

# **ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΚΑΤΑΣΧΕΜΕΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΠΡΟΣ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗ**

**(ΟΙ ΤΙΜΕΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ  
ΠΛΕΙΣΤΗΡΙΑΣΜΟΥ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΝ ΣΤΟ 65%  
ΤΩΝ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΩΝ ΤΙΜΩΝ ΚΑΤΑΛΟΓΟΥ)**

**ΣΩΜΑΤΕΙΟ ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΩΝ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗΣ  
ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2013**

**1. Κόλλες****1.1 Κόλλες πλακιδίων**

EXTRA BOND GRIGIO A 221	8
EXTRA BOND BIANCO A 101	8
EXTRA BOND BIANCO ACRYLIC A 151	8
EXTRA BOND BIANCO SUPER ACRYLIC A 501	8
ELIBOND EXTRA A 650	9
ELIBOND THICK A 450	9
ELIBOND SPECIAL VINYLIC A 300	9
ELIBOND FLEX A 350	9
ELIBOND FIBER A 310	9
ELIBOND FIT A 460	10
ELIBOND RAPID A 400	10
ELIBOND SUPER G A 510	10
ELIBOND SPECIAL 2K	10

**1.2 Κόλλες Ειδικών Εφαρμογών**

ELIBOND ELASTIC A+B   Ελαστική κόλλα 2 συστατικών για τοποθέτηση πλακιδίων και υαλοψηφίδων.	11
ELIBOND EPOXY A+B   Εποξειδική κόλλα 2 συστατικών	11
ELIBOND EPOXY FAST A+B   Ταχύπηκτη εποξειδική κόλλα 2 συστατικών	11
ELIBOND MARBLE SUPER ACRYLIC A 550   Κόλλα μαρμάρων και γρανιτών	11
MARMOFIX M 30   Ισχυρή χονδρόκοκκη μαρμαροκονία λάσπη τοποθέτησης μαρμάρων, γρανιτών, κλπ	11
PLUS GLASS   Κόλλα υαλότουβλων	12
ELIBOND MASTIC   Έτοιμη ακρυλική κόλλα πλακιδίων σε μορφή πάστας	12
PVC   Κόλλα πλαστικών σωλήνων	12

**2. Υλικά αρμολόγησης**

<b>2.1 Αρμολόγηση / Χτίσιμο πετρωμάτων</b>	<b>14</b>
ELITHICK   Ειδικό υλικό αρμολόγησης εμφανών πλινθοδομών & φυσικών πετρωμάτων	14
<b>2.2 Αρμολόγηση Πλακιδίων</b>	<b>14</b>
ELIFIX FLEX A+B   Ελαστικός αρμόστοκος πλακιδίων	14
ELIFIX ANTIBACTERIAL   1-5 mm Αντιβακτηριδιακός αρμόστοκος πλακιδίων	14
EXTRAFIX ΨΙΛΟ 2-5mm   Αρμόστοκος πλακιδίων	15
EXTRAFIX ΧΟΝΔΡΟ 2-20mm   Αρμόστοκος πλακιδίων	15
EXTRAFIX ΛΕΠΤΟΚΟΚΚΟ 0-5 mm   Αρμόστοκος πλακιδίων	16
ELIFIX SUPER EPOXY A+B 2-12mm   Εποξειδικός αρμόστοκος πλακιδίων	16

**3. Αστάρια**

ATLAS P 11   Αστάρι τσιμεντοειδών επιφανειών	17
ELIFLEX P 20   Αστάρι Ενισχυτική ρητίνη	18
ELIFLEX ULTRA P 21   Παχύρεστο αστάρι	18

**4. Υλικά στεγάνωσης**

<b>4.1 Επαλειφόμενα</b>	<b>19</b>
AQUABOND   Τσιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό	20
PROTECT   Τσιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό	20
PROTECT FLEX A+B   Τσιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό	20
PROTECT 2K   Τσιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό	20
IDROPRIMER P 201   Αστάρι του IDROSTOP P 200	21
HYDROMONOSIS   Στεγανωτικό για ταράτσες	21
<b>4.2 Εμποτισμού</b>	<b>21</b>
POROSIL P 44   Αδιαβροχοποιητικό προϊόν εμποτισμού Άσμο	21
ELISIL P 55   Αδιαβροχοποιητικό προϊόν εμποτισμού Άσμο	21
SEALER P 35   Βερνίκι εμποτισμού για πέτρα ή μάρμαρο	21
MARBLE SIL   Μη σιλικονούχο διαφανές υδατοαπωθητικό Άσμο	22
<b>4.3 Σιλικόνες /Μαστίχες</b>	<b>22</b>
PROSIL HYDRO   Σιλικόνη για αρμούς διαστολής και χώρους με υγρασία	22
PROSIL SANITARY   Βακτηριοστατική και μυκητοστατική σιλικόνη	22
PROSIL P.U.   Στεγανωτική πολυουρεθανική μαστίχη για αρμούς διαστολής	22

**5. Έτοιμες Τσιμεντοκονίες**

<b>5. Έτοιμες Τσιμεντοκονίες</b>	<b>23</b>
FILLER T 100   Έτοιμη τσιμεντοκονία υψηλών αντοχών	24
FILLER T 101   Ελαφριά τσιμεντοκονία δαπέδου	24
AUTOFILLER T 10   Χυτό - Αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα λεπτής στρώσης	24
AUTOFILLER T 30   Ταχύπηκτο ινοπλισμένο αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα	24
CONIA T 20   Ειδικό συνδετικό κονιαμάτων επιπέδωσης	24
BIO LEVEL   Κονίαμα εξομάλυνσης υποστρωμάτων - ταχείας πήξης	25
BIO CALK   Χυτό, μη συρρικνούμενο τσιμεντοκονίαμα.	25
HARD TOP T 40   Σκληρυντικό επιφάνειας Βιομηχανικών δαπέδων	25

**6. Επισκευαστικά κονιάματα**

<b>6. Επισκευαστικά κονιάματα</b>	<b>27</b>
MASTER FIX T 10   Επισκευαστικό κονίαμα	28
MASTER FIX T 50   Ταχύπηκτο επισκευαστικό κονίαμα	28
BIOCRET 40   Ινοπλισμένο επισκευαστικό κονίαμα	28
BIOCRET FLOW   Χυτό ινοπλισμένο επισκευαστικό κονίαμα	28
BIOCRET FAST   Ταχύπηκτο ινοπλισμένο επισκευαστικό κονίαμα	28
ΤΣΙΜΕΝΤΟ	28

**7. Ρητίνες Πρόσμικτα Κονιαμάτων**

<b>7. Ρητίνες Πρόσμικτα Κονιαμάτων</b>	<b>29</b>
PROPLAST P 12   Οικοδομική Ρητίνη	30
LATEX BM   Συμπυκνωμένη οικοδομική ρητίνη	30
Υψηλής ενισχυτικής δράσης SBR	
ECOLIT P 51   Αντικαταστάτης του ασβέστη	30
Πλαστικοποιητής κονιαμάτων - σοβάδων	
ELASTOPLUS B 1   Ελαστικοποιητής	31
ELIFIX ELASTIC B 2   Ελαστικοποιητής	31

	Σελ.		Σελ.
<b>8. Πρόσμηκτα Σκυροδέματος</b>	<b>33</b>	STUCCO ACRYLIC ST 100   Ακρυλικός στόκος σπάτουλας	46
ALFAPLAST P 101   Στεγανωτικό μάζας	34	PROSIL ACRYLIC   Ελαστικός σφραγιστικός στόκος	46
ALFAPLAST P 111   Ρευστοποιητής τύπου A	34		
ALFAPLAST P 121   Επιβραδυντής Υπερρευστοποιητής	34	<b>12. Χρώματα / Βαφές</b>	<b>47</b>
ALFAPLAST P 131   Επιταχυντής πήξης	34	ELASTIC COLOR C 20   Χρώμα βαφής και προστασίας	48
ALFAPLAST P 141   Υπερρευστοποιητής τύπου A,	35	COLOR C 10   Ακρυλικό αντιμouxλικό χρώμα	48
ALFAPLAST P 151   Επιβραδυντής πήξης τύπου B, D	35	FONDO COLOR P 1   Αστάρι χρωμάτων	48
<b>8.1 Συμπληρωματικά υλικά σκυροδέματος</b>			
ANTICRACK P 40   Αντιρηγματικό σκυροδέματος	35		
ANTIFIX P 60   Προϊόν αντικολλητικής επάλειψης	35	<b>13. Υλικά καθαρισμού και προστασίας</b>	<b>49</b>
		ULTRA K 50   Παρκετίνη	50
<b>9. Έτοιμοι σοβάδες</b>	<b>37</b>	WAX OFF K 40   Προϊόν αποκέρωσης.	50
WALL FIX - GRIP SV 01   Έτοιμο κονίαμα για πεταχτό του σοβά	38	BIOCAL K 60   Καθαριστικό αλάτων	50
WALL FIX - BASIC SV 011   Έτοιμος σοβάς βασικής στρώσης	38	I M ELIFIX CLEANER K 25   Ισχυρό καθαριστικό αρμών και πλακιδίων	50
WALL FIX - UNICOAT SV 021   Έτοιμος σοβάς μιας & τελικής στρώσης	38	I M ELIDYN K 5   Όξινο καθαριστικό πλακιδίων	50
WALLFIX FASTCOAT SV 031   Ταχύπηκτος επισκευαστικός λευκός σοβάς	38	I M ELICLEAN K 9   Καθαριστικό γενικής χρήσης	50
<b>Έτοιμοι παστώδεις σοβάδες</b>		I M MARBLE CLEANER   Καθαριστικό μαρμάρων	50
WALL FIX PLASTER   Έτοιμος ακρυλικός παστώδης σοβάς τελικό επίχρισμα 1mm, 1,5mm, 2mm, 3mm	35	EPOXY CLEANER   Καθαριστικό πλακιδίων για δύσκολους λεκέδες	50
		RUST CLEANER   Καθαριστικό πλακιδίων & φυσικών πετρωμάτων	50
<b>10. Εποξειδικά υλικά</b>	<b>39</b>	<b>Συμπληρωματικά υλικά</b>	<b>51</b>
EPOFLOOR MSF   Αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα δαπέδων 2 συστατικών	40	JOLLY COLOR   Ψυχρό σμάλτο.	52
ΧΑΛΑΖΙΑΣ MSF   Συμπληρωματικό υλικό του EPOFLOOR MSF	40	ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΕΣ ΑΡΜΩΝ (+),(T),(Y)	52
EPO PRIMER MSF   Διάφανο εποξειδικό επαλειφόμενο αστάρι 2 συστατικών χωρίς διαλύτες	40	ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΑΚΟΥΛΕΣ	52
EPO PRIMER MS   Διάφανο εποξειδικό επαλειφόμενο αστάρι 2 συστατικών με διαλύτες	41	ΚΟΡΔΟΝΙΑ ΑΡΜΩΝ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ	52
EPOPRIMER CEM   Εποξειδικό αστάρι 2 συστατικών υδατικής βάσης	41	ΙΝΕΣ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ	52
EPOCOAT SF   Εποξειδική βαφή 2 συστατικών χωρίς διαλύτες	41	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΟΒΑ V98	52
EPOXY COLOR   Έγχρωμη εποξειδική βαφή 2 συστατικών με διαλύτες	41	ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΕΣ & ΕΠΑΛΕΙΦΟΜΕΝΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ V75A	53
POOL EPOXY COLOR A+B   Έποξειδική βαφή πισίνας	41	ΠΛΕΓΜΑ ΓΩΝΙΩΝ & ΡΩΓΜΩΝ ΠΛΑΤΟΥΣ 10 cm.	53
EPO PLAN - K 20   Εποξειδικό επισκευαστικό 2 συστατικών	41	TREVIRA NTP	53
EPOXY SHOT   Ενέσιμη εποξειδική ρητίνη 2 συστατικών χωρίς διαλύτες	41	COVERBAND   Ταινία στεγανοποίησης αρμών διαστολής	53
<b>NEO</b>			
EPOFLOOR CEM A+B+C   Αυτοεπιπεδούμενο τσιμεντοειδές εποξειδικό σύστημα 3 συστατικών	42	<b>15. Εργαλεία</b>	<b>55-61</b>
<b>NEO</b>			
EPOPAINT W   Εποξειδική βαφή 2 συστατικών υδατικής βάσης	42	<b>NEO</b>	
EPOPRIMER W   Εποξειδικό αστάρι 2 συστατικών υδατικής βάσης	42	<b>16. ECO SET</b>	<b>63</b>
<b>NEO</b>		<b>Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης</b>	
EPOGLAM   Εποξειδικό αστάρι 2 συστατικών υδατικής βάσης	43	FIBER COAT (ECO SET)   Ινοπλισμένη κόλλα βασικό επίχρισμα πλακών πολυστερίνης	64
		WALL COAT (ECO SET)   Έτοιμος προς χρήση ακρυλικός παστώδης σοβάς - τελικό επίχρισμα 1mm, 1,5mm, 2mm, 3mm	64
		PRIMER COAT (ECO SET)   Ενισχυτικό αστάρι πρόσφυσης	64
		TOP COAT (ECO SET)   Έτοιμος σοβάς τσιμεντοειδούς βάσης - τελικό επίχρισμα	65
		<b>NEO</b>	
		<b>17. Σύστημα αντεστραμμένης μόνωσης</b>	<b>67</b>
		Νέο καινοτόμο σύστημα αντεστραμμένης μόνωσης	68
<b>11. Υλικά στοκαρίσματος</b>	<b>45</b>		
BETON FLEX   Στόκος σπατουλαρίσματος 2 συστατικών για εμφανές σκυρόδεμα	46		
STUCCO CEM   Τσιμεντοειδής στόκος σπατουλαρίσματος για εμφανές σκυρόδεμα	46		
STUCCO ST 10   Ακρυλικός στόκος σπάτουλας σε σκόνη	46		

## Συνδυασμοί προϊόντων

### Υλικά στεγάνωσης, σελ. 19

#### Επαλειφόμενα

- IDROPRIMER P 201 | Αστάρι του HYDROMONOSIS
- HYDROMONOSIS | Στεγανωτικό για ταράτσες

### Αστάρια, σελ. 16

- ATLAS P 11 | Αστάρι τσιμεντοειδών επιφανειών
  - ELIFLEX P 20 | Αστάρι - Ενισχυτική ρητίνη
  - ELIFLEX ULTRA P 21 | Παχύρεστο αστάρι
- Τα παραπάνω αστάρια μπορούν να χρησιμοποιηθούν κατά περίπτωση (ανάλογα με το υπόστρωμα) πριν την εφαρμογή κόλλας για την επίστρωση πλακιδίων.
- Επίσης το ATLAS P 11 μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως συνδετικό υλικό παλιάς τσιμεντοκονίας ή σκυροδέματος με νέα τσιμεντοκονία (πχ FILLER T 100, FILLER T 101, AUTOFILLER T 10, AUTOFILLER T 30)
- VISCO P 15: Χρησιμοποιείται ως συνδετικό υλικό πριν την εφαρμογή του σοβά WALL FIX.

**Ρητίνες - Πρόσμικτα Κονιαμάτων, σελ. 31**  
 ELIFIX ELASTIC B 2: Προστίθεται μέσα στον αρμό ELIFIX για μεγαλύτερη ελαστικότητα και στεγάνωση.

### Εποξειδικά υλικά, σελ. 38

ΕΡΟΦLOOR MSF | Αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα δαπέδων 2 συστατικών  
 ΧΑΛΑΖΙΑΣ του MSF | Συμπληρωματικό υλικό του ΕΡΟΦLOOR MSF  
 ΕΡΟPRIMER MS | Διάφανο εποξειδικό επαλειφόμενο αστάρι 2 συστατικών με διαλύτες  
 Τα 3 προϊόντα αποτελούν 1 σύστημα.

### Χρώματα / Βαφές, σελ. 44

FONDO COLOR P 1  
 Το αστάρι χρωμάτων χρησιμοποιείται πριν την εφαρμογή των βαφών ELASTIC COLOR C 20 ή COLOR C 10 για καλύτερη πρόσφυση.



Χαρακτηρισμός προϊόντων κόλλας & αρμού σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά πρότυπα: EN 12004 & EN 13888.

Κόλλες

Αρμοί



C: τσιμεντοειδής  
 1: απλή κόλλα



C: τσιμεντοειδής  
 1: απλή κόλλα  
 T: μηδενική κάθετη ολίσθηση



C: τσιμεντοειδής  
 1: απλή κόλλα  
 T: μηδενική κάθετη ολίσθηση  
 E: παρατεταμένο ανοικτό χρόνο



C: τσιμεντοειδής  
 2: ενισχυμένη κόλλα  
 T: μηδενική κάθετη ολίσθηση



C: τσιμεντοειδής  
 2: ενισχυμένη κόλλα  
 E: παρατεταμένο ανοικτό χρόνο



C: τσιμεντοειδής  
 2: ενισχυμένη κόλλα  
 T: μηδενική κάθετη ολίσθηση  
 E: παρατεταμένο ανοικτό χρόνο



C: τσιμεντοειδής  
 2: ενισχυμένη κόλλα  
 T: μηδενική κάθετη ολίσθηση  
 F: ταχείας πήξεως



C: τσιμεντοειδής  
 2: ενισχυμένη κόλλα  
 T: μηδενική κάθετη ολίσθηση  
 S: συντελεστής παραμόρφωσης  
 1: παραμόρφωση  $\geq 2,5$  mm &  $< 5$  mm



C: τσιμεντοειδής  
 2: ενισχυμένη κόλλα  
 T: μηδενική κάθετη ολίσθηση  
 S: συντελεστής παραμόρφωσης  
 2: παραμόρφωση  $\geq 5,0$  mm



D: κόλλα διασποράς  
 1 συστατικού  
 2: ενισχυμένη κόλλα  
 T: μηδενική κάθετη ολίσθηση



R: εποξειδική κόλλα  
 2: ενισχυμένη



R: εποξειδική κόλλα  
 2: ενισχυμένη  
 F: ταχείας πήξεως



CG: τσιμεντοειδής αρμόστοκος  
 2: ενισχυμένος



RG: εποξειδικός αρμόστοκος



C: τσιμεντοειδής  
 2: ενισχυμένη κόλλα  
 F: ταχείας πήξεως

# 1. ΚΟΛΛΕΣ

7

-Κόλλες πλακιδίων

-Κόλλες ειδικών εφαρμογών



## 1.1 Κόλλες πλακιδίων

ΠΡΟΪΟΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΧΡΩΜΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ

Kg/  
ΣΥΣΚ.Kg/  
ΠΑΛΕΤΑ

€/Kg

€/ΣΥΣΚ.

**EXTRA BOND GRIGIO A 221** | Κόλλα Πλακιδίων

CE

Περιγραφή: Τσιμεντοειδής κόλλα με πυριτική άμμο, κατάλληλη για την τοποθέτηση πλακιδίων δαπέδου και τοίχου πάνω σε μπετόν, τσιμεντοκονία κλπ, σε εσωτερικούς κυρίως χώρους.

Κατανάλωση: 3-5 kg/m<sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα.

C1TE

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Γκρι

00-02-024

25

1.000

0,23

5,75

**EXTRA BOND BIANCO A 101** | Κόλλα Πλακιδίων

CE

Περιγραφή: Τσιμεντοειδής κόλλα κατάλληλη για την τοποθέτηση πλακιδίων δαπέδου και τοίχου πάνω σε μπετόν, τσιμεντοκονίες, σε εσωτερικούς κυρίως χώρους.

Κατανάλωση: 3-5 kg/m<sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα.

C1

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Λευκό

00-09-032

25

1.000

0,25

6,25

**EXTRA BOND BIANCO ACRYLIC 151** | Κόλλα Πλακιδίων

CE

Περιγραφή: Ακρυλική κόλλα πλακιδίων κατάλληλη για την τοποθέτηση πλακιδίων δαπέδου και τοίχου πάνω σε μπετόν, τσιμεντοκονίες, σοβά, τούβλα σε εσωτερικούς κι εξωτερικούς χώρους.

