

ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ & ΕΛΑΙΟΑΠΩΘΗΤΙΚΟΣ ΑΡΜΟΣΤΟΚΟΣ

Πλακιδίων & Μαρμάρων 1-8mm



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ (Συνθήκες μετρήσεων 23 °C και 50% Ρ.Η.)

Μορφή	Τσιμεντοειδής ελαστική κονία
Χρώμα	12 ανεξίτηλες αποχρώσεις με δυνατότητα ανάμειξης
Τοξικότητα	Όχι
Φαινόμενο ειδικό βάρος ξηρού κονιάματος	1,20 ± 0,05 kg/lit
Φαινόμενο ειδικό βάρος νωπού κονιάματος	1,80 ± 0,05 kg/lit
Απαίτηση σε νερό	0,7 έως 0,85lt νερό σε 4kg κονία, ανάλογα με την απόχρωση
Θερμοκρασία εφαρμογής	Από +5 °C έως +35 °C
Θερμοκρασιακή αντοχή	Από -30 °C έως +90 °C
Χρόνος ζωής στο δοχείο	50 λεπτά
Χρόνος αρμολόγησης μετά την επικόλληση πλακιδίων	4 - 8 ώρες σε τοίχο, 24 ώρες σε δάπεδο, 2-3 ώρες για κόλλα ταχείας πήξεως σε δάπεδο, μία ώρα για κόλλα ταχείας πήξεως σε τοίχο
Βατότητα	Μετά από 4 ώρες
Αντοχή σε τριβή κατά EN 12808-2	≤ 1.000 mm ³
Αντοχή στα οξέα	Άριστη

ΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΑΝΤΟΧΕΣ

Αντοχή 28 ημερών, κατά EN 12808-3, σε:	
• κάμψη	5,50 ± 0,80 N/mm ²
• θλίψη	30,00 ± 1,50 N/mm ²
Αντοχή μετά από 25 κύκλους ψύξης - απόψυξης, κατά EN 12808-3, σε:	
• κάμψη	5,50 ± 0,80 N/mm ²
• θλίψη	30,00 ± 1,50 N/mm ²
Συρρίκνωση κατά EN 12808-4	≤ 1 mm/m
Απορρόφηση σε νερό κατά EN 12808-5:	
• μετά από 30 min	≤ 0,1 gr
• μετά από 240 min	≤ 1,0 gr

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

Στον παρακάτω πίνακα αναφέρεται η κατανάλωση ενδεικτικά, ανάλογα με το πλάτος, το βάθος του αρμού και τις διαστάσεις των πλακιδίων.

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΑΚΙΔΙΟΥ (cm)	ΠΛΑΤΟΣ ΑΡΜΟΥ (mm)		
	2	5	8
2 x 2 x 0,38 (ψηφίδα)	1300	-	-
5 x 5 x 0,40 (ψηφίδα)	450	-	-
10 x 10 x 0,60	350	500	840
20 x 30 x 0,90	200	300	530
30 x 30 x 1	190	280	470
40 x 40 x 1	140	210	350
50 x 50 x 1	110	170	280
60 x 120 x 1,10	80	110	200

