠΡΟΣΜΙΚΤΟ
ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ ΑΥΞΗΣΗΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΩΝ
ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ**

Ευχαριστούμε για την προσοχή σας!



Innovative solutions
...For better living

Πειραιάς, Ευδόξου 3

Τηλ: 210.6990041-2

Fax: 210.6990044

website: www.em4c.gr

e-mail: info@em4c.gr