Κατανάλωση: 3-5 kg/m<sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα.

C1

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Λευκό

00-08-020

25

1.000

0,29

7,25

**EXTRA BOND BIANCO SUPER A 501** | Κόλλα Πλακιδίων

CE

Περιγραφή: Ισχυρή ακρυλική κόλλα πλακιδίων, αντιπαγετική, ειδικών εφαρμογών κατάλληλη για την τοποθέτηση όλων των τύπων πλακιδίων σε επαγγελματικούς και βιομηχανικούς χώρους, πισίνες, ενδοδαπέδια θέρμανση, γυψοσανίδα, κλπ.

Κατανάλωση: 3-5 kg/m<sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα.

C2TE

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Λευκό

00-03-024

25

1.000

0,59

14,75

## 1.1 Κόλλες πλακιδίων

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
	<b>ELIBOND EXTRA A 650</b>   Κόλλα Πλακιδίων Περιγραφή: Ακρυλική κόλλα πλακιδίων με μηδενική ολίσθηση στις κάθετες εφαρμογές, κατάλληλη για την τοποθέτηση πλακιδίων σε επιφάνειες από μπετόν, σοβά, τσιμεντοκονία. Κατανάλωση: 3-5 kg/m <sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα. Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα	Λευκό	00-08-048	25	1.000	0,34	8,50
	<b>ELIBOND THICK A 450</b>   Κόλλα πλακιδίων Περιγραφή: Ισχυρή χονδρόκοκκη κόλλα, με πυριτική άμμο, για τοποθετήσεις πλακιδίων, κεραμικών επενδυτικών υλικών, πλακιδίων μεγάλων διαστάσεων (45X45, 50X50, 60X60, Klinker), φυσικού cotto, πέτρας κλπ. σε επιφάνειες από μπετόν, σοβά, τσιμεντοκονία. Στις τοποθετήσεις με τουβλάκια χρησιμοποιείται παράλληλα και σαν υλικό αρμολόγησης. Η ELIBOND THICK λευκού χρώματος είναι κατάλληλη για τοποθέτηση λευκών μαρμάρων & γρανιτών. Κατανάλωση: 4-8 kg/m <sup>2</sup> Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα.	Γκρι Λευκό Νέο προϊόν*	00-14-001 00-14-002	25 25	1.000 1.000	0,41 0,43	10,25 10,75
	<b>ELIBOND SPECIAL VINYLIC A 300</b>   Κόλλα πλακιδίων Περιγραφή: Κόλλα πλακιδίων με βινυλικά πρόσθετα, υψηλής αντοχής, αντιπαγετική, κατάλληλη για την τοποθέτηση πλακιδίων δαπέδου και τοίχου πάνω σε μπετόν, σοβά, τσιμεντοκονία, δομικά υλικά από ελαφρομπετόν, κλπ και τοποθετήσεις ενδοδαπέδιας θέρμανσης. Κατανάλωση: 3-5 kg/m <sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα. Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα.	Λευκό	00-13-004	25	1.000	0,43	10,75
	<b>ELIBOND FLEX A 350</b>   Κόλλα πλακιδίων Περιγραφή: Εύκαμπτη, αντιπαγετική κόλλα πλακιδίων υψηλής αντοχής με μηδενική ολίσθηση κατάλληλη για την τοποθέτηση πλακιδίων πάνω σε μπετόν, σοβά, τσιμεντοκονία, γυψοσανίδα, δομικά υλικά από ελαφρομπετόν και τοποθετήσεις ενδοδαπέδιας θέρμανσης. Κατανάλωση: 3-5 kg/m <sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα. Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα	Λευκό	00-13-008	25	1.000	0,46	11,50
	<b>ELIBOND FIBER A 310</b>   Κόλλα πλακιδίων Περιγραφή: Χονδρόκοκκη ινοπλισμένη κόλλα πλακιδίων. Χρησιμοποιείται: για την επικόλληση πλακιδίων μεγάλων διαστάσεων σε επιφάνειες με έντονες θερμοκρασιακές διακυμάνσεις (όπως ενδοδαπέδια θέρμανση) και έντονες συστολοδιαστολές. Κατανάλωση: 5-8 kg/m <sup>2</sup> Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα	Λευκό	00-13-032	25	1.000	0,57	14,25



## 1.1 Κόλλες πλακιδίων

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
--------	-----------	-------	---------	--------------	---------------	------	---------

**ELIBOND FIT A 460** | Κόλλα Πλακιδίων

Περιγραφή: Χυτή, ακρυλική, χονδρόκοκκη, λευκή κόλλα πλακιδίων, πλήρους επαφής, ταχείας πήξεως, για τοποθετήσεις πλακιδίων δαπέδου μεσαίας και κυρίως μεγάλης διάστασης (klinker, cotto, γρανίτες). Κατάλληλη για επιφάνειες από σκυρόδεμα, τσιμεντοκονία κλπ.

Κατανάλωση: 5-8 kg/m<sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα.

C2FTE Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Λευκό

00-14-008

25

1.000

0,52

13,00

**ELIBOND RAPID A 400** | Κόλλα πλακιδίων

Περιγραφή: Κόλλα πλακιδίων ταχείας πήξεως, υψηλής αντοχής, αντιπαγετική, με μηδενική ολίσθηση, κατάλληλη για την τοποθέτηση όλων των τύπων κεραμικών πλακιδίων πάνω σε μπετόν, σοβά, τσιμεντοκονία, δομικά προϊόντα ελαφρομπετόν κλπ. Είναι ιδανική για ανακαινίσεις.

Κατανάλωση: 3-5 kg/m<sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα.

C2FTE Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Γκρι

00-04-004

25

1.000

0,65

16,25

**ELIBOND SUPER G A 510** | Κόλλα πλακιδίων

Περιγραφή: Εύκαμπτη ισχυρή, αντιπαγετική, κόλλα ειδικών εφαρμογών κατάλληλη για την τοποθέτηση όλων των τύπων πλακιδίων σε επαγγελματικούς και βιομηχανικούς χώρους, πισίνες, ενδοδαπέδια θέρμανση, γυψοσανίδα κλπ. Κατάλληλη για κατακόρυφες τοποθετήσεις πλακιδίων, διακοσμητικών τούβλων και πετρωμάτων.

Κατανάλωση: 3-5 kg/m<sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα.

C2TE Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Γκρι  
Λευκή

00-03-014

00-03-013

25

25

1.000

1.000

0,60

0,61

15,00

15,25

**ELIBOND SPECIAL 2K** | Κόλλα πλακιδίων

Περιγραφή: Εύκαμπτη ισχυρή κόλλα πλακιδίων 2 συστατικών για την τοποθέτηση όλων των τύπων πλακιδίων σε επιφάνειες μεγάλου εμβαδού και χώρους με αυξημένη υγρασία. Κατάλληλη για ενδοδαπέδια θέρμανση.

Κατανάλωση: 3-5 kg/m<sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα.

C2TES2 Μορφή: Α' Τσιμεντοειδές κονίαμα - Β' Γαλάκτωμα

Λευκό

00-07-003

32

1,36

43,52



## 1.2 Κόλλες ειδικών εφαρμογών

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
	<b>ELIBOND ELASTIC A+B</b>   Ελαστική κόλλα πλακιδίων Περιγραφή: Ελαστική κόλλα 2 συστατικών για τοποθέτηση πλακιδίων και υαλοψιφιδών. Εφαρμόζεται κυρίως σε ξύλινες ή δονούμενες επιφάνειες όπως παλιό ξύλινο δάπεδο (παρκέ), MDF, κόντρα πλακέ θαλάσσης, γυψοσανίδα. Κατανάλωση: 1,5-3 kg/m <sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα. Μορφή: Α' Τσιμεντοειδές κονίαμα - Β' Γαλάκτωμα	Λευκό	00-07-002	10	480	2,80	28,00
	<b>ELIBOND EPOXY A+B</b>   Εποξειδική κόλλα πλακιδίων Περιγραφή: Εποξειδική κόλλα 2 συστατικών με υψηλές μηχανικές και χημικές αντοχές, για την επικόλληση όλων των τύπων πλακιδίων σε κάθε υπόβαθρο. Είναι η μόνη κατάλληλη κόλλα για την τοποθέτηση κεραμικών πλακιδίων σε μεταλλικές επιφάνειες. Κατανάλωση: 1-3 lt/m <sup>2</sup> ή 1,5-4,5 kg/m <sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα. Μορφή: Πάστα	Υπόλευκο A+B	A:00-17-001 B:00-17-002	2+2lt ή 3+3kg		12,24/lt 8,16/kg	48,96 48,96
	<b>ELIBOND EPOXY FAST A+B</b>   Ταχύηκτη εποξειδική κόλλα πλακιδίων Περιγραφή: Ταχύηκτη εποξειδική κόλλα 2 συστατικών με υψηλές μηχανικές και χημικές αντοχές, για την επικόλληση όλων των τύπων πλακιδίων, μαρμάρων και γρανιτών σε κάθε υπόβαθρο. Είναι η μόνη κατάλληλη κόλλα για τοποθετήσεις πάνω σε μεταλλικές επιφάνειες. Ιδανική για ορθομαρμαρώσεις, λόγω της ταχείας πήξης της. Κατανάλωση: 1-3 lt/m <sup>2</sup> ή 1,5-4,5 kg/m <sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα. Μορφή: Πάστα	Υπόλευκο A+B	A:00-18-001 B:00-18-002	2+2lt ή 3+3kg		14,67/lt 9,78/kg	58,68 58,68
	<b>ELIBOND MARBLE SUPER ACRYLIC A 550</b>   Κόλλα μαρμάρων & γρανιτών Περιγραφή: Ισχυρή ακρυλική, αντιπαγετική κόλλα με μηδενική ολίσθηση για την τοποθέτηση μαρμάρων και γρανιτών σε επιφάνεια από μπετόν, σοβά, τσιμεντοκονία, δομικά προϊόντα ελαφρομπετόν, γυψοσανίδα κλπ. Κατανάλωση: 3-5 kg/m <sup>2</sup> σε επίπεδο υπόστρωμα. Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα	Υπόλευκο	00-03-008	25	1.000	0,55	13,75
	<b>MARMOFIX M 30</b>   Ισχυρή χονδρόκοκκη μαρμαροκονία Περιγραφή: Ακρυλική τσιμεντοκονία -λάσπη τοποθέτησης μαρμάρων, γρανιτών, φυσικής πέτρας, κορφιάδων και χτισίματος τούβλων. Κατανάλωση: ~ 15 kg / m <sup>2</sup> /cm πάχους στρώσης. Μορφή: Τσιμεντοειδής κονία	Λευκό Κεραμιδί	04-06-001 04-06-003	25 25	1.000 1.000	0,19 0,22	4,75 5,50

## 1.2 Κόλλες ειδικών εφαρμογών

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
--------	-----------	-------	---------	--------------	---------------	------	---------

**PLUS GLASS** | Κόλλα υαλότουβλων

**Περιγραφή:** Ακρυλικό κονίαμα τοποθέτησης και αρμολόγησης υαλότουβλων σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους.  
**Κατανάλωση:** 50 υαλότουβλα (διάσταση 20x20) / σάκο 25 kg ή 12 kg/m<sup>2</sup>.  
**Μορφή:** Τσιμεντοειδές κονίαμα

Λευκό	00-12-004	25	1.000	0,41	10,25
Λευκό	00-12-001	5	640	0,45	2,25

**ELIBOND MASTIC** | Κόλλα Πλακιδίων

**Περιγραφή:** Έτοιμη ακρυλική κόλλα πλακιδίων σε μορφή πάστας για χρήση σε εσωτερικούς κυρίως χώρους. Είναι κατάλληλη για την τοποθέτηση όλων των τύπων πλακιδίων σε νοβοπάν, MDF, τσιμεντοσανίδα κλπ. Ιδανική για γρήγορες επιδιορθώσεις.  
**Κατανάλωση:** 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>.

**D2T Μορφή:** Πάστα

Λευκό	00-15-001	5		2,95	14,75
Λευκό	00-15-004	1		3,45	3,45

**PVC** | Κόλλα πλαστικών σωλήνων

**Περιγραφή:** Ισχυρή κόλλα για σωλήνες PVC βαρέως τύπου έτοιμη προς χρήση. Εφαρμόζεται σε δίκτυα ύδρευσης, αποχέτευσης, πόσιμου ή θαλασσινού νερού υψηλής πίεσης. Κολλάει ακόμη και πλαστικούς σωλήνες πρόσωπο με πρόσωπο (σόκορο).  
**Μορφή:** Παχύρρευστη πάστα συνεχούς ροής

Γκρι	00-16-004	500ml		4,17/τεμ	
Γκρι	00-16-001	250ml		2,66/τεμ	
Διαφανές	00-16-008	500ml		4,17/τεμ	
Διαφανές	00-16-007	250ml		2,66/τεμ	

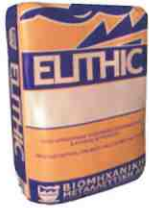
## **2. ΥΛΙΚΑ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ**

- Χτίσιμο / αρμολόγηση πετρωμάτων
- Αρμολόγηση πλακιδίων



## 2.1 Χτίσιμο | αρμολόγηση πετρωμάτων

ΠΡΟΪΟΝ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΧΡΩΜΑ ΚΩΔΙΚΟΣ Κg/ ΣΥΣΚ. Τεμ./ ΚΙΒ. Κg/ ΠΑΛΕΤΑ € /Kg € /ΣΥΣΚ.

**ELITHICK** | Ειδικό υλικό αρμολόγησης εμφανών πλινθοδομών & φυσικών πετρωμάτων

**Περιγραφή:** Αρμολογεί εμφανείς φυσικές πέτρες και τούβλα. Χρησιμοποιείται και ως υλικό χτίσιματος αυτών.

**Κατανάλωση:** Η κατανάλωση είναι ανάλογη του σχήματος και της διάστασης του υλικού που θα αρμολογηθεί.

**Ενδεικτικά:** 3-5 kg/m<sup>2</sup>/cm (ανάλογα με τις διαστάσεις της πέτρας)

**Μορφή:** Τιμμεντοειδές κονίαμα

Γκρι	01-02-900	25	1.000	0,31	7,75
Μπεζ	01-02-961	25	1.000	0,33	8,25

## 2.2 Αρμολόγηση πλακιδίων

**ELIFIX FLEX A+B** | Τιμμεντοειδής ελαστικός αρμόστοκος 2 συστατικών

**Περιγραφή:** Τιμμεντοειδής ελαστικός αρμόστοκος 2 συστατικών με υψηλές μηχανικές αντοχές, για αρμούς 2-5mm. Κατάλληλο για όλους τους τύπους πλακιδίων. Ιδανικό για την αρμολόγηση πλακιδίων σε δονούμενες/ ελαστικές επιφάνειες (πχ ξύλινα δάπεδα, γυψοσανίδες, τιμμεντοσανίδες) και σε χώρους με έντονες συστολοδιαστολές και υψηλή υγρασία. (πχ ενδοδαπέδια θέρμανση, ταράτσες, μπαλκόνια, μπάνια κλπ)

**Μορφή:** Α συστατικό: Τιμμεντοειδές κονίαμα Β συστατικό: Υγρό  
**Χρώμα:** 10 χρώματα

Γκρι	01-28-021	6	1,48	8,88
Αν. Γκρι	01-28-031	6		
Μπεζ	01-28-061	6		
Αιβορι	01-28-081	6		
Μόκα	01-28-063	6		
Κρεμ	01-28-076	6		
Πέρλα γκρι	01-28-030	6	1,52	9,12
Πέρλα μπέζ	01-28-065	6		
Λευκό	01-28-071	6	1,56	9,36
Κασμίρ	01-28-062	6		

**ELIFIX ANTIBACTERIAL 1-5** | Αρμόστοκος πλακιδίων

**Περιγραφή:** Ειδικός, ακρυλικός, αντιβακτηριδιακός αρμόστοκος πλακιδίων για αρμούς από 1 έως 5 mm. Περιέχει ειδικά βακτηριοστατικά πρόσθετα, τα οποία δεν επιτρέπουν την ανάπτυξη ενός μεγάλου φάσματος γνωστών βακτηριδίων στον αρμό κι εφαρμόζεται σε κουζίνες και μπάνια επαγγελματικών χώρων, νοσοκομείων σχολείων κλπ.

**Μορφή:** Τιμμεντοειδές κονίαμα  
**Χρώμα:** 18 χρώματα

Γκρι	01-03-021	5	4	900	1,02	5,10
Αν. Γκρι	01-03-031	5	4	900	1,02	5,10
Μπεζ	01-03-061	5	4	900	1,02	5,10
Αιβορι	01-03-081	5	4	900	1,02	5,10
Μόκα	01-03-063	5	4	900	1,02	5,10
Κρεμ	01-03-076	5	4	900	1,02	5,10
Πέρλα γκρι	01-03-030	5	4	900	1,06	5,30
Πέρλα μπέζ	01-03-065	5	4	900	1,06	5,30
Αν. άιβορι	01-03-085	5	4	900	1,06	5,30
Λευκό μέντας	01-03-072	5	4	900	1,14	5,70
Καφέ μαρόν	01-03-045	5	4	900	1,14	5,70
Κασμίρ	01-03-062	5	4	900	1,14	5,70
Αν. καστανό	01-03-043	5	4	900	1,14	5,70
Κόκκινο	01-03-121	5	4	900	1,14	5,70

**Κατανάλωση σύμφωνα με τον πίνακα (kg/m<sup>2</sup>):**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ	ΠΑΧΟΣ ΑΡΜΟΥ				
	1mm	2mm	3mm	4mm	5mm
20 x 20	200gr/m <sup>2</sup>	350gr/m <sup>2</sup>	500gr/m <sup>2</sup>	700gr/m <sup>2</sup>	900gr/m <sup>2</sup>
30 x 30	150gr/m <sup>2</sup>	250gr/m <sup>2</sup>	350gr/m <sup>2</sup>	450gr/m <sup>2</sup>	500gr/m <sup>2</sup>
40 x 40	100gr/m <sup>2</sup>	150gr/m <sup>2</sup>	250gr/m <sup>2</sup>	350gr/m <sup>2</sup>	400gr/m <sup>2</sup>
12,5 x 25	250gr/m <sup>2</sup>	400gr/m <sup>2</sup>	600gr/m <sup>2</sup>	800gr/m <sup>2</sup>	1.000gr/m <sup>2</sup>

Μπλε	01-03-111	5	4	900	1,50	7,50
Λευκό	01-03-071	5	4	900	1,50	7,50
Ανθρακί	01-03-025	5	4	900	1,50	7,50
Γαλάζιο	01-03-112	5	4	900	1,50	7,50
Ωχρα	01-03-091	5	4	900	1,50	7,50
Cotto	01-03-131	5	4	900	1,50	7,50
Καστανό	01-03-042	5	4	900	1,50	7,50
Manhattan	01-03-020	5	4	900	1,50	7,50
Μαύρο	01-03-051	5	4	900	2,09	10,45
Καφέ wege	01-03-044	5	4	900	2,09	10,45

## 2.2 Αρμολόγηση πλακιδίων

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Τεμ./ ΚΙΒ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
--------	-----------	-------	---------	--------------	---------------	---------------	------	---------

## EXTRAFIX ΨΙΛΟ 2-5mm | Αρμόστοκος πλακιδίων



CG2

**Περιγραφή:** Τιμμεντοειδής ακρυλικός αρμόστοκος πλακιδίων υψηλής ποιότητας για αρμούς από 2 έως 5 mm. Είναι κατάλληλο για το στοκάρισμα όλων των τύπων πλακιδίων.