Οι τιμές της κατανάλωσης αναφέρονται σε gr/m²

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Εύκαμπτος, υδαταπωθητικός και αντιπαγετικός αρμόστοκος πλακιδίων σε μορφή σκόνης με ελαστικές ρητίνες νέας τεχνολογίας και ειδικά fillers. Αποτελεί καινοτόμο προϊόν καθώς είναι το πρώτο εύκαμπτο πληρωτικό αρμών πλακιδίων. Παρουσιάζει υψηλές μηχανικές αντοχές, δεν δημιουργεί ρηγματώσεις κάτω από τις πλέον αντίξοες συνθήκες περιβάλλοντος, παρουσιάζει εξαιρετική αντοχή σε οξέα, αλκάλια, ισχυρά καθαριστικά, καθώς και σε ορισμένους διαλύτες και στο χλωριωμένο νερό. Έχει άριστη εργασιμότητα και δημιουργεί άριστη πρόσφυση στις παρειές των αρμών. Ανθεκτικός στο λέκιασμα από υδαρούς και λιπαρούς λεκέδες όπως λεκέδες από νερό, καφέ, λάδι, κρασί κ.ά. καθώς και στη δημιουργία μούχλας, μυκήτων και βακτηρίων. Αποτελεί προϊόν απόλυτα φιλικό στο χρήστη και το περιβάλλον. Κατατάσσεται στην κατηγορία CG2/WAR κατά EN 13888.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Ο ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ & ΕΛΑΙΟΑΠΩΘΗΤΙΚΟΣ ΑΡΜΟΣΤΟΚΟΣ της DUROSTICK αποτελεί το απαραίτητο συμπλήρωμα της συγκόλλησης πλακιδίων (με εύκαμπτες κόλλες προδιαγραφών S1 ή S2). Είναι κατάλληλος για κάθε είδους αρμολόγηση πλακιδίων (εικ. 1), γρανιτών, υαλοπηφιδών, μαρμάρων καθώς και ως υλικό αποκατάστασης παλαιών φθαρμένων αρμόστοκων με εμφανείς τριχοειδείς ρωγμές. Αποκαθιστά πλήρως και στεγανοποιεί τέλεια υπό την προϋπόθεση της επιμελούς αποξήλωσης των παλαιών αρμόστοκων (*) σε βάθος τουλάχιστον 3mm και του σχολαστικού καθαρισμού του υποστρώματος του αρμού. Είναι κατάλληλος για εσωτερική και

εξωτερική χρήση (εικ. 2) καθώς και σε χώρους που υπόκεινται σε απαιτήσεις αυστηρής υγιεινής. Ιδανικός για αρμολόγηση πλακιδίων σε βεράντες (εικ. 3), ταράτσες, ενδοδαπέδια θέρμανση (εικ. 4), γυψοσανίδες και τσιμεντοσανίδες και γενικά σε χώρους που υπόκεινται σε έντονες θερμοκρασιακές ή μηχανικές καταπονήσεις και ταλαντώσεις (πατάρια μεταλλικά και ξύλινα).

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Προετοιμασία επιφάνειας

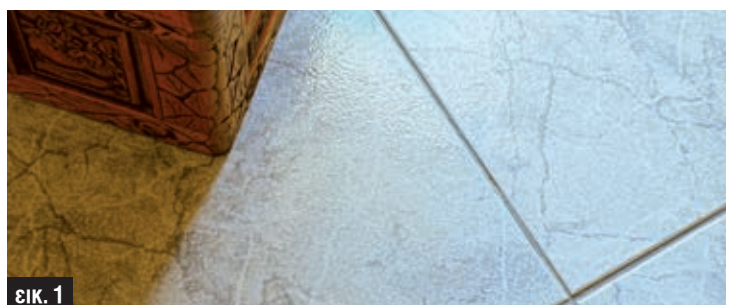
Απομακρύνουμε από την επιφάνεια των πλακιδίων τυχόν υπολείμματα κόλλας και καθαρίζουμε τους αρμούς με υγρό σφουγγάρι. Σε εξωτερικούς χώρους συνιστάται κάθε 20m² η πλήρωση αρμών διαστολής με το ελαστομερές πολυουρεθανικό σφραγιστικό DUROFLEX-PU, αφού προηγηθεί αστάρωμα με PRIMER-PU και τοποθέτηση κυψελωτού κορδονιού DS-265. Επίσης, τόσο στους εσωτερικούς όσο και στους εξωτερικούς χώρους, συνιστάται να αφήνονται αρμοί 5-8mm στις ενώσεις των πλακιδίων περιμετρικά με την κάθετη επιφάνεια και να σφραγίζονται με τον ίδιο τρόπο, προκειμένου να μειώνεται ακόμη περισσότερο η συμπίεση των αρμών από τις συστολοδιαστολές.

2. Εφαρμογή

Αναμειγνύουμε 4kg κονία σε 0,7 - 0,85lt νερό και αναδεύουμε με δράπανο χαμηλών στροφών, έως ότου δημιουργηθεί μια ομοιογενής, ηχητή μάζα, χωρίς σβώλους. **Αφήνουμε το μείγμα να ωριμάσει για 5-10 λεπτά και ανακατεύουμε περιοδικά**, χωρίς την προσθήκη επιπλέον νερού. Απλώνουμε το μείγμα χρησιμοποιώντας στοκαδόρο ή λαστιχένια σπάτουλα και συμπιέζουμε με φορά διαγώνια προς τους αρμούς, χωρίς να αφήνουμε κενά και περισσεύματα. Απο-

ΧΡΗΣΙΜΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ

Οι αρμόστοκοι της DUROSTICK διατίθενται σε ποικιλία χρωματισμών, ικανών να ανταποκριθούν σε κάθε αισθητική απαίτηση που αφορά στην εικόνα των επενδύσεων. Μια επιπλέον δυνατότητα χρωματισμού των αρμόστοκων της DUROSTICK προκύπτει από τη 'συνεργασία' τους με τις χρωστικές DUROCOLOR POWDER-C. Χρωματίζουμε τους αρμόστοκους λευκού χρώματος βάσει του υπάρχοντος χρωματολογίου ή πειραματιζόμαστε δημιουργώντας τις δικές μας μοναδικές αποχρώσεις ή συνδυασμούς αποχρώσεων.



ΕΙΚ. 1

μακρύνουμε τα υπολείμματα με νωπό σφουγγάρι 10-15 λεπτά μετά την εφαρμογή του (ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες). Τέλος, όταν το υλικό σκληρύνει καθαρίζουμε την επιφάνεια των πλακιδίων με νωπό πανί. Συνιστάται ο καθαρισμός από τυχόν υπολείμματα από αρμόστοκο με ΟΞΙΝΟ ΚΑΘΑΡΙΣΤΙΚΟ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ της DUROSTICK, μετά την πάροδο 20 ημερών από την αρμολόγηση (σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του).

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Τηρείτε απαραίτητα την ενδειγμένη και μόνο αραίωση με νερό που προτείνεται στη συσκευασία.
- Αποφύγετε την αρμολόγηση σε θερμοκρασία άνω των 35°C, με ταυτόχρονη έκθεση στον ήλιο, για την αποφυγή ρηγματώσεων. Εάν αυτό είναι αδύνατο, σκεπάστε με βρεγμένες λινάτσες ή φύλλα πολυστερίνης τη νωπή αρ-

μολόγηση. • Σε θερμοκρασίες 5°C έως 15°C, ο χρόνος καθαρισμού της αρμολογημένης επιφάνειας επιμηκύνεται. Συνιστάται να πραγματοποιείται εντός μίας ώρας, αφού προηγουμένως περαστεί με βρεγμένο σφουγγάρι και μαλακώσει. • Εάν τα πλακάκια είναι cotto, απορροφητικά ή ρουστίκ, συνιστάται να περαστούν σε 2 επιστρώσεις νωπό σε νωπό με το αδιαβροχοποιητικό, ελαιοαπωθητικό D-29 SPOT FREE, ή NANO PROOF MARMO DS-275 της DUROSTICK, για ευκολότερο καθαρισμό και αποφυγή λεκέδων από τα υπολείμματα των αρμόστοκων.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

Διατηρείται στην εργοστασιακά σφραγισμένη συσκευασία του, σε ξηρούς και σκιερούς χώρους, για τουλάχιστον 8 μήνες από την ημερομηνία παραγωγής.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ

Τα εργαλεία καθαρίζονται με νερό, αμέσως μετά τη χρήση τους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Το προϊόν περιέχει τσιμέντο Portland. Πριν από τη χρήση, συμβουλευτείτε τις οδηγίες προφύλαξης στη συσκευασία του προϊόντος ή στο έντυπο δεδομένων ασφαλείας.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Χαρτοκιβώτιο που περιέχει 5 σακούλες των 4kg.