**Μορφή:** Τιμμεντοειδές κονίαμα

**Χρώμα:** 42 χρώματα

**Κατανάλωση σύμφωνα με τον πίνακα**

**Κατανάλωση σύμφωνα με τον πίνακα (kg/m<sup>2</sup>):**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ	ΠΑΧΟΣ ΑΡΜΟΥ			
	2mm	3mm	4mm	5mm
20 x 20	350gr/m <sup>2</sup>	500gr/m <sup>2</sup>	700gr/m <sup>2</sup>	900gr/m <sup>2</sup>
30 x 30	250gr/m <sup>2</sup>	350gr/m <sup>2</sup>	450gr/m <sup>2</sup>	500gr/m <sup>2</sup>
40 x 40	150gr/m <sup>2</sup>	250gr/m <sup>2</sup>	350gr/m <sup>2</sup>	400gr/m <sup>2</sup>
12,5 x 25	400gr/m <sup>2</sup>	600gr/m <sup>2</sup>	800gr/m <sup>2</sup>	1.000gr/m <sup>2</sup>

Άχρωμο	01-15-011	5	4	900	0,65	3,25
Γκρι	01-15-021	5	4	900	0,72	3,60
Αν γκρι	01-15-031	5	4	900	0,72	3,60
Μπεζ	01-15-061	5	4	900	0,72	3,60
Άιβορι	01-15-081	5	4	900	0,72	3,60
Μόκα	01-15-063	5	4	900	0,72	3,60
Κρεμ	01-15-076	5	4	900	0,72	3,60
Αν. Άιβορι	01-15-085	5	4	900	0,77	3,85
Πέρλα γκρι	01-15-030	5	4	900	0,77	3,85
Πέρλα μπεζ	01-15-065	5	4	900	0,77	3,85
Καφέ	01-15-041	5	4	900	0,77	3,85
Σομόν	01-15-123	5	4	900	0,77	3,85
Ροζ	01-15-122	5	4	900	0,80	4,00
Ώχρα	01-15-091	5	4	900	0,80	4,00
Manhattan	01-15-020	5	4	900	0,80	4,00
Λευκό πάγου	01-15-075	5	4	900	0,82	4,10
Αν. καστανό	01-15-043	5	4	900	0,82	4,10
Καφέ μαρόν	01-15-045	5	4	900	0,82	4,10
Κασμίρ	01-15-062	5	4	900	0,82	4,10
Γαλάζιο	01-15-112	5	4	900	0,82	4,10
Ανθρακί	01-15-025	5	4	900	0,82	4,10
Cotto	01-15-131	5	4	900	0,82	4,10
Λευκό	01-15-071	5	4	900	0,94	4,70
Μπορντώ	01-15-125	5	4	900	0,94	4,70
Κόκκινο	01-15-121	5	4	900	0,94	4,70
Μπλε navy	01-15-026	5	4	900	1,11	5,55
Μπλε	01-15-111	5	4	900	1,11	5,55
Ραφ	01-15-115	5	4	900	1,11	5,55
Βεραμάν	01-15-102	5	4	900	1,11	5,55
Καστανό	01-15-042	5	4	900	1,11	5,55
Μελί	01-15-093	5	4	900	1,11	5,55
Πράσινο	01-15-101	5	4	900	1,11	5,55
Λαδί	01-15-109	5	4	900	1,26	6,30
Κυπαρισσί	01-15-100	5	4	900	1,26	6,30
Πετρόλ	01-15-105	5	4	900	1,26	6,30
Ωκεανί	01-15-113	5	4	900	1,26	6,30
Μαύρο	01-15-051	5	4	900	1,55	7,75
Καφέ wege	01-15-044	5	4	900	1,55	7,75
Λευκό μέντας	01-15-072	10			0,82	8,20
Κίτρινο	01-15-092	10			1,26	12,60
Κοραλλί	01-15-120	10			1,52	15,20
Σαχάρα	01-15-108	10			1,52	15,20
Μωβ	01-15-117	10			1,55	15,50

## EXTRA FIX ΧΟΝΔΡΟ 2-20mm | Αρμόστοκος πλακιδίων



CG2

**Περιγραφή:** Τιμμεντοειδής ακρυλικός αρμόστοκος πλακιδίων υψηλής ποιότητας για αρμούς από 2 έως 20 mm.

Είναι κατάλληλο για το στοκάρισμα όλων των τύπων πλακιδίων, φυσικής πέτρας, διακοσμητικών τούβλων κλπ.

**Μορφή:** Τιμμεντοειδές κονίαμα

**Χρώμα:** 16 χρώματα

**Κατανάλωση σύμφωνα με τον πίνακα (kg/m<sup>2</sup>):**

ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ	ΠΑΧΟΣ ΑΡΜΟΥ			
	5mm	10mm	15mm	20mm
10 x 10	1.200gr/m <sup>2</sup>	2.400gr/m <sup>2</sup>	-	-
20 x 20(x 0,7mm πάχος)	900gr/m <sup>2</sup>	1.400gr/m <sup>2</sup>	-	-
20 x 20(x 1,2mm πάχος)	1.000gr/m <sup>2</sup>	1.500gr/m <sup>2</sup>	2.000gr/m <sup>2</sup>	2.500gr/m <sup>2</sup>
30 x 30	500gr/m <sup>2</sup>	900gr/m <sup>2</sup>	1.500gr/m <sup>2</sup>	2.000gr/m <sup>2</sup>

Άχρωμο	01-16-711	5	4	900	0,69	3,45
Γκρι	01-16-721	5	4	900	0,80	4,00
Αν. Γκρι	01-16-731	5	4	900	0,80	4,00
Μπεζ	01-16-761	5	4	900	0,80	4,00
Άιβορι	01-16-781	5	4	900	0,80	4,00
Manhattan	01-16-720	5	4	900	0,80	4,00
Πέρλα γκρι	01-16-730	5	4	900	0,84	4,20
Πέρλα μπεζ	01-16-765	5	4	900	0,84	4,20
Καφέ	01-16-741	5	4	900	0,92	4,60
Καφέ μαρόν	01-16-745	5	4	900	0,92	4,60
Κασμίρ	01-16-762	5	4	900	0,92	4,60
Cotto	01-16-831	5	4	900	0,92	4,60
Μπορντώ	01-16-825	5	4	900	1,02	5,10
Λευκό	01-16-771	5	4	900	1,02	5,10
Ανθρακί	01-16-725	5	4	900	1,02	5,10
Καστανό	01-16-742	5	4	900	1,55	7,75
Μαύρο	01-16-751	5	4	900	1,55	7,75



## 2.2 Αρμολόγηση πλακιδίων

ΠΡΟΪΟΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΧΡΩΜΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ

Kg/  
ΣΥΣΚ.Τεμ./  
ΣΥΣΚ.Kg/  
ΠΑΛΕΤΑ

€/Kg

€/ΣΥΣΚ.

## EXTRA FIX ΛΕΠΤΟΚΟΚΚΟ 0-5 | Αρμόστοκος πλακιδίων



Περιγραφή: Τσιμεντοειδής ακρυλικός αρμόστοκος πλακιδίων υψηλής ποιότητας για αρμούς έως 5mm. Είναι κατάλληλο για το στοκάρισμα όλων των τύπων πλακιδίων.

CG2 Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα  
Χρώμα: 30 χρώματα

Κατανάλωση σύμφωνα με τον πίνακα (kg/m<sup>2</sup>):

ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ	ΠΑΧΟΣ ΑΡΜΟΥ				
	1mm	2mm	3mm	4mm	5mm
20 x 20	200gr/m <sup>2</sup>	350gr/m <sup>2</sup>	500gr/m <sup>2</sup>	700gr/m <sup>2</sup>	900gr/m <sup>2</sup>
30 x 30	150gr/m <sup>2</sup>	250gr/m <sup>2</sup>	350gr/m <sup>2</sup>	450gr/m <sup>2</sup>	500gr/m <sup>2</sup>
40 x 40	100gr/m <sup>2</sup>	150gr/m <sup>2</sup>	250gr/m <sup>2</sup>	350gr/m <sup>2</sup>	400gr/m <sup>2</sup>
12,5 x 25	250gr/m <sup>2</sup>	400gr/m <sup>2</sup>	600gr/m <sup>2</sup>	800gr/m <sup>2</sup>	1.000gr/m <sup>2</sup>

Γκρι	01-21-021	5	4	900	0,84	4,20
Αν γκρι	01-21-031	5	4	900	0,84	4,20
Μπεζ	01-21-061	5	4	900	0,84	4,20
Κρεμ	01-21-076	5	4	900	0,84	4,20
Μόκα	01-21-063	5	4	900	0,84	4,20
Πέρλα γκρι	01-21-030	5	4	900	0,91	4,55
Πέρλα μπεζ	01-21-065	5	4	900	0,91	4,55
Άιβορι	01-21-081	5	4	900	0,91	4,55
Αν. Άιβορι	01-21-085	5	4	900	0,91	4,55
Ροζ	01-21-122	5	4	900	0,91	4,55
Σομόν	01-21-123	5	4	900	0,91	4,55
Ανθρακί	01-21-025	5	4	900	1,00	5,00
Γαλάζιο	01-21-112	5	4	900	1,00	5,00
Λευκό μέντας	01-21-072	5	4	900	1,00	5,00
Αν. καστανό	01-21-043	5	4	900	1,00	5,00
Καφέ μαρόν	01-21-045	5	4	900	1,00	5,00
Κασμίρ	01-21-062	5	4	900	1,00	5,00
Cotto	01-21-131	5	4	900	1,00	5,00
Λευκό	01-21-071	5	4	900	1,19	5,95
Κόκκινο	01-21-121	5	4	900	1,19	5,95
Μπλε	01-21-111	5	4	900	1,36	6,80
Μπλε navy	01-21-026	5	4	900	1,36	6,80
Μελί	01-21-093	5	4	900	1,36	6,80
Βεραμάν	01-21-102	5	4	900	1,36	6,80
Καστανό	01-21-042	5	4	900	1,36	6,80
Πράσινο	01-21-101	5	4	900	1,36	6,80
Μαύρο	01-21-051	5	4	900	1,90	9,50
Καφέ wege	01-21-044	5	4	900	1,90	9,50
Μωβ	01-21-117	5	4	900	1,90	9,50
Κοραλλί	01-21-120	5	4	900	1,90	9,50

## ELIFIX SUPER EPOXY A+B 2-12mm | Αρμόστοκος πλακιδίων

Περιγραφή: Εποξειδικό υλικό αρμολόγησης 2 συστατικών υψηλών μηχανικών και χημικών αντοχών για αρμούς πλάτους 2-12 mm. Εφαρμόζεται σε βιομηχανικούς κι επαγγελματικούς χώρους όπως χημικά εργαστήρια, βιομηχανίες παραγωγής τροφίμων, γαλακτοκομεία, ζυθοποιείες. Κατάλληλο για χρήση σε επαφή με πόσιμο νερό.

RG Μορφή: Α συστατικό: πάστα  
Β συστατικό: πάστα  
Χρώμα: 5 χρώματα

Κατανάλωση σύμφωνα με τον πίνακα (kg/m<sup>2</sup>):

ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ	ΠΑΧΟΣ ΑΡΜΟΥ			
	3mm	5mm	7mm	10mm
20 x 20 ( x 0,9mm πάχος)	600gr/m <sup>2</sup>	1.000gr/m <sup>2</sup>	1.400gr/m <sup>2</sup>	2.000gr/m <sup>2</sup>
20 x 20 ( x 1,2mm πάχος)	750gr/m <sup>2</sup>	1.200gr/m <sup>2</sup>	1.700gr/m <sup>2</sup>	2.500gr/m <sup>2</sup>
12,5 x 25 ( x 0,9mm πάχος)	700gr/m <sup>2</sup>	1.200gr/m <sup>2</sup>	1.700gr/m <sup>2</sup>	2.400gr/m <sup>2</sup>
12,5 x 25 ( x 1,2mm πάχος)	900gr/m <sup>2</sup>	1.500gr/m <sup>2</sup>	2.100gr/m <sup>2</sup>	3.000gr/m <sup>2</sup>

για ψηφίδα 1-1,2kg/m<sup>2</sup>

Αν. Γκρι 831	01-20-002	10			6,10	61,00
Ανθρακί 825	01-20-003	10			6,10	61,00
Γκρι 821	01-20-005	10			6,10	61,00
Λευκό 871	01-20-001	10			6,15	61,50
Άιβορι 881	01-20-004	10			6,15	61,50
Αν. Γκρι 831	01-18-002	6			7,00	42,00
Ανθρακί 825	01-18-003	6			7,00	42,00
Γκρι 821	01-18-005	6			7,00	42,00
Λεύκο 871	01-18-001	6			7,10	42,60
Άιβορι 881	01-18-004	6			7,10	42,60
Αν. Γκρι 831	01-17-002	3			7,25	21,75
Ανθρακί 825	01-17-003	3			7,25	21,75
Γκρι 821	01-17-005	3			7,25	21,75
Λευκό 871	01-17-001	3			7,35	22,05
Άιβορι 881	01-17-004	3			7,35	22,05



### **3. ΑΣΤΑΡΙΑ**

## 3. Αστάρια

ΠΡΟΪΟΝ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΧΡΩΜΑ ΚΩΔΙΚΟΣ Kg/ΣΥΣΚ. Τεμ./ΚΙΒ. €/Kg €/ΣΥΣΚ.

**ATLAS P 11** | Αστάρι τσιμεντοειδών επιφανειών

**Περιγραφή:** Αστάρι για την ενίσχυση εύθραπτων, απορροφητικών και πορωδών επιφανειών. Σταθεροποιεί παλιά δάπεδα τσιμεντοειδούς βάσης, παραδοσιακούς ή έτοιμους σοβάδες, μπετόν και τοιχοποιίες ελαφρών δομικών στοιχείων. Συνδετικό αστάρι παλιάς με νέα τσιμεντοκονία.  
**Κατανάλωση:** 6 - 8 m<sup>2</sup>/kg.  
**Μορφή:** Υγρό

Λευκό  
02-03-007 20 - 2,18 43,60  
02-03-004 4 6 2,36 9,44  
02-03-003 1 24 3,15 3,15

**ELIFLEX P 20** | Αστάρι - Ενισχυτική ρητίνη

**Περιγραφή:** Ακρυλικό αστάρι μη απορροφητικών επιφανειών (παλιά πλακίδια, μάρμαρα, μωσαϊκά, γυψοσανίδες κλπ).  
**Κατανάλωση:** 1 kg/ 6-8m<sup>2</sup> επιφάνειας  
**Μορφή:** Υγρό

Λευκό  
02-00-005 20 - 2,29 45,80  
02-00-002 4 6 2,54 10,16  
02-00-001 1 24 3,16 3,16

**ELIFLEX ULTRA P 21** | Παχύρευστο αστάρι

**Περιγραφή:** Ενισχυμένο ακρυλικό αστάρι μη απορροφητικών επιφανειών (παλιά πλακίδια, μάρμαρα, μωσαϊκά, γυψοσανίδες κλπ). Κατάλληλο για το αστάρωμα επιφανειών βαμμένων με εποξειδική βαφή, πριν την τοποθέτηση πλακιδίων. Ιδανικό όπου απαιτείται γρήγορο στέγνωμα του ασταριού. Συνδετικό αστάρι παλιάς με νέα τσιμεντοκονία.  
**Κατανάλωση:** 1 kg/ 4-6m<sup>2</sup> επιφάνειας  
**Μορφή:** Υγρό

Κόκκινο  
02-00-013 20 - 4,92 98,40  
02-00-010 4 6 5,88 23,52  
02-00-009 1 24 6,38 6,38

**FERRAN P 16** | Αστάρι προστασίας του οπλισμού

**Περιγραφή:** Ρητινούχο τσιμεντοειδές αστάρι προστασίας του οπλισμού σκυροδέτησης. Καλύπτει το σιδηρό οπλισμό που έχει υποστεί βλάβη από ενανθράκωση, καθίζηση, κακή εφαρμογή ή ακόμη και σεισμό. Εφαρμόζεται προληπτικά για κατασκευές σε περιβάλλον με μόνιμη υγρασία. Λειτουργεί και ως συγκολλητικό υλικό παλαιού και νέου σκυροδέματος ή τσιμεντοκονίας.  
**Κατανάλωση:** Ως αστάρι προστασίας: - 0,10 kg/τρ. μέτρο οπλισμού.  
Ως συνδετικό αστάρι: - 2 kg/m<sup>2</sup>  
**Μορφή:** Τσιμεντοειδές κονίαμα

Κόκκινο  
02-04-001 5 2,27 11,35  
02-04-002 1 3,36 3,36

**VISCO P 15** | Αστάρι σοβάδων

**Περιγραφή:** Ρητινούχο υλικό ασταρώματος σε μορφή πάστας έτοιμο προς χρήση.  
**Χρησιμοποιείται:** α) για την προετοιμασία μη απορροφητικών επιφανειών που πρόκειται να σοβατιστούν με μαρμαροσοβά ή γυψοσοβά όπως τσιμέντο, λείο σκυρόδεμα, τουβλοδομή, εξηλασμένη πολυστερίνη, σίδηρο κλπ)  
β) σε λείες και μη απορροφητικές επιφάνειες (παλιά πλακίδια, μωσαϊκό, μάρμαρα κλπ) που πρόκειται να επενδυθούν με πλακίδια ή μάρμαρα.  
**Κατανάλωση:** - 300 gr/m<sup>2</sup>.  
**Μορφή:** Πάστα

Κόκκινο  
02-02-002 14 2,54 35,56  
Ανοιχτό  
02-02-001 7 2,83 19,81

## **4. ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΓΑΝΩΣΗΣ**

19

-Επαλειφόμενα

-Εμποτισμού

-Σιλικόνες - Μαστίχες



## 4.1 Επαλειφόμενα στεγανωτικά

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
--------	-----------	-------	---------	--------------	---------------	------	---------

**AQUABOND** | Τσιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό

**Περιγραφή:** Επαλειφόμενο τσιμεντοειδές κονίαμα στεγανοποίησης και προστασίας σκυροδέματος και τσιμεντοειδών υποστρωμάτων. Εφαρμόζεται προληπτικά ή επισκευαστικά σε επιφάνειες που πρόκειται να επενδυθούν (πχ με κεραμικά πλακίδια) ή να βαφούν. Είναι κατάλληλο για τη στεγανοποίηση υπογείων κι εξωτερικών τοιχείων πριν την επικωμάτωση, δεξαμενών, φρεατίων, μπαλκονιών, μπάνιων κλπ.

**Κατανάλωση:** 1,5 kg / m<sup>2</sup> / στρώση.

**Μορφή:** Τσιμεντοειδές κονίαμα

Γκρι	04-00-005	25	1.000	0,85	21,25
------	-----------	----	-------	------	-------

**PROTECT** | Τσιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό

**Περιγραφή:** Επαλειφόμενο τσιμεντοειδές στεγανωτικό κονίαμα για επιφάνειες από μπετόν, σοβά, τσιμεντοκονία, πλινθοδομές. Εφαρμόζεται για τη στεγάνωση τοιχίων, υπογείων και τοίχων εκτεθειμένων σε υγρασία προληπτικά ή επισκευαστικά. Η τελική επιφάνεια πρέπει να επενδυθεί με υλικά επικάλυψης (πλακάκια) ή να βαφεί.

**Κατανάλωση:** 1,5 kg / m<sup>2</sup> / στρώση.

**Μορφή:** Τσιμεντοειδές κονίαμα

Γκρι	04-00-002	25	1.000	0,90	22,50
Γκρι	04-00-004	5	640	1,12	5,60
Λευκό	04-00-001	25	1.000	0,97	24,50
Λευκό	04-00-003	5	640	1,16	5,80

**PROTECT FLEX A+B** | Τσιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό 2 συστατικών

**Περιγραφή:** Εύκαμπτο επαλειφόμενο υλικό στεγάνωσης 2 συστατικών, για τη στεγάνωση επιφανειών με απαίτηση ελαστικότητας, προληπτικά ή επισκευαστικά. Η τελική επιφάνεια πρέπει να επενδυθεί με υλικά επικάλυψης (πλακάκια) ή να βαφεί. Χρησιμοποιείται για τη στεγάνωση τοικοποιίας από σκυρόδεμα, τούβλα, τσιμεντόλιθους κλπ, χώρων με υψηλή υγρασία (μπάνια, λουτρά κι επαγγελματικές κουζίνες, υπόγεια, πισίνες, δεξαμενές, μπαλκόνια).

**Κατανάλωση:** 1,5 kg/m<sup>2</sup> / στρώση.

**Μορφή:** Α συστατικό: Τσιμεντοειδές κονίαμα, Β συστατικό: Ρευστός ελαστικοποιητής

Γκρι	04-08-001	33		1,53	50,49
Λευκό	04-08-002	33		1,58	52,14

**PROTECT 2K** | Ελαστικό τσιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό 2 συστατικών

**Περιγραφή:** Ελαστικό επαλειφόμενο στεγανωτικό σύστημα 2 συστατικών, για στεγάνωση επιφανειών μεγάλου εμβαδού (≥50m<sup>2</sup>) με έντονη και μόνιμη υγρασία.



Η τελική επιφάνεια δεν είναι απαραίτητο να επενδυθεί. Χρησιμοποιείται για τη στεγάνωση τσιμεντοειδών επιφανειών με έντονες συστολοδιαστολές (πχ ταράτσες, μπαλκόνια, πισίνες, δεξαμενές, βιολογικούς σταθμούς κλπ).

**Κατανάλωση:** 1,5 kg / m<sup>2</sup> / ανά στρώση.




**Μορφή:** Α συστατικό : Τσιμεντοειδές κονίαμα, Β συστατικό : Ελαστικοποιητής

Γκρι	04-01-001	14		2,22	31,08
Λευκό	04-01-002	14		2,40	33,60

## 4.1 Επαλειφόμενα στεγανωτικά

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg ή lt/ ΣΥΣΚ.	τεμ./ κιβ.	€/Kg ή lt	€/ΣΥΣΚ.
<b>IDROPRIMER P 201   Αστάρι του HYDROMONOSIS</b>							
	Περιγραφή: Μικρονιζέ ακρυλικό αστάρι μεγάλης πρόσφυσης και διείσδυσης σε πορώδεις επιφάνειες, για τη σταθεροποίηση του υποστρώματος πριν την εφαρμογή του HYDROMONOSIS. Κατανάλωση: 100-150 gr/m <sup>2</sup> ανάλογα με το υπόστρωμα και την αραιώσή του (έως και 50% με νερό). Μορφή: Υγρό	Υπόλευκο	06-06-002	5	-	2,27/kg	11,35
		Υπόλευκο	06-06-001	1	24	3,07/kg	3,07
<b>HYDROMONOSIS   Στεγανωτικό για ταράτσες</b>							
	Περιγραφή: Επαλειφόμενο ελαστομερές στεγανοποιητικό ταρατσών και χώρων με υγρασία. Σχηματίζει μια στεγανή και υψηλής στεγανότητας μεμβράνη, χωρίς αρμούς. Κατανάλωση: Περίπου 3-4 m <sup>2</sup> /kg/στρώση Μορφή: Παχύρρευστο υγρό	Λευκό	06-04-004	15	-	4,29	64,35
		Λευκό	06-04-001	5	12	4,53	22,65
		Λευκό	06-04-007	1	-	5,45	5,45
		Κεραμιδί	06-04-006	15	-	4,29	64,35
		Κεραμιδί	06-04-002	5	12	4,53	22,65
		Κεραμιδί	06-04-005	1	-	5,45	5,45

## 4.2 Εμποτισμού

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg ή lt/ ΣΥΣΚ.	τεμ./ κιβ.	€/Kg ή lt	€/ΣΥΣΚ.
<b>POROSIL P44   Αδιαβροχοποιητικό προϊόν εμποτισμού "άοσμο"</b>							
	Περιγραφή: Αδιαβροχοποιητικό σιλικονούχο υδατοαπωθητικό προϊόν εμποτισμού απορροφητικών υποστρωμάτων σε εξωτερικούς και εσωτερικούς χώρους. Είναι κατάλληλο για διακοσμητικά τούβλα επένδυσης, φυσικούς λίθους, φυσικό cotto, κεραμίδια, σοβά, εμφανές σκυρόδεμα και αρμούς πλακιδίων. Κατανάλωση: 0,2-0,3 m <sup>2</sup> /lt στρώση. Μορφή: Υγρό	Διαφανές	06-01-002	5 lt	-	7,32/lt	36,60
		Διαφανές	06-01-001	1 lt	6	7,96/lt	7,96
<b>ELISIL P55   Αδιαβροχοποιητικό προϊόν εμποτισμού "άοσμο"</b>							
	Περιγραφή: Υδατοαπωθητικό και ελαιοαπωθητικό προϊόν εμποτισμού. Αδιαβροχοποιεί τους αρμούς και τα δομικά υλικά με πορώδη απορροφητική επιφάνεια (φυσική πέτρα, απορροφητικά πλακίδια μωσαϊκό κλπ). Κατανάλωση: 0,2-0,3 lt/m <sup>2</sup> /στρώση υποστρώματος. Μορφή: Υγρό	Διαφανές	06-00-003	4 lt	6	7,12/lt	28,48
		Διαφανές	06-00-001	0,75 lt	24	7,69/τεμ	7,69
<b>SEALER P35   Βερνίκι εμποτισμού για πέτρα ή μάρμαρο</b>							
	Περιγραφή: Ακρυλικό, διαφανές βερνίκι εμποτισμού για φυσικές πέτρες και μάρμαρα. • Προστατεύει από τον παγετό και την ατμοσφαιρική ρύπανση. • Αναδεικνύει το φυσικό χρώμα των υλικών. • Εφαρμόζεται σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Κατανάλωση: Περίπου 0,15 lt/m <sup>2</sup> ανάλογα με την απορροφητικότητα του υποστρώματος. Μορφή: Υγρό	Διαφανές	06-05-002	5 lt	-	5,12/lt	25,60
		Διαφανές	06-05-001	1 lt	6	5,98/lt	5,98



## 4.2 Εμποτισμού

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΚΙΒ.	€/Kg ή lt	€/ΣΥΣΚ.
--------	-----------	-------	---------	--------------	-------------	-----------	---------

**MARBLE SIL** | Μη σιλικονούχο διαφανές υδατοαπωθητικό "Άοσμο"

**Περιγραφή:** Ελαιοαπωθητικό προϊόν εμποτισμού για απορροφητικά πετρώματα. Εφαρμόζεται σε επιφάνειες μαρμάρων και πορόλιθων για την προστασία τους από την υγρασία.

**Κατανάλωση:** 0,2-0,3lt/m<sup>2</sup>/στρώση υποστρώματος.

**Μορφή:** Υγρό

Διαφανές	06-03-003	4lt	6	6,97/lt	27,88
Διαφανές	06-03-001	1lt	24	7,58/lt	

## 4.3 Σιλικόνες / Μαστίχες

**PROSIL HYDRO** | Σιλικόνη για αρμούς διαστολής και χώρους με υγρασία

**Περιγραφή:** Βακτηριοστατική και μυκητοστατική μαστίχη σιλικόνης υψηλής συγκολλητικής ικανότητας και με εξαιρετική αντοχή στην παραμόρφωση. Έχει άριστη πρόσφυση σε υποστρώματα από γυαλί, κεραμικά πλακίδια, πορσελάνες, μέταλλα, σκυρόδεμα, ξύλο, πλαστικά, γυψοσανίδες κλπ.

**Κατανάλωση:** 10-12 τρέχοντα μέτρα / 5x5 mm(φύσιγγα)

Διαφανές	20-01-021	280ml	25	4,65/τεμ	4,65
Λευκό	20-01-020	280ml	25	4,71/τεμ	4,71
Γκρι	20-01-022	280ml	25	4,79/τεμ	4,79

**PROSIL SANITARY** | Βακτηριοστατική και μυκητοστατική σιλικόνη

**Περιγραφή:** Μαστίχη σιλικόνης υψηλής συγκολλητικής ικανότητας και με εξαιρετική αντοχή στην παραμόρφωση. Έχει άριστη πρόσφυση σε γυαλί, υαλομένους επιφάνειες, κεραμικά πλακίδια, πορσελάνες, πλαστικά κλπ.

**Κατανάλωση:** 10 -12 τρέχοντα μέτρα / 5x5 mm (φύσιγγα)

**Μορφή:** Σιλικόνη

Διαφανές	20-01-011	280ml	25	3,83/τεμ	3,83
Λευκό	20-01-010	280ml	25	3,96/τεμ	3,96

**PROSIL P.U.** | Στεγανωτική πολυουρεθανική μαστίχη για αρμούς διαστολής

**Περιγραφή:** Στεγανωτική - σφραγιστική μαστίχη, πολυουρεθανικής βάσης, κατάλληλη για αρμούς διαστολής κτιρίων, διαδρόμων αεροδρομίων, κολυμβητικών δεξαμενών, αρμών διαστολής πλακιδίων, γυψοσανίδων, τσιμεντοσανίδων, ασφαλτόπανων, εξηλασμένης πολυστερίνης κλπ

**Κατανάλωση:** 10-12 τρέχοντα μέτρα / 5x5 mm.

**Μορφή:** Μαστίχη






Γκρι	20-01-023	300cc	25	7,09/τεμ	7,09
Μπεζ	20-01-024	300cc	25	7,09/τεμ	7,09
* Γκρι	20-01-033	600cc	20	9,64/τεμ	9,64

\*Μέχρι εξαντήσεως των αποθεμάτων






## **5. ΕΤΟΙΜΕΣ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΕΣ**

## 5. Έτοιμα κονιάματα

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
	<b>FILLER T 100</b>   Έτοιμη τσιμεντοκονία υψηλών αντοχών  Περιγραφή: Ακρυλική τσιμεντοκονία για την επιπέδωση δαπέδων και τη δημιουργία ρήσεων πάχους μέχρι 10 cm ανά στρώση, για εσωτερικούς κι εξωτερικούς χώρους. Εφαρμόζεται πριν την τοποθέτηση πλακιδίων, μαρμάρων, γρανιτών, πλακών πεζοδρομίου κλπ καλύπτοντας σωλήνες ύδρευσης και θέρμανσης. Κατανάλωση: - 14 kg/m <sup>2</sup> /cm πάχους στρώσης. Βάρος κυβικού: - 1.400 kg/m <sup>3</sup> (βάρος κοινής τσιμεντοκονίας - 2.000 kg/m <sup>3</sup> ) Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα	Γκρι	04-04-002	25	1.000	0,20	5,00
	<b>FILLER T 101</b>   Ελαφριά τσιμεντοκονία  Περιγραφή: Ακρυλική ελαφριά τσιμεντοκονία, με θερμομονωτικές ιδιότητες, για τη δημιουργία ρήσεων πάχους μέχρι 10 cm. Εφαρμόζεται πριν την τοποθέτηση πλακιδίων, μαρμάρων, γρανιτών κλπ. για εσωτερικούς κι εξωτερικούς χώρους. Κατανάλωση: - 6 kg /m <sup>2</sup> /cm πάχους στρώσης Βάρος κυβικού: - 600 kg / m <sup>3</sup> Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα	Γκρι	04-04-001	25	600	0,27	6,75
	<b>AUTOFILLER T 10</b>   Χυτό αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα λεπτής στρώσης  Περιγραφή: Χυτό αυτοεπιπεδούμενο, ταχύπηκτο, τσιμεντοειδές κονίαμα υψηλών αντοχών κατάλληλο για την εξομάλυνση δαπέδων έως 10 mm. Εφαρμόζεται σε τσιμεντοειδή υποστρώματα όπως μπετόν, τσιμεντοκονία αλλά και παλιό μωσαϊκό, παλιά πλακίδια ή μάρμαρα κλπ. Κατανάλωση: - 1,8 kg /m <sup>2</sup> /mm πάχους στρώσης Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα	Γκρι	04-05-001	25	1.000	0,62	15,50
	<b>AUTOFILLER T 30</b>   Ταχύπηκτο ινοπλισμένο αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα  Περιγραφή: Χυτό, αυτοεπιπεδούμενο, ινοπλισμένο, ταχύπηκτο τσιμεντοκονίαμα υψηλών αντοχών για εξομαλύνσεις δαπέδων από 3 έως 30 mm. Εφαρμόζεται σε επιφάνειες τσιμέντου, παλιού μαρμάρου, πλακιδίων, μωσαϊκού σε εσωτερικούς κυρίως χώρους. Κατανάλωση: - 16kg/m <sup>2</sup> /cm πάχους στρώσης. Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα	Γκρι	04-05-002	25	1.000	0,51	12,75
	<b>CONIA T 20</b>   Ειδικό συνδετικό κονιαμάτων επιπέδωσης  Περιγραφή: Υδραυλικό συνδετικό κονίαμα ελεγχόμενης συρρίκνωσης. Αναμιγνύεται με άμμο και νερό δημιουργώντας τσιμεντοκονίες υψηλής αντοχής, με κανονική πήξη και ταχεία ξήρανση. Χρησιμοποιείται ως υπόστρωμα για την τοποθέτηση κεραμικών πλακιδίων, κεραμικού γρανίτη (και τύπου μαρμάρου), φυσικών λίθων, παρκέ και πλαστικών υλικών επικάλυψης (PVC, κλπ). Κατανάλωση: - 2 - 2,5 kg/m <sup>2</sup> ανά cm πάχους τσιμεντοκονιάματος Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα	Γκρι	04-04-010	25	1.000	0,91	22,75

## 5. Έτοιμα κονιάματα

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
<b>BIOLEVEL   Κονίαμα εξομάλυνσης υποστρωμάτων-ταχείας πήξης</b>							
	<p><b>Περιγραφή:</b> Θιξοτροπικό κονίαμα εξομάλυνσης επιφανειών, ταχείας πήξεως και αποκατάστασης. Είναι κατάλληλο για επιδιορθώσεις επιφανειών δαπέδου πάχους έως και 2,5 cm. Εφαρμόζεται σε ανώμαλες και μη επίπεδες επιφάνειες πριν από την τοποθέτηση κεραμικών πλακιδίων, κεραμικού ή φυσικού γρανίτη, μαρμάρου, φυσικών λίθων, παρκέ και πλαστικών υλικών επικάλυψης (PVC κλπ).</p> <p><b>Κατανάλωση:</b> - 15 kg/m<sup>2</sup> ανά cm πάχους στρώσης</p> <p><b>Μορφή:</b> Τσιμεντοειδές κονίαμα</p>	Γκρι	04-04-020	25	1.000	0,70	17,50
<b>BIOCALK   Χυτό, μη συρρικνούμενο τσιμεντοκονίαμα</b>							
	<p><b>Περιγραφή:</b> Ειδικό κονίαμα υψηλών αντοχών για τη δημιουργία τσιμεντένιων βάσεων που χρησιμοποιούνται για τις πακτώσεις μηχανημάτων, αγκυρώσεις σιδηροδοκών, βάσεις στήριξης για μηχανήματα ακριβείας. Κατάλληλο για μικρές καλυπόμενες επιφάνειες πάχους έως 10 cm.</p> <p><b>Κατανάλωση:</b> - 21,5 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης ή 2,1 kg για πλήρωση χώρου όγκου 1 lit.</p>	Γκρι	04-03-020	25	1.000	0,63	15,75
<b>HARD TOP T 40   Σκληρυντικό επιφάνειας Βιομηχανικών δαπέδων</b>							
	<p><b>Περιγραφή:</b> Σκληρυντικό επιφανειών με χαλαζιακά αδρανή για βιομηχανικά δάπεδα. Χρησιμοποιείται για την κατασκευή δαπέδων όπου απαιτείται υψηλή αντοχή σε τριβή, κρούση και μεγάλη διάρκεια ζωής, όπως μηχανουργεία, γκαράζ αυτοκινήτων αποθηκευτικοί χώροι φορτοεκφόρτωσης κλπ.</p> <p><b>Κατανάλωση:</b> 3 - 6 Kg: Ελαφριά - Μέτρια Κυκλοφορία, 7 - 9 Kg: Βαριά Κυκλοφορία</p> <p><b>Μορφή:</b> Τσιμεντοειδές κονίαμα</p>	Γκρι Κεραμιδί Λαδί	04-04-051 04-04-052 04-04-054	25 25 25	1.000 1.000 1.000	0,52 0,73 0,73	13,00 18,25 18,25





## **6. ΕΠΙΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ**

## 6.Επισκευαστικά κονιάματα

ΠΡΟΪΟΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΧΡΩΜΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ

Kg/  
ΣΥΣΚ.Kg/  
ΠΑΛΕΤΑ

€/Kg

€/ΣΥΣΚ.

**MASTER FIX T 10** | Επισκευαστικό κονίαμα

Περιγραφή: Ρητινούχο τσιμεντοκονίαμα εξομάλυνσης και αποκατάστασης επιφανειών. Χρησιμοποιείται για επισκευές και αποκαταστάσεις σε τοιχοποιίες και τουβλοδομές.

Κατανάλωση: 18kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης  
Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα.

Γκρι  
Λευκό04-03-004  
04-03-00325  
251.000  
1.0000,45  
0,4711,25  
11,75**MASTER FIX T 50** | Ταχύπηκτο επισκευαστικό κονίαμα

Περιγραφή: Ταχύπηκτο ρητινούχο κονίαμα υψηλών μηχανικών αντοχών για γρήγορες επισκευαστικές αποκαταστάσεις, σφραγίσεις ρωγμών του μπετόν και ισχυρές αγκιστρώσεις. Χρησιμοποιείται και για πολύ γρήγορες επισκευές σε τουβλοδομές και τοιχοποιίες.

Κατανάλωση: -17 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης.

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα.

Γκρι

04-03-001

5

640

0,97

4,85

**BIOCRET 40** | Ινοπλισμένο επισκευαστικό κονίαμα

Περιγραφή: Ινοπλισμένο μη συρρικνούμενο επισκευαστικό κονίαμα. Χρησιμοποιείται για επισκευές υψηλών απαιτήσεων σε στοιχεία σκυροδέματος. Εφαρμόζεται για την επισκευή κατεστραμμένων επιφανειών σκυροδέματος, όπως προσόψεις μπαλκονιών και για την αποκατάσταση επιφανειακών φθορών, εσοχών, σπασμένων γωνιών κλπ.

Κατανάλωση: -17kg/m<sup>2</sup>/cm στρώσης

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Γκρι

04-03-010

25

1.000

0,60

15,00

**BIOCRET FLOW** | Χυτό ινοπλισμένο επισκευαστικό κονίαμα

Περιγραφή: Χυτό μη συρρικνούμενο ινοπλισμένο επισκευαστικό κονίαμα. Χρησιμοποιείται για επισκευές και ενισχύσεις σε στοιχεία σκυροδέματος. Εφαρμόζεται όπου απαιτείται η χρήση ρευστών κονιαμάτων, όπως υποστυλώματα, κολώνες, δάπεδα με οπλισμένο σκυρόδεμα κλπ.

Κατανάλωση: -20 kg/m<sup>2</sup>/cm στρώσης

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Γκρι

04-03-011

25

1.000

0,60

15,00

**BIOCRET FAST** | Ταχύπηκτο ινοπλισμένο επισκευαστικό κονίαμα

Περιγραφή: Ταχύπηκτο ινοπλισμένο μη συρρικνούμενο επισκευαστικό κονίαμα. Χρησιμοποιείται για επισκευές υψηλών απαιτήσεων σε στοιχεία σκυροδέματος. Εφαρμόζεται για την επισκευή κατεστραμμένων επιφανειών σκυροδέματος, όπως μπαλκόνια κολώνες, για σφραγίσεις οπών κλπ. Είναι κατάλληλο για εργασίες επισκευής που απαιτούν υψηλή αντοχή και ταχύτητα εργασιών.

Κατανάλωση: -17kg/m<sup>2</sup>/cm στρώσης

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα.