(*) Η χρήση της ΞΥΣΤΡΑΣ ΑΡΜΩΝ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ της DUROSTICK για την αφαίρεση των παλαιών, τσιμεντοειδούς βάσης αρμόστοκων, διευκολύνει τη διαδικασία της νέας αρμολόγησης.

ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- Υψηλή ευκαμψία (εικ. 5) και διάρκεια ζωής
- Άριστη πρόσφυση
- Εξαιρετική αδιαβροχοποίηση και διαπνοή που προστατεύει από την εισροή υγρασίας και τα επακόλουθά της
- Κατά την αρμολόγηση εσωτερικών επιφανειών με ΕΥΚΑΜΠΤΟ & ΕΛΑΙΟΑΠΩΘΗΤΙΚΟ ΑΡΜΟΣΤΟΚΟ οι αρμοί διαστολής ανά 20m² δεν κρίνονται απαραίτητοι. Οι περιμετρικοί αρμοί διαστολής ωστόσο κρίνονται απαραίτητοι και στην περίπτωση αυτή. Συνιστάται

για το σκοπό αυτό η χρήση του ελαστομερούς σφραγιστικού και συγκολλητικού πολλαπλών χρήσεων DS POLYMER σε 32 αποχρώσεις.

- Αυτοκαθαριζόμενος
- Δεν αποχρωματίζεται και δεν απορροφά ρύπους από το περιβάλλον
- Δεν απαιτείται προσθήκη βελτιωτικών γαλακτωμάτων για πρόσθετη ελαστικότητα
- Οι ανοιχτόχρωμοι αρμόστοκοι σε δάπεδα καθορίζουν πολύ εύκολα λόγω της υδαταπωθητικότητας και της στεγανότητάς τους.



ΕΙΚ. 2

ΧΡΩΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

12 ΑΠΟΧΡΩΣΕΩΝ



ΓΚΡΙ ΣΚΟΥΡΟ



ΚΑΦΕ ΣΚΟΥΡΟ



ΜΠΕΖ



ΜΑΝΩΛΙΑ



ΓΚΡΙ ΑΝΟΙΧΤΟ



ΚΑΦΕ ΑΝΟΙΧΤΟ



ΑΝΕΜΩΝΗ



IVORY



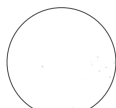
ΓΚΡΙ ΑΡΖΑΝ



ΤΑΜΠΑΚΟ



ΜΠΑΧΑΜΑ

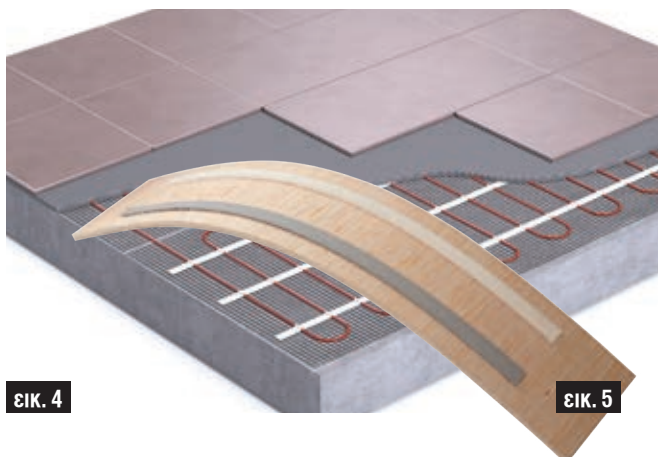


ΛΕΥΚΟ

Αποκλίσεις που υπάρχουν μεταξύ χρωματολογίου και τελικού αποτελέσματος, οφείλονται στην αδυναμία πιστότητας στην εκτύπωση



ΕΙΚ. 3



ΕΙΚ. 4

ΕΙΚ. 5