Γκρι

04-03-012

25

1.000

0,70

17,50

•Μόνο κατόπιν παραγγελίας | Ελάχιστη ποσότητα 1.000 κιλά | Χρόνος εκτέλεσης 1 εβδομάδα

**ΤΣΙΜΕΝΤΟ**

Περιγραφή: Τσιμέντο υψηλών αντοχών  
Χρώμα: Γκρι CEM I 42.5 R  
Λευκό CEM I 52.5 N

Γκρι  
Λευκό04-07-001  
04-07-0025  
5640  
6400,42  
0,472,10  
2,35



## **7. ΡΗΤΙΝΕΣ / ΠΡΟΣΜΙΚΤΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΩΝ**

## 7.Ρητίνες | Πρόσμικτα κονιαμάτων

ΠΡΟΪΟΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΧΡΩΜΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ

Kg/  
ΣΥΣΚ.τεμ./  
κιβ.

€/Kg

€/ΣΥΣΚ.

## PROPLAST P 12 | Οικοδομική ρητίνη

Περιγραφή: Βελτιώνει την εργασιμότητα των κονιαμάτων και αυξάνει τις μηχανικές και χημικές αντοχές τους.

Εφαρμογές:

- α) Πεταχτό σοβά.  
β) Επισκευαστικό κονίαμα.  
γ) Συνδετικό υλικό για την επικόλληση παλιάς με νέα τσιμεντοκονία.  
δ) Πρόσμικτο σε τσιμεντοκονία.  
ε) Αντιδιαβρωτική προστασία του σιδηρού οπλισμού κλπ.

Μορφή: Υγρό

Λευκό

07-02-004

20

-

2,32

46,40

07-02-002

4

6

2,98

11,92

07-02-001

1

24

3,44

3,44



ΠΡΟΪΟΝ	Υγρό : Ξηρό	Υγρό (νερό)	Ξηρό κονίαμα	Κατανάλωση
<b>Κονιάματα</b>				
Παραδοσιακό πεταχτό	1 : 4	PROPLAST: Νερό 1 2	Τσιμέντο : Άμμος 1 2	-0,15kg/m <sup>2</sup> /mm
Έτοιμο κονίαμα για πεταχτό	1 : 4	PROPLAST: Νερό 1 2	WALL FIX GRIP SV 01	-0,4-0,5kg/m <sup>2</sup> /mm
Επισκευαστικό κονίαμα	1 : 4	PROPLAST: Νερό 1 3	Τσιμέντο : Άμμος 1 3	-0,5-1,0kg/m <sup>2</sup> /cm
Τσιμεντοκονία σιπιδίου	1 : 4	PROPLAST: Νερό 1 3	Τσιμέντο : Άμμος 1 3	-0,5-1,0kg/m <sup>2</sup> /cm
<b>Επαλειφόμενα</b>				
Συνδετικό παλιού με νέο τσιμεντοκονίαμα ή σκυρόδεμα	1 : 2	PROPLAST: Νερό 1 1	Τσιμέντο : Άμμος 1 1	-0,3 kg/m <sup>2</sup> /mm
Αντιδιαβρωτική προστασία μεταλλικού οπλισμού	1 : 1	PROPLAST	Τσιμέντο	-0,3 kg/m <sup>2</sup> /mm

## LATEX BM | Συμπυκνωμένη οικοδομική ρητίνη υψηλής ενισχυτικής δράσης SBR

Περιγραφή: Βελτιωτική συνθετική ρητίνη. Προστίθεται στα δομικά κονιάματα και τα επιχρίσματα δομικών εφαρμογών.

Εφαρμογές:

- α) Αυξάνει τις μηχανικές και χημικές αντοχές τους.  
β) Αυξάνει την ελαστικότητά τους και βελτιώνει την ποιότητά τους.  
γ) Ενισχύει την πρόσφυση των κονιαμάτων με το υπόστρωμα.  
(1LATEX BM : 2 τσιμέντο)

δ) Στεγανώνει τα επιχρίσματα εξομάλυνσης επιφανειών.

Κατανάλωση:

Αναλογία ανάμιξης: νερό από 1:1 έως 1:5 ανάλογα με τις απαιτήσεις της εκάστοτε εφαρμογής. 300 - 400gr/m<sup>2</sup> ως συνδετικό στρώσης.

Μορφή:Υγρό

Λευκό

07-00-010

200

-

4,70

940,00

07-00-011

20

-

5,06

101,20

07-00-012

4

6

5,45

21,80

07-00-013

1

24

5,75

5,75



## ECOLIT P 51 | Αντικαταστάτης του ασβέστη / Πλαστικοποιητής κονιαμάτων-σοβάδων

Περιγραφή: Πλαστικοποιητής κονιαμάτων -σοβάδων που λειτουργεί ως αντικαταστάτης του ασβέστη, βελτιώνοντας ταυτόχρονα την εργασιμότητά τους. Είναι εξαιρετικά αποτελεσματικό πρόσθετο για την παρασκευή σοβάδων και υλικών χτισίματος τουβλοδομών, τσιμεντόλιθων, πλακοστρώσεων, μαρμαροστρώσεων κλπ.

Κατανάλωση: Κονιάματα: 50 gr για 25 kg τσιμέντου.

Σοβάδες: 75 gr για 25 kg τσιμέντου.

Μορφή:Υγρό

Καφέ

07-05-004

20

-

1,06

21,20

07-05-002

4

6

1,11

4,44

07-05-001

1


24

1,21

1,21



## 7. Ρητίνες | Πρόσμικτα κονιαμάτων

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Τεμ./ κιβ.	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
	<b>ELASTOPLUS B 1   Ελαστικοποιητής</b>						
	Περιγραφή: Πρόσμικτος ελαστικοποιητής για τσιμεντοειδείς κόλλες πλακιδίων. Βελτιώνει τις ιδιότητές τους και αυξάνει τις αντοχές τους.	Λευκό	07-01-006	20	-	4,42	88,40
	Κατανάλωση: 2,5-4 kg Elastoplus στα 25kg κόλλας + νερό ανάλογα με τον τύπο της κόλλας		07-01-005	4	6	4,67	18,68
	Μορφή: Υγρό		07-01-004	1	24	5,53	5,53

**ELIFIX ELASTIC B2 | Ελαστικοποιητής**

Περιγραφή: Πρόσμικτος ελαστικοποιητής τσιμεντοειδών αρμόστοκων. Μειώνει την υδατοαπορροφητικότητα στο 98%. Προτείνεται κυρίως για τις αρμολογήσεις επιφανειών οι οποίες προσβάλλονται περιοδικά από υγρασία (ταράτσες, μπαλκόνια, μπάνια) και συστολοδιαστολές (ενδοδαπέδια θέρμανση).

Κατανάλωση: Για κάθε ένα σακουλάκι αρμού EXTRAFIX των 5 kg, προστίθεται 1kg ELIFIX ELASTIC B2 + νερό.

Συγκεκριμένα:

ΑΡΜΟΣ	+ ELIFIX ELASTIC B2	+ NEPO
5kg EXTRAFIX 0-5mm	+1kg	0.5 lt
5kg EXTRAFIX 2-5mm	+1kg	0.5 lt
5kg EXTRAFIX 2-20 mm	+1kg	0.2 lt
5kg ELIFIX Antibacterial	+1kg	0.5 lt

Μορφή: Υγρό







## **8. ΠΡΟΣΜΙΚΤΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ**



## 8. Πρόσμικτα σκυροδέματος

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	τεμ./ κιβ.	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
--------	-----------	-------	---------	--------------	---------------	------	---------

### ALFAPLAST P 101 | Στεγανωτικό μάζας



**CE** Περιγραφή: Υγρό στεγανωτικό πρόσμικτο τσιμεντοκονιαμάτων και σκυροδέματος σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 934-2 (πιν.9) Δημιουργεί στεγανά κονιάματα και σκυροδέματα που πρόκειται να χρησιμοποιηθούν σε δεξαμενές, πισίνες, υπόγεια, βιολογικούς καθαρισμούς κλπ.  
**Κατανάλωση:** 100 - 200 gr σε 50 kg τσιμέντου με αντίστοιχη μείωση του νερού ανάμιξης.  
**Μορφή:** Υγρό

Λευκό	05-00-007	200	-	1,69	338,00
	05-00-006	20	-	2,15	43,00
	05-00-004	4	6	3,37	13,48
	05-00-003	1	24	3,65	3,65

### ALFAPLAST P 111 | Ρευστοποιητής τύπου Α



**CE** Περιγραφή: Υγρός ρευστοποιητής σκυροδέματος με στεγανωτικές ιδιότητες σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 934-2 (πιν.2). Χρησιμοποιείται σε:  
 1) Έτοιμο σκυρόδεμα.  
 2) Σκυρόδεμα για κατασκευές με ιδιαίτερη ανθεκτικότητα στην επίδραση του νερού όπως δεξαμενές, πισίνες, φράγματα κλπ.  
 3) Αντλήσιμο σκυρόδεμα.  
**Κατανάλωση:** 250 - 450 gr σε 50 kg τσιμέντου με αντίστοιχη μείωση του νερού ανάμιξης.  
**Μορφή:** Υγρό

Καφέ	05-01-003	1200		0,97	1.164,00
	05-01-002	200		1,23	246,00
	05-01-004	20		1,50	30,00

### ALFAPLAST P 121 | Επιβραδυντής-Υπερρευστοποιητής



**CE** Περιγραφή: Επιβραδυντής - υπερρευστοποιητής σκυροδέματος τύπου G σύμφωνα με ΣΚ 308 και ΕΛΟΤ EN 934-2 (πιν.11.1). Χρησιμοποιείται σε περιπτώσεις που απαιτείται μείωση του λόγου νερού /τσιμέντου και αύξηση της ρευστότητας, των αντοχών και του χρόνου εργασιμότητας.  
**Κατανάλωση:** 250 - 450 gr σε 50 kg τσιμέντου με αντίστοιχη μείωση του νερού ανάμιξης.  
**Μορφή:** Υγρό

Καφέ σκούρο	05-02-003	1200		1,23	1.476,00
	05-02-002	200		1,50	300,00
	05-02-004	20		1,89	37,80

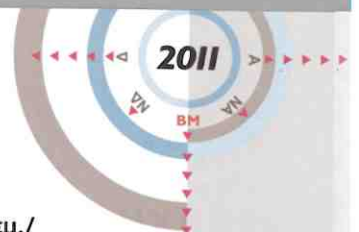
### ALFAPLAST P 131 | Επιταχυντής πήξης



**CE** Περιγραφή: Επιταχυντής πήξης - αντιπαγετικό σκυροδέματος τύπου C σύμφωνα με ΣΚ 308 και ΕΛΟΤ EN 934-2 (πιν.6). Επιταχύνει την πήξη του σκυροδέματος κι επιτρέπει την ασφαλή σκυροδέτηση σε θερμοκρασίες έως -10°C.  
**Κατανάλωση:** 500gr-1kg ανά 50 kg τσιμέντου ανάλογα με τον επιθυμητό χρόνο πήξης.  
**Μορφή:** Υγρό

Κιτρινωπό	05-03-002	200		1,50	300,00
	05-03-001	20		1,89	37,80





## 8. Πρόσμικτα σκυροδέματος

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg ή lt/ ΣΥΣΚ.	τεμ./ κιβ.	€/Kg ή lt	€/ΣΥΣΚ.
--------	-----------	-------	---------	-------------------	---------------	-----------	---------

### ALFAPLAST P 141 | Υπερρυστοποιητής τύπου A, F



**CE** Περιγραφή: Υπερρυστοποιητής σκυροδέματος (ΣΚ-308, ASTM C-494: Τύπος A, F) (πιν.2-3.1 & 3.2). Αυξάνει την εργασιμότητα του σκυροδέματος. Μειώνει το λόγο νερού/τσιμέντο κατά την παρασκευή του σκυροδέματος, είναι κατάλληλο για την ανάπτυξη πρόωρων μηχανικών αντοχών. Κατανάλωση: Ως υπερρυστοποιητής τύπου F: 1,2-1,7 kg ανά 100 kg τσιμέντου. Σε μικρότερες δοσολογίες δρα ως απλός ρυστοποιητής: 0,9-1,1kg/100kg τσιμέντου.  
Μορφή: Υγρό

Καφέ σκούρο	05-02-011	20	1,89	37,80
	05-02-010	200	1,75	350,00
	05-02-009	1200	1,64	1968,00

### ALFAPLAST P 151 | Επιβραδυντής τύπου B, D



**CE** Περιγραφή: Επιβραδυντής πήξης σκυροδέματος με πλαστικοποιητικές ιδιότητες (πιν.10). Επιβραδύνει το χρόνο πήξης του σκυροδέματος και βελτιώνει τον τρόπο κατεργασίας και τις ιδιοτητές του. Κατανάλωση: 0,2-0,3 kg ανά 100 kg τσιμέντου.  
Μορφή: Υγρό

Καφέ Σκούρο	05-02-020	1200	0,68	816,00
	05-02-022	20	1,03	20,60

## 8.1 Συμπληρωματικά υλικά σκυροδέματος

### ANTICRACK P 40 | Αντιρηγματικό σκυροδέματος



Περιγραφή: Ψεκαζόμενο αντιρηγματικό για επιφάνειες νωπού σκυροδέματος. Προστατεύει την τσιμεντοκονία και το σκυρόδεμα από τη ρηγμάτωση που προκαλείται από το γρήγορο στέγνωμα κυρίως κατά τους θερινούς μήνες. Κατανάλωση: 100-200 gr/ m<sup>2</sup> ανάλογα με τις θερμοκρασιακές και καιρικές συνθήκες.

Λευκό	05-04-001	20	2,08	41,60
-------	-----------	----	------	-------

### ANTIFIX P 60 | Προϊόν αντικολλητικής επάλειψης



Περιγραφή: Αντικολλητικό επάλειψης για ξυλότυπους και σιδηρότυπους. Επαλείφεται σε κάθε ξυλότυπο και σιδηρότυπο που έρχεται σε άμεση επαφή με το νωπό σκυρόδεμα. Κατανάλωση: 15-20 m<sup>2</sup>/kg ανάλογα με τον τύπο του καλουπιού.  
Μορφή: Υγρό

Λευκό	05-05-001	20lt	2,95/lt	59,00
-------	-----------	------	---------	-------



## **9. ΕΤΟΙΜΟΙ ΤΣΙΜΕΝΤΟΕΙΔΕΙΣ ΣΟΒΑΔΕΣ ΕΤΟΙΜΟΙ ΠΑΣΤΩΔΕΙΣ ΣΟΒΑΔΕΣ**



## 9. Έτοιμοι τσιμεντοειδείς σοβάδες | έτοιμοι παστώδεις σοβάδες

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
--------	-----------	-------	---------	--------------	---------------	------	---------

**WALL FIX - GRIP SV 01** | Έτοιμο κονίαμα για πεταχτό του σοβά

Περιγραφή: Έτοιμο κονίαμα. Εφαρμόζεται ως πεταχτό πριν τη βασική στρώση σοβά για την δημιουργία "άγριας" επιφάνειας και την ενίσχυση της πρόσφυσης με το υπόστρωμα.

Κατανάλωση: ~5 kg/m<sup>2</sup>.

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Γκρι

04-02-001

25

1.000

0,17

4,25

**WALL FIX - BASIC SV 11** | Έτοιμος σοβάς βασικής στρώσης

Περιγραφή: Έτοιμος σοβάς βασικής στρώσης με μαρμαρόσκονη επιλεγμένης κοκκομετρίας. Εφαρμόζεται και ως επισκευαστικό υλικό σοβατίσματος. Προτείνεται για επιφάνειες από μπετόν, σκυρόδεμα, τοιχοποιία (τούβλα, τσιμεντόλιθοι, πορομπετόν κλπ).

Κατανάλωση: -12 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης

Πάχος στρώσης: έως 3cm

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Γκρι

04-02-005

25

1.000

0,17

4,25

**WALL FIX - UNICOAT SV 21** | Έτοιμος σοβάς μιάς & τελικής στρώσης

Περιγραφή: Έτοιμος σοβάς μίας και τελικής στρώσης με μαρμαρόσκονη επιλεγμένης κοκκομετρίας. Προτείνεται για επιφάνειες από μπετόν, σκυρόδεμα, τοιχοποιία (τούβλα, τσιμεντόλιθοι, πορομπετόν, κλπ).

Κατανάλωση: -12 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης

Πάχος στρώσης: έως 1cm

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Λευκό

04-02-010

25

1.000

0,18

4,50

**WALL FIX - FASTCOAT SV 31** | Ταχύπηκτος επισκευαστικός λευκός σοβάς

Περιγραφή: Έτοιμος λευκός, επισκευαστικός σοβάς γρήγορου στεγνώματος. Επιδιορθώνει επιφάνειες σε μπετόν σκυρόδεμα, τοιχοποιία (τούβλα, τσιμεντόλιθοι, πορομπετόν κλπ).

Κατανάλωση: -12 kg/m<sup>2</sup>/cm πάχους στρώσης

Πάχος στρώσης: έως 1cm

Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα

Λευκό

04-02-015

25

1.000

0,24

6,00

**WALL FIX - PLASTER 1mm, 1,5mm, 2mm, 3mm** | Έγχρωμος ακρυλικός παστώδης σοβάς

Περιγραφή: Έτοιμος προς χρήση ακρυλικός, έγχρωμος και υδατοαπωθητικός σοβάς για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Κατάλληλος για τη δημιουργία λείας τελικής επιφάνειας.

Έχει υψηλή πρόσφυση σε μεγάλο αριθμό υποστρωμάτων. Κατάλληλος για χρήση σε συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης ως τελικό επίχρισμα.

Μορφή: Πάστα

Κατανάλωση:

Λευκό

11-00-001

25

1,97

49,25

Κρεμ

11-00-009

25

2,06

51,50

Πέρλα μπεζ

11-00-010

25

2,06

51,50

Μόκα

11-00-011

25

2,06

51,50

Αιβορι

11-00-012

25

2,06

51,50

Κασμίρ

11-00-013

25

2,16

54,00

Σομόν

11-00-014

25

2,16

54,00

Ανοιχτό γκρι

11-00-015

25

2,16

54,00

Καστανό

11-00-016

25

2,27

56,75

Μπορντώ

11-00-017

25

2,27

56,75

Ώχρα

11-00-018

25

2,27

56,75

Τύπος	Πάχος Εφαρμογής	Κατανάλωση
WALL FIX PLASTER 1,0mm	1,0mm	-1,8/m <sup>2</sup>
WALL FIX PLASTER 1,5mm	1,5mm	-2,0/m <sup>2</sup>
WALL FIX PLASTER 2,0mm	2,0mm	-2,2/m <sup>2</sup>
WALL FIX PLASTER 3,0mm	3,0mm	-2,8/m <sup>2</sup>

## **10. ΕΠΟΞΕΙΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ**

## 10. Εποξειδικά υλικά

ΠΡΟΪΟΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΧΡΩΜΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ

Kg/  
ΣΥΣΚ.Kg/  
ΠΑΛΕΤΑ

€/Kg

€/ΣΥΣΚ.

**EPO FLOOR MSF** | Αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα 2 συστατικών

**Περιγραφή:** Έγχρωμο αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα επικάλυψης δαπέδων 3 συστατικών για εσωτερικούς χώρους. Αναμιγνύονται τα συστατικά A+B και κατόπιν προστίθεται το αδρανές χαλαζιακής άμμου.

**Αναλογία:** EPO FLOOR MSF / ΧΑΛΑΖΙΑ 1:2 κατά βάρος.

**Χρώμα:** 20 βασικά χρώματα RAL. Άλλοι χρωματισμοί RAL κατόπιν παραγγελίας (ελάχιστη ποσότητα 300kg)

**Κατανάλωση:** 0,5kg/m<sup>2</sup>/mm

EPO FLOOR MSF + 1kg/m<sup>2</sup>/ mm Χαλαζιακή άμμο ή 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm συστήματος.

**CE Μορφή:** A συστατικό: Παχύρευστο Υγρό  
B συστατικό: Παχύρευστο Υγρό

RAL 7001	10-01-014	10	13,05	130,50
RAL 7009	10-01-028	10	13,05	130,50
RAL 7030	10-01-015	10	13,05	130,50
RAL 7032	10-01-005	10	13,05	130,50
RAL 7035	10-01-003	10	13,05	130,50
RAL 7040	10-01-001	10	13,05	130,50
RAL 7042	10-01-020	10	13,05	130,50
RAL 1013	10-01-029	10	13,65	136,50
RAL 1014	10-01-009	10	13,65	136,50
RAL 1015	10-01-010	10	13,65	136,50
RAL 1034	10-01-030	10	13,65	136,50
RAL 3009	10-01-011	10	13,80	138,00
RAL 3011	10-01-004	10	13,80	138,00
RAL 5010	10-01-023	10	13,80	138,00
RAL 5024	10-01-012	10	13,80	138,00
RAL 6000	10-01-013	10	13,80	138,00
RAL 6021	10-01-006	10	13,80	138,00
RAL 6025	10-01-002	10	13,80	138,00
RAL 9005	10-01-031	10	13,80	138,00
RAL 9016	10-01-025	10	13,80	138,00

**ΧΑΛΑΖΙΑΣ ΤΟΥ MSF**

**Περιγραφή:** Μίγμα χαλαζιακών αδρανών, πρόσθετο του αυτοεπιπεδούμενου εποξειδικού συστήματος EPO FLOOR MSF A+B.

**Κατανάλωση:** στα 10kg EPO FLOOR MSF αντιστοιχούν -20kg Χαλαζία

Υπόλευκο 04-07-020 20 0,59 11,80

**EPO PRIMER MSF** | Διάφανο εποξειδικό επαλειφόμενο αστάρι 2 συστατικών χωρίς διαλύτες

**Περιγραφή:** Σταθεροποιεί επιφάνειες δημιουργώντας μια πολύ σκληρή μεμβράνη με υψηλή αντοχή στην τριβή. Αντέχει σε οξέα, βάσεις, αλκάλια, προϊόντα πετρελαίου και στο νερό. Εφαρμόζεται σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες οι οποίες πρόκειται να επενδυθούν με εποξειδικά ή πολυουρεθανικά συστήματα.

**Κατανάλωση:** 200-300 gr/m<sup>2</sup> ανάλογα με το υπόστρωμα.

**CE Μορφή:** A συστατικό: Υγρό  
B συστατικό: Υγρό

Διάφανο 12-07-001 9 11,35 102,15

**EPO PRIMER MS** | Διάφανο εποξειδικό επαλειφόμενο αστάρι 2 συστατικών με διαλύτες

**Περιγραφή:** Εμποτίζει δάπεδα τσιμεντοειδούς βάσης. Σταθεροποιεί επιφάνειες δημιουργώντας μια πολύ σκληρή μεμβράνη με υψηλή αντοχή στην τριβή. Αντέχει σε οξέα, βάσεις, αλκάλια, προϊόντα πετρελαίου και στο νερό. Εφαρμόζεται σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες οι οποίες πρόκειται να επενδυθούν με εποξειδικά ή πολυουρεθανικά συστήματα. Κατάλληλο για υποστρώματα με ανερχόμενη υγρασία.

**Κατανάλωση:** 100 - 150 gr/m<sup>2</sup>

**CE Μορφή:** A συστατικό: Υγρό  
B συστατικό: Υγρό

Διάφανο 10-02-001 9 10,26 92,34



## 10. Εποξειδικά υλικά

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
<b>ΕΡΟPRIMER CEM   Εποξειδικό αστάρι 3 συστατικών υδατικής βάσης</b>							
<b>NEO</b>	<b>Περιγραφή:</b> Χρησιμοποιείται ως αστάρι για την προετοιμασία υγρών και νέων τσιμεντοειδών επιφανειών που πρόκειται να επιστρωθούν με εποξειδικά υλικά. Παρουσιάζει ισχυρή πρόσφυση σε υγρά δάπεδα και είναι κατάλληλο για υποστρώματα με ανερχόμενη υγρασία. <b>Κατανάλωση:</b> 300-400 gr/m <sup>2</sup> στρώση <b>Μορφή:</b> Α συστατικό:Υγρό Β συστατικό:Υγρό C συστατικό: Τσιμεντοειδές κονίαμα.	Γκρι	10-15-001	17,70		10,10	178,77
<b>ΕΡΟCOAT SF   Εποξειδική βαφή 2 συστατικών χωρίς διαλύτες</b>							
	<b>Περιγραφή:</b> Εποξειδική βαφή 2 συστατικών χωρίς διαλύτες. <u>Μόνο για εσωτερική χρήση.</u> Ιδανικό για τη βαφή τσιμεντοειδούς βάσεως δαπέδων εργοστασίων, αποθηκευτικών χώρων, γκαράζ και γενικά χώρων που υφίστανται καθημερινές καταπονήσεις από τριβές και χημικά. <b>Χρώμα:</b> 20 Βασικά χρώματα RAL. Άλλοι χρωματισμοί RAL κατόπιν παραγγελίας (ελάχιστη ποσότητα 150 kg) <b>Κατανάλωση:</b> Κατανάλωση ΕΡΟCOAT SF: 200-300 g/m <sup>2</sup> /στρώση. <b>Μορφή:</b> Α συστατικό Υγρό, έγχρωμο Β συστατικό : Υγρό , διαφανές.	RAL 7001 RAL 7009 RAL 7030 RAL 7032 RAL 7035 RAL 7040 RAL 7042 RAL 1013 RAL 1014 RAL 1015 RAL 1034 RAL 3009 RAL 3011 RAL 5010 RAL 5024 RAL 6000 RAL 6021 RAL 6025 RAL 9005 RAL 9016	10-03-014 10-03-027 10-03-001 10-03-007 10-03-003 10-03-002 10-03-023 10-03-028 10-03-009 10-03-010 10-03-029 10-03-004 10-03-030 10-03-031 10-03-005 10-03-011 10-03-012 10-03-013 10-03-015 10-03-024	10 10	11,48 11,48 11,48 11,48 11,48 11,48 11,48 11,59 11,59 11,59 11,59 11,75 11,75 11,75 11,75 11,75 11,75 11,75 11,75 11,75 11,75	114,80 114,80 114,80 114,80 114,80 114,80 114,80 115,90 115,90 115,90 115,90 117,50 117,50 117,50 117,50 117,50 117,50 117,50 117,50 117,50 117,50	
<b>ΕΡΟXY COLOR   Εποξειδική βαφή 2 συστατικών με διαλύτες</b>							
	<b>Περιγραφή:</b> Εποξειδικό χρώμα με διαλύτες. Παρουσιάζει υψηλή ελαστικότητα, αντοχή στις τριβές και ανθεκτικότητα στις καιρικές συνθήκες. Ιδανικό για τη βαφή χώρων που υφίστανται καθημερινές χημικές ή μηχανικές καταπονήσεις, όπως βιομηχανικοί και αποθηκευτικοί χώροι, συνεργεία αυτ/των, parking, εργαστήρια κλπ. <b>Χρώμα:</b> 20 Βασικά χρώματα RAL. Άλλοι χρωματισμοί RAL κατόπιν παραγγελίας (ελάχιστη ποσότητα 150 kg) <b>Κατανάλωση:</b> Κατανάλωση ΕΡΟXY COLOR: 200-300 gr/m <sup>2</sup> /στρώση. <b>Μορφή:</b> Α συστατικό: Υγρό, έγχρωμο Β συστατικό: Υγρό, διαφανές.	RAL 7001 RAL 7009 RAL 7030 RAL 7032 RAL 7035 RAL 7040 RAL 7042 RAL 1013 RAL 1014 RAL 1015 RAL 1034 RAL 3009 RAL 3011 RAL 5010 RAL 5024 RAL 6000 RAL 6021 RAL 6025 RAL 9005 RAL 9016	10-08-014 10-08-007 10-08-010 10-08-002 10-08-003 10-08-001 10-08-018 10-08-008 10-08-009 10-08-006 10-08-019 10-08-004 10-08-020 10-08-016 10-08-021 10-08-011 10-08-012 10-08-013 10-08-022 10-08-023	10 10	8,20 8,20 8,20 8,20 8,20 8,20 8,20 8,32 8,32 8,32 8,32 8,40 8,40 8,40 8,40 8,40 8,40 8,40 8,40 8,40 8,40	82,00 82,00 82,00 82,00 82,00 82,00 82,00 83,20 83,20 83,20 83,20 84,00 84,00 84,00 84,00 84,00 84,00 84,00 84,00 84,00 84,00	
<b>ΡΟΟΛ ΕΡΟXY COLOR A+B   Εποξειδικό βαφή 2 συστατικών για πισίνα</b>							
	<b>Περιγραφή:</b> Εποξειδικό χρώμα 2 συστατικών, το οποίο λόγω της ειδικής του σύνθεσης και των υψηλών του χημικών και μηχανικών αντοχών είναι κατάλληλο για τη βαφή πισίνων. <b>Κατανάλωση:</b> Κατανάλωση ΡΟΟΛ ΕΡΟXY COLOR: 200-300 gr/m <sup>2</sup> /στρώση. <b>Μορφή:</b> Α συστατικό: Υγρό, έγχρωμο Β συστατικό: Υγρό , διαφανές.	Μπλε πισίνας	10-09-001	3		8,80	26,40

## 10. Εποξειδικά υλικά

ΠΡΟΪΟΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΧΡΩΜΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ

Kg/  
ΣΥΣΚ.Kg/  
ΠΑΛΕΤΑ

€/Kg

€/ΣΥΣΚ.

**ΕΡΟPLAN - Κ 20** | Εποξειδικό επισκευαστικό 2 συστατικών

Περιγραφή: Εποξειδική πάστα 2 συστατικών για επισκευές σκυροδέτησης, συγκολλήσεις οπλισμών με σκυρόδεμα, σφραγίσεις ρωγμών και αρμών. ( Με εμφύτευση 3 ακροφύσια/μ για εφαρμογή του epoxy shot σε κάθετες επιφάνειες.)  
Κατανάλωση: -1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm πάχους στρώσης

Γκρι	10-00-001	4	6,17	24,68
	10-00-002	1	9,64	9,64

**ΕΡΟXY SHOT** | Ενέσιμη εποξειδική ρητίνη 2 συστατικών χωρίς διαλύτες

Περιγραφή: Εισχωρεί σε κενά με ενέσιμη μορφή χαμηλής πίεσης. Χρησιμοποιείται για την επισκευή κι ενίσχυση δομικών στοιχείων που εμφανίζουν ρωγμές λόγω υπερφόρτωσης. Επίσης γεμίζει ρωγμές σε επικρίσματα σκυροδέτησης. Χρησιμοποιείται και για τη συγκόλληση οπλισμών στο μπετόν.  
Κατανάλωση: - 1,1kg/m<sup>2</sup>/mm πάχους  
Μορφή: Υγρό

Υποκίτρινο	10-05-001	1	17,01	17,01
------------	-----------	---	-------	-------

**ΕΡΟFLOOR CEM A+B+C** | Αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα 3 συστατικών

**NEO** Περιγραφή: Αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα 3 συστατικών τσιμεντοειδούς βάσης, τροποποιημένο με εποξειδικές ρητίνες. Χρησιμοποιείται σε χώρους που απαιτούν αντοχή σε υψηλές μηχανικές και χημικές καταπονήσεις. Εφαρμόζεται σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες ως αυτοεπιπεδούμενη επίστρωση ή ως κονίαμα επιδιορθώσεων και επισκευών. Είναι κατάλληλο για χρήση ως φράγμα υγρασίας.

Κατανάλωση: 2-2,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
Μορφή: Α συστατικό: Υγρό  
Β συστατικό: Υγρό  
Γ συστατικό: Κονίαμα

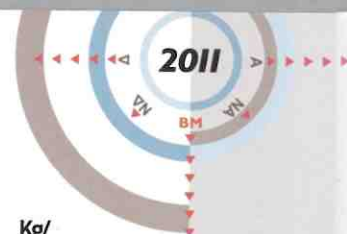
Γκρι	10-13-001	30,39	2,45€/kg	74,46
------	-----------	-------	----------	-------

**ΕΡΟ PAINT W** | Εποξειδική βαφή υδατικής βάσης 2 συστατικών

**NEO** Περιγραφή: Υδατοδιαλυτή εποξειδική βαφή. Παρουσιάζει υψηλή ελαστικότητα, αντοχή στις τριβές και ανθεκτικότητα στις καιρικές συνθήκες. Ιδανικό για τη βαφή χώρων που υφίστανται καθημερινές χημικές ή μηχανικές καταπονήσεις, όπως βιομηχανικοί και αποθηκευτικοί χώροι, συνεργεία αυτ/των, parking, εργαστήρια κλπ. Κατόπιν παραγγελίας διατίθεται σε διάφορα χρώματα.  
Χρώμα: 20 βασικά χρώματα RAL. Άλλοι χρωματισμοί RAL κατόπιν παραγγελίας (ελάχιστη ποσότητα 150 kg)  
Κατανάλωση: 200-300 gr/m<sup>2</sup>/στρώση.  
Μορφή: Α συστατικό: Υγρό, έγχρωμο  
Β συστατικό: Υγρό, διαφανές.

RAL 7001	10-11-004	10	11,95	119,50
RAL 7009	10-11-013	10	11,95	119,50
RAL 7030	10-11-014	10	11,95	119,50
RAL 7032	10-11-002	10	11,95	119,50
RAL 7035	10-11-003	10	11,95	119,50
RAL 7040	10-11-001	10	11,95	119,50
RAL 7042	10-11-015	10	11,95	119,50
RAL 1013	10-11-005	10	12,05	120,50
RAL 1014	10-11-006	10	12,05	120,50
RAL 1015	10-11-007	10	12,05	120,50
RAL 1034	10-11-016	10	12,05	120,50
RAL 3009	10-11-012	10	12,20	122,00
RAL 3011	10-11-017	10	12,20	122,00
RAL 5010	10-11-020	10	12,20	122,00
RAL 5024	10-11-011	10	12,20	122,00
RAL 6000	10-11-008	10	12,20	122,00
RAL 6021	10-11-009	10	12,20	122,00
RAL 6025	10-11-010	10	12,20	122,00
RAL 9005	10-11-018	10	12,20	122,00
RAL 9016	10-11-019	10	12,20	122,00





## 10. Εποξειδικά υλικά

ΠΡΟΪΟΝ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΧΡΩΜΑ ΚΩΔΙΚΟΣ Κg/ ΣΥΣΚ. Κg/ ΠΑΛΕΤΑ €/Kg € /ΣΥΣΚ.

### EPO PRIMER W | Εποξειδικό αστάρι υδατικής βάσης 2 συστατικών



<b>NEO</b>	Περιγραφή: Εποξειδικό αστάρι 2 συστατικών υδατικής βάσης χωρίς διαλύτες. Χρησιμοποιείται ως αστάρι και ενισχυτικό πρόσφυσης πάνω σε τσιμεντοκονίες, σκυρόδεμα, παλιές εποξειδικές επιστρώσεις. Απαραίτητο αστάρι πριν την εφαρμογή του EPOFLOOR CEM και του EPO PAINT W. Κατανάλωση: 200 - 300 gr/m <sup>2</sup> ανάλογα με το υπόστρωμα	Διάφανο	10-12-001	3	11,40	34,20
			10-12-002	9	11,10	99,90
<b>CE</b>	Μορφή: Α συστατικό: Υγρό Β συστατικό: Υγρό					

### EPO GLAM | Αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα 4 συστατικών

<b>NEO</b>	Περιγραφή: Έγχρωμο αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα επικάλυψης δαπέδων 4 συστατικών για εσωτερικούς χώρους με εντυπωσιακό αποτέλεσμα. Είναι κατάλληλο για εμπορικά καταστήματα, ξενοδοχεία, εστιατόρια, νυχτερινά κέντρα κλπ. Αναμιγνύονται τα συστατικά Α+Β στον κουβά και κατόπιν προστίθεται πρώτα ο χαλαζίας και μετά το glitter. Μορφή: Υγρό Χρώμα: 10 χρώματα Κατανάλωση: 3m <sup>2</sup> / συσκευασία Συσκευασία: πλαστικός κουβάς 10, 15 kg & 10, 30 kg	Gold	10-16-001	10,15	14,60	148,19
		Yellow-green	10-16-002	10,15	14,60	148,19
		Pearl-blue	10-16-003	10,15	14,60	148,19
		Lavender	10-16-004	10,15	14,60	148,19
		Yellow-gold	10-16-005	10,30	15,60	160,68
		Copper	10-16-006	10,30	15,60	160,68
		Green	10-16-007	10,30	15,60	160,68
		Silver	10-16-008	10,30	15,60	160,68
		Holo silver	10-16-009	10,30	15,60	160,68
		Red	10-16-010	10,30	15,60	160,68











## **11. ΥΛΙΚΑ ΣΤΟΚΑΡΙΣΜΑΤΟΣ**

45

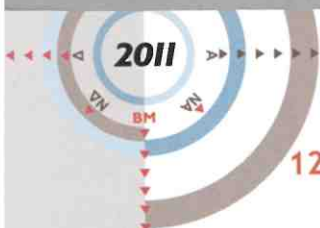
## 11. Υλικά στοκαρίσματος

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/lt/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg/lt	€/ΣΥΣΚ.
<b>BETON FLEX   Στόκος σπατουλαρίσματος 2 συστατικών για εμφανές σκυρόδεμα</b>							
	<p>Περιγραφή: Σπατουλάρει και στοκάρει εμφανείς επιφάνειες και ρωγμές στο σοβά, μπετόν, τσιμεντοκονία κλπ. Χρησιμοποιείται κυρίως σε εξωτερικούς χώρους.</p> <p>Κατανάλωση: Σπατουλάρισμα: - 1,6kg /m<sup>2</sup>/mm Γέμισμα αρμών: 5x5mm- 40gr/m</p> <p>Μορφή: Α συστατικό: Τσιμεντοειδές κονίαμα Β συστατικό: Ρητινούχο γαλάκτωμα</p>	Λευκό	04-03-050	2,5		2,47	6,17
<b>STUCCO CEM   Τσιμεντοειδής στόκος σπατουλαρίσματος για εμφανές σκυρόδεμα</b>							
	<p>Περιγραφή: Τσιμεντοειδής στόκος ενισχυμένος με ρητίνες. Στοκάρει και σπατουλάρει εμφανείς επιφάνειες σκυροδέματος για εσωτερικούς κυρίως χώρους. Χρησιμοποιείται και για το γέμισμα πόρων, ρωγμών.</p> <p>Κατανάλωση: - 1,3kg/m<sup>2</sup>/mm</p> <p>Μορφή: Κονίαμα</p>	Γκρι	04-03-030	25	1.000	0,55	13,75
<b>STUCCO ST 10   Ακρυλικός στόκος σπάτουλας σε σκόνη</b>							
	<p>Περιγραφή: Λεπτόκοκκο υλικό σπατουλαρίσματος σε σκόνη για τη δημιουργία λείας επιφάνειας για εσωτερικούς κυρίως χώρους. Εφαρμόζεται σε επιφάνειες σοβά, γυψοσανίδας, ΥΤΟΝΓ κι εμφανούς σκυροδέματος (εφόσον πρόκειται να βαφούν).</p> <p>Κατανάλωση: - 1kg/m<sup>2</sup>/στρώση</p> <p>Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα</p>	Λευκό	20-06-002	25	1.050	0,43	10,75
<b>STUCCO FIBER ST 50   Ινοπλισμένος στόκος</b>							
	<p>Περιγραφή: Ινοπλισμένος ακρυλικός στόκος σπατουλαρίσματος ενώσεων τσιμεντοσανίδων και γυψοσανίδων. Χρησιμοποιείται και για το στοκάρισμα των ρηγματώσεων στις ενώσεις των δομικών υλικών. Οπλίζει τα κενά για να δεχτούν κάθε τύπο επιχρίσματος.</p> <p>Κατανάλωση: Αρμολί 5x5mm: 0,05 kg/m</p> <p>Μορφή: Τσιμεντοειδές κονίαμα</p>	Γκρι	08-00-010	25	1.000	0,55	13,75
<b>STUCCO ACRYLIC ST 100   Επισκευαστικός - Ακρυλικός στόκος σπάτουλας</b>							
	<p>Περιγραφή: Έτοιμος ακρυλικός στόκος σπατουλαρίσματος εσωτερικών κι εξωτερικών επιφανειών. Χρησιμοποιείται για το σπατουλάρισμα σοβά και μπετόν, όπως και για τα στοκαρίσματα ρωγμών σε κουφώματα, κουζίνες, ξύλινες κατασκευές, γυψοσανίδες κλπ.</p> <p>Κατανάλωση: 2-3 m<sup>2</sup>/kg σε κατάλληλα προετοιμασμένες επιφάνειες</p> <p>Μορφή: Πάστα</p>	Λευκό Λευκό Λευκό	08-00-001 08-00-002 08-00-003	5 1 0,5	- 12 18	4,55 5,67 3,40/τεμ	22,75 5,67 3,40
<b>PROSIL ACRYLIC   Ελαστικός σφραγιστικός στόκος</b>							
	<p>Περιγραφή: Ακρυλικός ελαστικός σφραγιστικός στόκος που χρησιμοποιείται στην κάλυψη ρωγμών σε εσωτερικούς κι εξωτερικούς χώρους. Γεμίζει κενά - ρωγμές σε σοβά, μπετόν, κουφώματα κλπ. Βάφεται.</p> <p>Κατανάλωση: 10 -12 τρέχοντα μέτρα / 5x5 mm (φύσιγγα)</p> <p>Μορφή: Μαστίχη</p>	Λευκό	20-01-026	280ml	25	1,66/τεμ	1,66

## **12. ΧΡΩΜΑΤΑ / ΒΑΦΕΣ**

47





## 12. Χρώματα / Βαφές

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	τεμ./ κιβ.	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
<b>ELASTIC COLOR C 20   Χρώμα βαφής και προστασίας</b>							
	<p><b>Περιγραφή:</b> Ακρυλικό χρώμα αδιαβροχοποίησης για την προστασία εξωτερικών επιφανειών από την υγρασία. Εφαρμόζεται με ρολό ή βούρτσα σε επιφάνειες από μπετόν, σοβά, γυψοσανίδα, τουβλοδομές κλπ.</p> <p><b>Κατανάλωση:</b> 150-250gr/m<sup>2</sup> ανάλογα με το υπόστρωμα.</p> <p><b>Μορφή:</b> Παχύρευστο υγρό</p>	Λευκό	09-01-002	15		3,95	59,25
			09-01-001	5		4,30	21,50
<b>COLOR C 10   Ακρυλικό αντιμυκηχικό χρώμα</b>							
	<p><b>Περιγραφή:</b> Ειδικό αντιμυκηχικό χρώμα για χώρους με μόνιμη υγρασία. Είναι ιδανικό για τα ταβάνια των λουτρών, wc, κουζινών κλπ για την αποφυγή δημιουργίας μούχλας.</p> <p><b>Κατανάλωση:</b> Αποδίδει 150-250 gr / m<sup>2</sup> Αστάρι χρωμάτων</p>	Λευκό	09-01-021	15		3,95	59,25
			09-01-020	5		4,30	21,50
<b>FONDO COLOR P 1   Αστάρι χρωμάτων</b>							
	<p><b>Περιγραφή:</b> Ακρυλικό αστάρι νερού για εξωτερικές επιφάνειες που πρόκειται να βαφούν:</p> <p>α) πορώδεις επιφάνειες από μπετόν, σοβά,τσιμεντοκονία</p> <p>β) βαμμένες επιφάνειες με ασβέστη ή παλιά χρώματα.</p> <p>Εξασφαλίζει ισχυρή πρόσφυση κι εύκολο άπλωμα για το τελικό χρώμα</p> <p><b>Κατανάλωση:</b> 50-100 gr/m<sup>2</sup> ανάλογα με την απορροφητικότητα του υποστρώματος και την αραίωση του.</p> <p><b>Μορφή:</b> Υγρό</p>	Υπόλευκο	02-06-002	5	-	2,27	11,35
			02-06-001	1	24	3,07	3,07



## **13. ΥΛΙΚΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ**

49

## 13. Υγρά καθαρισμού

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg ή lt/ ΣΥΣΚ.	τεμ./ κιβ.	€/Kgήlt	€/ΣΥΣΚ.
	<b>ULTRA K 50</b> Παρκετίνη Περιγραφή: Αυτογαλίστη υγρή παρκετίνη οικιακής χρήσης. Χρησιμοποιείται για το γυάλισμα δαπέδων από μάρμαρο, μωσαϊκό, πλαστικό πλακάκι Μορφή: Υγρό	Λευκό	03-03-002	4	-	5,67	22,68
			03-03-001	1	15	6,48	6,48
	<b>WAX OFF K 40</b> Προϊόν αποκέρωσης Περιγραφή: Αποκερωτικό κεραμικών πλακιδίων χαμηλού αφρισμού. Αφαιρεί λεκέδες που προέρχονται από ειδικό κερί προστασίας γυαλισμένων πλακιδίων κατά τη συσκευασία τους. Αφαιρεί επίσης υπολείμματα παλιάς παρκετίνης. Κατανάλωση: 20-40 m <sup>2</sup> /lt (αραίωση 1:4) Μορφή: Υγρό	Άχρωμο	03-04-001	1	24	2,99	2,99
	<b>BIOCAL K 60</b> Καθαριστικό αλάτων Περιγραφή: Προϊόν αφαλάτωσης. Είναι εξειδικευμένο αφαλατικό καθαριστικό για χρήση σε πλακάκια, πορσελάνες, μπιανιέρες, μπαταρίες μπάνιου & ανοξείδωτες επιφάνειες κουζίνας. Μορφή: Υγρό	Διαφανές	03-05-001	500ml	24	2,12/ τεμ	2,12
	<b>IM CLEAN ELIFIX CLEANER</b> Ισχυρό καθαριστικό αρμών & πλακιδίων ειδικής χρήσης Περιγραφή: Όξινο καθαριστικό κεραμικών πλακιδίων, φυσικού cotto, φυσικής πέτρας & αρμοποιημένων επιφανειών. Είναι κατάλληλο για το καθαρισμό λεκέδων που προέρχονται κυρίως από υπολείμματα τσιμέντου, πλαστικού χρώματος, κόλλας πλακιδίων, επικαθήσεις αλάτων και κυρίως ρύπους καθημερινής καταπόνησης κλπ. Κατανάλωση: 100-150ml/m <sup>2</sup> Μορφή: Υγρό	Ροζ ανοιχτό	03-01-002 03-01-001	4 1	6 24	2,64 2,93	10,56 2,93
	<b>IM CLEAN ELIDYN K 5</b> Όξινο καθαριστικό πλακιδίων Περιγραφή: Καθαριστικό κεραμικών πλακιδίων φυσικού cotto, φυσικής πέτρας κλπ. Είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό πλακιδίων από υπολείμματα τσιμέντου, κόλλας πλακιδίων, αρμόστοκου, σκουριάς κλπ Κατανάλωση: 100-150ml/m <sup>2</sup> Μορφή: Όξινο υγρό	Κίτρινο ανοιχτό	03-00-001	1	24	2,58	2,58
	<b>IM CLEAN ELICLEAN</b> Καθαριστικό γενικής χρήσης Περιγραφή: Αλκαλικό καθαριστικό γενικής χρήσης με ευχάριστη οσμή. Είναι κατάλληλο για τον καθημερινό καθαρισμό πλακιδίων, μαρμάρων και μωσαϊκών. Μορφή: Υγρό	Κίτρινο	03-06-001	1	24	3,52	3,52
	<b>IM CLEAN MARBLE CLEANER</b> Καθαριστικό μαρμάρων Περιγραφή: Ελαφρύ καθαριστικό, οικιακής χρήσης επιφανειών μαρμάρου. Είναι κατάλληλο για τον καθαρισμό αγυάλιστων επιφανειών μαρμάρων. Κατανάλωση: 0,2 lt / m <sup>2</sup> . Μορφή: Όξινο υγρό	Διάφανο	03-02-002	1	24	2,65	2,65
	<b>EPOXY CLEANER</b> Καθαριστικό πλακιδίων για δύσκολους λεκέδες Περιγραφή: Ειδικό καθαριστικό - διαβρωτικό, το οποίο αφαιρεί δύσκολους λεκέδες (που δεν καθαρίζουν με τα συνηθισμένα καθαριστικά) από πλακίδια πορσελάνη, φυσική πέτρα, ξύλο και μέταλλο. Κατάλληλο για τον καθαρισμό υπολειμάτων εποξειδικής κόλλας και αρμού σε νέες τοποθετήσεις πλακιδίων. Κατανάλωση: -0,15lt/m <sup>2</sup> . Μορφή: Παχύρρευστο υγρό	Ημιδιά- φανο	20-13-001	1	6	12,40	12,40
	<b>IM CLEAN RUST CLEANER</b> Καθαριστικό πλακιδίων & φυσικών πετρωμάτων Περιγραφή: Ειδικό καθαριστικό για την αφαίρεση σκουριάς και άλλων επίμονων λεκέδων (υπολείμματα τσιμέντου, κόλλας, αρμού, πίσσας κλπ) από την επιφάνεια πλακιδίων και φυσικών πετρωμάτων. Μορφή: Υγρό	Κίτρινο		1	24	3,90	3,90

## **14. ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ**

51



## 14. Συμπληρωματικά Υλικά

ΠΡΟΪΟΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΧΡΩΜΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ

ΣΥΣΚ.

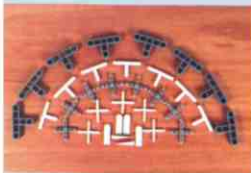
€/ΣΥΣΚ.

**JOLLY COLOR | Ψυχρό Σμάλτο**

Περιγραφή: Ψυχρό σμάλτο. Χρησιμοποιείται για την κάλυψη των σόκορων πλακιδίων και κάθε πληγωμένων πορσελάνινων και εμαγιέ επιφανειών και ειδών υγιεινής. Μορφή: Παχύρευστο υγρό.

Λευκό 20-04-001  
Καφέ 20-04-006  
Γκρι-  
Manhatan 20-04-007

31,50/τεμ

**ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΕΣ ΑΡΜΩΝ (+), (Τ), (Υ)**

Πλαστικοί προσδιοριστές αρμού κάθε διάστασης

Σταυροί

1mm	20-00-001	500 τεμ	4,14
2mm	20-00-002	500 τεμ	4,14
3mm	20-00-003	500 τεμ	4,77
4mm	20-00-004	500 τεμ	5,66
5mm	20-00-005	500 τεμ	6,28
7mm	20-00-006	500 τεμ	11,36
10mm	20-00-007	500 τεμ	13,49

Ταφ

3mm	20-00-008	500 τεμ	4,77
5mm	20-00-010	500 τεμ	6,28
7mm	20-00-011	500 τεμ	11,36
10mm	20-00-012	500 τεμ	13,49

Ύφιλον

3mm	20-00-013	500 τεμ	7,00
5mm	20-00-014	500 τεμ	7,56

Σφήνες

20-00-015	500 τεμ	7,36
-----------	---------	------

Προσδιοριστές υαλότουβλων	10mm	20-00-016	50 τεμ	9,47
---------------------------	------	-----------	--------	------

**ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΑΚΟΥΛΕΣ**

Πλαστικές σακούλες για την προφύλαξη των παλετών από τις καιρικές συνθήκες

20-12-009

2,49/τεμ

**ΚΟΡΔΟΝΙΑ ΑΡΜΩΝ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ**

Περιγραφή: Κορδόνια διογκωμένου πολυαιθυλενίου για το γέμισμα και τη ρύθμιση των αρμών διαστολής σε βιομηχανικά, επαγγελματικά δάπεδα, κατοικίες για εσωτερικούς κι εξωτερικούς χώρους. Μορφή: Κορδόνια

Γκρι

20-01-003

10mm

0,46/τρ.μ.

20-01-001

6mm

0,40/τρ.μ.

(Φ6)

**ΙΝΕΣ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ**

Περιγραφή: Ίνες πολυπροπυλενίου συσκευασμένες σε αυτοδιασπόμενα χάρτινα σακουλάκια των 600 gr για τον οπλισμό του σκυροδέματος και των κονιαμάτων. Μορφή: Ίνες 12 mm

Λευκό

20-12-008

12 τεμ/κιβ

3,59/τεμ

**ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΟΒΑ V 98**

Περιγραφή: Υαλόπλεγμα αλκαλίμαχο σταυρωτής πλέξης για τον οπλισμό σοβάδων και τσιμεντοκονιών. Τοποθετείται εύκολα, δεν σκουριάζει, ούτε σαπίζει. Μορφή: Δίκτυο σε ρολά 50 και 100 τρ.μ. πλάτους 1 m. με διάκενο 12,5 x 12,5 mm. Βάρος: 110gr/m<sup>2</sup>

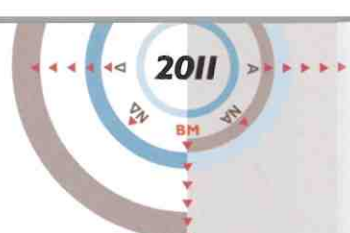
Πορτοκαλί

20-12-001

50 /τρ.μ.

76,86

ή  
Μπλε



## 14. Συμπληρωματικά Υλικά

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΣΚ.	€/ΣΥΣΚ.
<b>ΠΛΕΓΜΑ ΓΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΕΣ &amp; ΕΠΑΛΕΙΦΟΜΕΝΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ V75A</b>					
	<p><b>Περιγραφή:</b> Υαλόπλεγμα αλκαλίμαχο σταυρωτής πλέξης για τον οπλισμό τσιμεντοκονίας και τσιμεντοειδών ελαστομερών υλικών. Τοποθετείται εύκολα, δεν σκουριάζει, ούτε σαπίζει.</p> <p><b>Μορφή:</b> Δίκτυ σε ρολά 50 τρ.μ. πλάτους 1,20 μ. με διάκενο 4x5mm.</p> <p><b>Βάρος:</b> 160gr/m<sup>2</sup></p>	Λευκό	20-12-011	50 τρεχ.μ	107,73
<b>ΠΛΕΓΜΑ ΓΩΝΙΩΝ &amp; ΡΩΓΜΩΝ ΠΛΑΤΟΥΣ 10cm</b>					
	<p><b>Περιγραφή:</b> Υαλοπλέγμα αλκαλίμαχο για οπλισμό γωνιών και ρωγμών. Εφαρμόζεται σε σημεία της οικοδομής που έχουν πρόβλημα υγρασίας κατά την επάλειψη του στεγανωτικού υλικού (για την ενίσχυσή του).</p> <p><b>Μορφή:</b> Δίκτυ σε ρολά 100 τρ.μ. πλάτους 10 cm.</p>	Λευκό	20-12-004	100 τρεχ.μ	27,09
<b>TREVIRA NTP</b>					
	<p><b>Περιγραφή:</b> Μη υφαντός πολυεστερικός οπλισμός 50 gr/m<sup>2</sup> για ενίσχυση επαλειφόμενων στεγανωτικών υλικών. Χρησιμοποιείται σε εξωτερικές επιφάνειες σε συνδυασμό με στεγανωτικά υλικά (HYDROMONOSIS).</p> <p><b>Μορφή:</b> Δίκτυ σε ρολά των: 50 τρ.μ. πλάτους 1,08 m. και των 100 τρεχ.μ. πλάτους 1,08 m.</p>	Λευκό	20-12-005 20-12-006	50 τρεχ.μ 100 τρεχ.μ	122,85 227,32
<b>COVER BAND</b>					
	<p><b>Ταινία στεγανοποίησης αρμών διαστολής</b></p> <p><b>Περιγραφή:</b> Εύκαμπτη ταινία στεγανοποίησης αρμών σε ρολά των 50 τρ.μ. με πλάτος 10cm.</p>	Πράσινο	20-01-005	50 τρεχ.μ	241,50/τεμ.



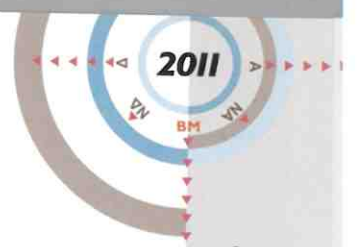
## **15. ΕΡΓΑΛΕΙΑ**

55



## 15. Εργαλεία

ΠΡΟΪΟΝ	ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	€
	20-02-084 20-02-085 20-02-086 20-02-087	ΠΙΣΤΟΛΙ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟΣ ΚΥΛΙΝΔΡΟΣ ΜΥΤΗ ΨΙΛΗ ΜΥΤΗ ΧΟΝΔΡΗ	122,70 15,30 6,58 5,85
	20-02-090	ΑΚΙΔΩΤΟ ΡΟΛΟ ΑΥΤΟΕΠΙΠΕΔΟΥΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ	50,20
	20-02-088	ΠΙΣΤΟΛΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΜΑΣΤΙΧΗΣ (ΛΟΥΚΑΝΙΚΑ ΤΩΝ 600cc)	72,50
	ART 6 20-02-002	ΚΟΦΤΗΣ SIGMA cm 35 (25X25)	224,50
	ART 5A 20-02-003	ΚΟΦΤΗΣ SIGMA cm 51 (36X36) DIAGONAL	346,80
	ART 5B 20-02-004	ΚΟΦΤΗΣ SIGMA cm 62 (43X43) DIAGONAL	392,00
	ART 4A 20-02-006	ΚΟΦΤΗΣ SIGMA cm 75 (53X53) DIAGONAL  <i>Μέχρι εξαντλήσεως αποθέματος</i>	461,00



## 15. Εργαλεία

ΠΡΟΪΟΝ	ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	€
	ART 3B 20-02-005	ΚΟΦΤΗΣ SIGMA cm 63 <u>ΔΙΠΛΟΥ ΓΩΝΙΑΣΜΑΤΟΣ</u>	409,50
	ART 3C 20-02-102	ΚΟΦΤΗΣ SIGMA cm 75 <u>ΔΙΠΛΟΥ ΓΩΝΙΑΣΜΑΤΟΣ</u>	482,00
	ART 3D 20-02-008	ΚΟΦΤΗΣ SIGMA cm 93 <u>ΔΙΠΛΟΥ ΓΩΝΙΑΣΜΑΤΟΣ</u>	578,50
	ART 14A 20-02-101	ΑΝΤ/ΚΟ ΔΙΑΜΑΝΤΙ ΓΙΑ ΚΟΦΤΕΣ SIGMA & ΒΙΔΑ ΣΕΤ	4,33
	20-02-022	ΑΝΤ/ΚΟ ΒΙΔΑΚΙ	
	ART 24 20-02-020	ΑΝΤ/ΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙ ΓΙΑ ΚΟΦΤΕΣ SIGMA (για κόφτες 4A, 3D)	60,25
	ART 24C 20-02-020	ΑΝΤ/ΚΟ ΧΕΡΟΥΛΙ ΓΙΑ ΚΟΦΤΕΣ SIGMA (για κόφτες 5A, 5B, 3B, 6)	60,25
	ART 19 20-02-024	ΟΔΗΓΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ 62,75 SIGMA	143,50
	ART 90LC/3C 20-02-100	ΟΔΗΓΟΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΗΣ ΓΩΝΙΑΣ 75/3C SIGMA	143,50

ΠΡΟΪΟΝ

ΕΙΔΟΣ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

€

ART 39B  
20-02-001ΚΟΦΤΗΣ ΝΕΡΟΥ 250W/0, 35HP BRICCOLINA  
ΔΙΣΚΟΣ Φ/150 50/60HZ

248,50

ART 950  
20-02-037

ΑΝΤ/ΚΟΙ ΔΙΣΚΟΙ ΓΙΑ ΚΟΦΤΗ 39B(Φ150)

52,80

ART 976  
20-02-027ΟΔΗΓΟΣ ΓΩΝΙΑΚΗΣ ΚΟΠΗΣ  
ΓΙΑ BRICCOLINA

3,25

ART 958  
20-02-028ΒΑΣΗ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ  
ΓΙΑ BRICCOLINA

19,15

ART 57  
20-02-061ΚΤΕΝΑ 7mm 28x12cm  
(ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ)

10,10

ART 58/M  
20-02-060ΚΤΕΝΑ 3mm 28x12cm  
(ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ)

10,10

ART 58/GP  
20-02-063ΚΤΕΝΑ 15mm 28x12cm  
(ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ)

10,10



## 15. Εργαλεία

ΠΡΟΪΟΝ	ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	€
	ART 58 HP 20-02-064	ΚΤΕΝΑ 20mm 28x12cm (ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΛΑΒΗ)	10,10
	ART 60 20-02-065	ΚΤΕΝΑ 10mm 48x13cm (ΞΥΛΙΝΗ ΛΑΒΗ)	20,10
	ART 218N 20-02-067	ΣΠΑΤΟΥΛΑ ΑΡΜΟΥ 24cm ΜΕ ΛΑΒΗ	11,45
	ART 3100 20-02-070	ΔΟΧΕΙΟ ΠΛΥΣΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΣΤΡΑΓΓΙΣΤΗΡΙ (15lt) περιλαμβάνει 1 σφουγγάρι 3651 αντ.	120,50
	ART 3010 20-02-072	ΔΟΧΕΙΟ ΠΛΥΣΙΜΑΤΟΣ 20 lt περιλαμβάνει 1 σφουγγάρι 3651 αντ.	99,50
	ART 3012 20-02-073	ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΡΑΟΥΛΑ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΔΟΧΕΙΟ 20 lt (3010)	26,50
	ART 292 20-02-054	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΜΕ ΛΑΒΗ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ cm 42X13X3,5	38,50
	ART 292 INT 20-02-055	ΑΝΤ/ΚΟ ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΓΙΑ ΤΟ ART 292	5,70
	ART 1803 20-02-074	ΔΟΧΕΙΟ ΜΙΞΗΣ 40 lt	25,50



ΠΡΟΪΟΝ	ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	€
	ART 3650 20-02-057	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΜΕ ΛΑΒΗ (ΚΟΜΠΛΕ)	8,90
	ART 3660 20-02-058	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΓΙΑ ΤΟ Art 3650	5,40
	ART 757 20-02-046	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΚΙΤΡΙΝΟ "DA MON"	5,30
	ART 277 20-02-045	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΚΑΦΕ ΑΠΛΟ	1,35
	ART 3920 20-02-056	ΑΠΟΣΠΩΜΕΝΗ ΛΑΒΗ ΓΙΑ ΤΡΙΦΤΗ μέχρι εξανλήσεως του αποθέματος	8,00
	ART 68/EB 20-02-051	ΣΦΟΥΓΓΑΡΙ ΣΚΛΗΡΟ	4,10
	ART 62/Q 20-02-077	ΚΥΚΛΙΚΟΣ ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ	9,55
	ART 62 20-02-076	ΕΛΙΚΟΕΙΔΗΣ ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ	17,65
	ART 45 20-02-038	ΤΑΝΑΛΙΑ ΚΟΠΗΣ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ	19,25

## 15. Εργαλεία

ΠΡΟΪΟΝ	ΕΙΔΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	€
	ART 47/M 20-02-039	ΤΑΝΑΛΙΑ ΚΟΠΗΣ "ΠΑΠΑΓΑΛΟΣ"	16,00
	ART 65 20-02-083	ΜΑΤΣΟΛΑ ΛΕΥΚΗ 0,650 kg	16,95
	ART 51 SOFT 20-02-078	ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ	20,75
	ART 51/A 20-02-079	ΛΑΣΤΙΧΑ ΓΙΑ ΕΠΙΓΟΝΑΤΙΔΕΣ	6,15
	ART 30 20-02-080	ΒΕΝΤΟΥΖΑ ΜΟΝΗ	15,95
	ART 92 20-02-034	ΔΙΣΚΟΣ ΥΓΡΗΣ ΚΟΠΗΣ ΚΕΡΑΜΙΚΩΝ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ D 300 X 25,4 mm	222,50
	ART 107 20-02-035	ΔΙΣΚΟΣ ΥΓΡΗΣ ΚΟΠΗΣ ΚΕΡΑΜΙΚΩΝ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ D 350 X 25,4 mm	321,00
	ART 90 20-02-033	ΔΙΣΚΟΣ ΥΓΡΗΣ ΚΟΠΗΣ D.250 ΣΚΛΗΡΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΠΕΤΡΑΣ - ΜΠΕΤΟΝ)	236,00
	ART 103 20-02-036	ΔΙΣΚΟΣ ΥΓΡΗΣ ΚΟΠΗΣ D.250 ΚΕΡΑΜΙΚΩΝ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ	143,00



## **16. ECO SET**

### **ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗΣ**



## 16.1 ECO SET 1 και 2 | Συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης

ΠΡΟΪΟΝ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

ΧΡΩΜΑ

ΚΩΔΙΚΟΣ

Kg/  
ΣΥΣΚ.Kg/  
ΠΑΛΕΤΑ

€/Kg

€/ΣΥΣΚ.

## FIBER COAT - ECO SET | Υλικό συγκόλλησης - Βασικό επίχρισμα

ΝΕΟ

**Περιγραφή:** Ισοπλισμένο ρητινούχο υλικό τσιμεντοειδούς βάσης για την τοποθέτηση των θερμομονωτικών πλακών και για τη δημιουργία του βασικού επιχρίσματος (με τη χρήση πλέγματος) των συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET. Δημιουργεί το ιδανικό υπόστρωμα για την εφαρμογή των τελικών επιχρισμάτων φινιρίσματος WALL COAT και TOP COAT.

**Κατανάλωση:** 3,5- 5 kg / m<sup>2</sup> (ως υλικό συγκόλλησης) - 4,2 kg/m<sup>2</sup>/3 mm (ως βασικό επίχρισμα)

**Μορφή:** Τσιμεντοειδές κονίαμα

Λευκό

00-30-004

25

1.000

0,57

14,25



## WALL COAT - ECO SET | Έτοιμος παστώδης σοβάς τελικής στρώσης

ΝΕΟ

**Περιγραφή:** Έτοιμος προς χρήση ακρυλικός, έγχρωμος και υδατοαπωθητικός σοβάς διαφόρων κοκκομετριών που χρησιμοποιείται ως τελικό επίχρισμα - φινιρίσμα των συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET. Παρουσιάζει υψηλή ελαστικότητα και αντοχή στις θερμοκρασιακές μεταβολές. Δημιουργεί λεία και βαμμένη τελική επιφάνεια. Παράγεται σε 10 βασικά χρώματα. Άλλοι χρωματισμοί κατόπιν παραγγελίας (ελάχιστη ποσότητα 300 kg).

Λευκό

11-30-001

25

1,97

49,25

Κρεμ

11-30-009

25

2,06

51,50

Πέρλα μπεζ

11-30-010

25

2,06

51,50

Μόκα

11-30-011

25

2,06

51,50

Άιβορι

11-30-012

25

2,06

51,50

Κασμίρ

11-30-013

25

2,16

54,00

Σομόν

11-30-014

25

2,16

54,00

Ανοιχτό γκρι

11-30-015

25

2,16

54,00

Καστανό

11-30-016

25

2,27

56,75

Μπορντώ

11-30-017

25

2,27

56,75

Ώχρα

11-30-018

25

2,27

56,75

Κατανάλωση:

Τύπος	Πάχος Εφαρμογής	Κατανάλωση
WALL COAT 1,0mm	1,0mm	-1,8/m <sup>2</sup>
WALL COAT 1,5mm	1,5mm	-2,0/m <sup>2</sup>
WALL COAT 2,0mm	2,0mm	-2,2/m <sup>2</sup>
WALL COAT 3,0mm	3,0mm	-2,8/m <sup>2</sup>

Το νέο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET 1 αποτελούν τα προϊόντα FIBER COAT και WALL COAT σε συνδυασμό με τις θερμομονωτικές πλάκες εξηλασμένης πολυστερίνης FIBRAN eco GF.

Το νέο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET 2 αποτελούν τα προϊόντα FIBER COAT και WALL COAT σε συνδυασμό με τις θερμομονωτικές πλάκες πετροβάμβακα GEOLAN BP-021.

Τα συστήματα ECO SET 1 και ECO SET 2 περιλαμβάνουν και όλα τα απαραίτητα παρελκόμενα( υαλοπλέγματα, οδηγό στήριξης, αποστάτες, γωνιόκρανα, ειδικά προφίλ, νεροσταλάκτες κλπ ) για την επιτυχή και ολοκληρωμένη εφαρμογή .

## PRIMER COAT - ECO SET | Ενισχυτικό αστάρι πρόσφυσης

ΝΕΟ

**Περιγραφή:** Ενισχυτικό ακρυλικό αστάρι πρόσφυσης υδατικής βάσης. Παρουσιάζει υψηλή διεισδυτικότητα σε πορώδεις επιφάνειες. Χρησιμοποιείται στα συστήματα ECO SET για την προεργασία των υποστρωμάτων και την αύξηση της πρόσφυσης των τελικών επιχρισμάτων WALL COAT ή TOP COAT των συστημάτων ECO SET.

**Κατανάλωση:** 100-200 gr/m<sup>2</sup>

**Μορφή:** Υγρό

Λευκό

06-30-001

15

2,90

43,50



## 16.2 ECO SET 3 και 4 | Συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΡΩΜΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ	Kg/ ΣΥΣΚ.	Kg/ ΠΑΛΕΤΑ	€/Kg	€/ΣΥΣΚ.
--------	-----------	-------	---------	--------------	---------------	------	---------

## FIBER COAT - ECO SET | Υλικό συγκόλλησης - βασικό επίχρισμα



NEO	<p><b>Περιγραφή:</b> Ινοπλισμένο ρητινούχο υλικό τσιμεντοειδούς βάσης για την τοποθέτηση των θερμομονωτικών πλακών και για τη δημιουργία του βασικού επίχρισματος (με τη χρήση πλέγματος) των συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET. Δημιουργεί το ιδανικό υπόστρωμα για την εφαρμογή των τελικών επίχρισμάτων φινιρίσματος WALL COAT και TOP COAT.</p> <p><b>Κατανάλωση:</b> 3,5- 5 kg / m<sup>2</sup> (ως υλικό συγκόλλησης) - 4,2 kg/m<sup>2</sup>/3 mm (ως βασικό επίχρισμα)</p> <p><b>Μορφή:</b> Τσιμεντοειδές κονίαμα</p>	Λευκό	00-30-004	25	1.000	0,57	14,25
-----	--	-------	-----------	----	-------	------	-------

## TOP COAT - ECO SET | Έτοιμος τσιμεντοειδής σοβάς τελικής στρώσης



NEO	<p><b>Περιγραφή:</b> Έγχρωμος και υδατοαπωθητικός σοβάς τσιμεντοειδούς βάσης, επιλεγμένης κοκκομετρίας που χρησιμοποιείται ως τελικό επίχρισμα - φινιρίσμα των συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET. Παρουσιάζει ισχυρή πρόσφυση και υψηλή ελαστικότητα. Δημιουργεί λεία και βαμμένη τελική επιφάνεια.</p> <p>Παράγεται σε 10 βασικά χρώματα. Άλλοι χρωματισμοί κατόπιν παραγγελίας (ελάχιστη ποσότητα 1000kg).</p> <p><b>Κατανάλωση:</b> 2,0-2,5 kg/m<sup>2</sup> για πάχος στρώσης 1,5mm</p> <p><b>Μορφή:</b> Τσιμεντοειδές κονίαμα</p>	Λευκό Κρεμ Πέρλα μπεζ Μόκα Αιβορι Κασμίρ Σομόν Ανοιχτό γκρι Καστανό Μπροντώ Ώχρα	04-30-001 04-30-002 04-30-003 04-30-004 04-30-005 04-30-006 04-30-007 04-30-008 04-30-009 04-30-010 04-30-011	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	0,38 0,42 0,42 0,42 0,42 0,45 0,45 0,45 0,48 0,48 0,48	9,50 10,50 10,50 10,50 10,50 11,25 11,25 11,25 12,00 12,00 12,00
-----	---	--	---	--	--	--	--

Το νέο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET 3 αποτελούν τα προϊόντα FIBER COAT και TOP COAT σε συνδυασμό με τις θερμομονωτικές πλάκες εξηλα-σμένης πολυστερίνης FIBRAN eco GF.

Το νέο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET 4 αποτελούν τα προϊόντα FIBER COAT και TOP COAT σε συνδυασμό με τις θερμομονωτικές πλάκες πετρο-βάμβακα GEOLAN BP-021

Τα συστήματα ECO SET 3 και ECO SET 4 περιλαμβάνουν και όλα τα απαραίτητα παρελκόμενα ( υαλοπλέγματα, οδηγό στήριξης, αποστάτες, γωνιόκρανα, ειδικά προφίλ, νεροσταλάκτες κλπ ) για την επιτυχή και ολοκληρωμένη εφαρμογή των συστημάτων.

Πλήρη περιγραφή και ανάλυση των συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET θα βρείτε στο ολοκληρωμένο τεχνικό έντυπο των συστημάτων.

Τα 4 νέα συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης ECO SET καλύπτουν πλήρως τις ανάγκες και τις απαιτήσεις οποιασδήποτε κατασκευής. Η επιλογή του συστήματος εξαρτάται από τη χρήση του κτιρίου, το ύψος του κτιρίου και τους πολεοδομικούς κανονισμούς. Τα συστήματα ECO SET έχουν περάσει επιτυχώς τα tests του κανονισμού ETAG 004 και βρίσκονται υπό πιστοποίηση από επίσημο φορέα της ΕΟΤΑ.

## PRIMER COAT - ECO SET | Ενισχυτικό αστάρι πρόσφυσης



NEO	<p><b>Περιγραφή:</b> Ενισχυτικό ακρυλικό αστάρι πρόσφυσης υδατικής βάσης. Παρουσιάζει υψηλή διεισδυτικότητα σε πορώδεις επιφάνειες. Χρησιμοποιείται στα συστήματα ECO SET για την προεργασία των υποστρωμάτων και την αύξηση της πρόσφυσης των τελικών επίχρισμάτων WALL COAT ή TOP COAT των συστημάτων ECO SET.</p> <p><b>Κατανάλωση:</b> 100-200 gr/m<sup>2</sup></p> <p><b>Μορφή:</b> Υγρό</p>	Λευκό	06-30-001	15		2,90	43,50
-----	---	-------	-----------	----	--	------	-------



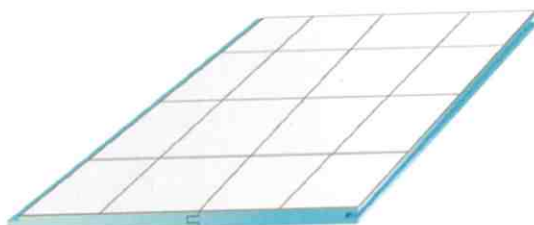
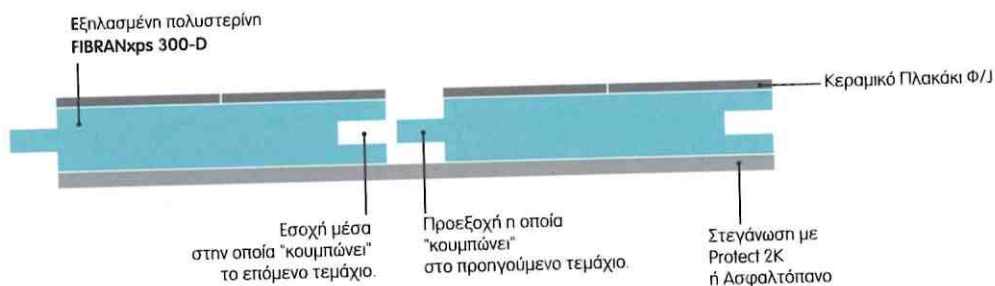
## **17. ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΤΕΣΤΡΑΜΜΕΝΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ**

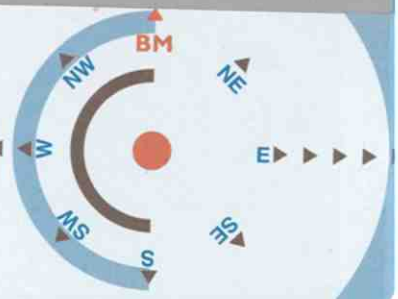




## 17.1 Νέο Καινοτόμο Σύστημα αντεστραμμένης μόνωσης

ΠΡΟΪΟΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	Διαστάσεις τεμαχίου	Τεμάχια/m <sup>2</sup>	€/m <sup>2</sup>
ΝΕΟ	<p><b>Περιγραφή:</b> Νέο καινοτόμο σύστημα αντεστραμμένης μόνωσης για τη θερμομόνωση και την προστασία επιφανειών σε νέα και υφιστάμενα κτίρια. Το σύστημα αποτελείται από μια θερμομονωτική στρώση εξηλασμένης πολυστερίνης FIBRAN xps (διαστάσεων 60 x 60 εκ.) κι επικάλυψη με υψηλής ποιότητας κεραμικά πλακίδια.</p> <p>Το νέο σύστημα αντεστραμμένης μόνωσης συνδυάζει τη θερμική προστασία της επιφάνειας εφαρμογής (ταράτσες, δώματα, μπαλκόνια) και την προστασία της στεγανοποίησης, του υποστρώματος, εξασφαλίζοντας και την βατότητα της επιφάνειας.</p> <p><b>Βάρος:</b> 25,5 kg/m<sup>2</sup></p>	60 cm x 60 cm	2,78	30,40





## Περιεχόμενα σε αλφαβητική σειρά

Σελ.

- 34 ALFAPLAST P 101 | Στεγανωτικό  
 34 ALFAPLAST P 111 | Ρευστοποιητής τύπου A  
 34 ALFAPLAST P 121 | Επιβραδυντής Υπερρευστοποιητής  
 34 ALFAPLAST P 131 | Επιταχυντής πήξης  
 35 ALFAPLAST P 141 | Υπερρευστοποιητής τύπου A,  
 35 ALFAPLAST P 151 | Επιβραδυντής τύπου B, D  
 35 ANTICRACK P 40 | Αντιρηγματικό σκυροδέματος  
 35 ANTIFIX P 60 | Προϊόν αντικολητικής επάλειψης  
 20 AQUABOND | Προϊόν αντικολητικής επάλειψης  
 18 ATLAS P 11 | Αστάρι τιμεντοειδών επιφανειών  
 24 AUTOFILLER T 10 | Χυτό - Αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα λεπτής στρώσης  
 24 AUTOFILLER T 30 | Ταχύπηκτο ινοπλισμένο αυτοεπιπεδούμενο κονίαμα  
 46 BETON FLEX | Στόκος σπατουλαρίσματος 2 συστατικών για εμφανές σκυρόδεμα  
 25 BIO CALK | Χυτό, μη συρρικνούμενο τιμεντοκονίαμα.  
 25 BIO LEVEL | Κονίαμα εξομάλυνσης υποστρωμάτων - ταχείας πήξης  
 50 BIOCAL K 60 | Καθαριστικό αλάτων  
 48 COLOR C 10 | Ακρυλικό αντιμυκητικό χρώμα  
 24 CONIA T 20 | Ειδικό συνδετικό κονιαμάτων επιπέδωσης  
 30 ECOLIT P 51 | Αντικαταστάτης του αβέστη - Πλαστικοποιητής κονιαμάτων-σοβάδων  
 63 ECOSSET | Σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης  
 48 ELASTIC COLOR C 20 | Χρώμα βαφής και προστασίας  
 31 ELASTOPLUS B 1 | Ελαστικοποιητής  
 11 ELIBOND ELASTIC A+B | Ελαστική κόλλα 2 συστατικών για τοποθέτηση πλακιδίων και υαλοφιδίων.  
 11 ELIBOND EPOXY A+B | Εποξειδική κόλλα 2 συστατικών  
 11 ELIBOND EPOXY FAST A+B | Ταχύπηκτη εποξειδική κόλλα 2 συστατικών  
 9 ELIBOND EXTRA A 650 | Κόλλα πλακιδίων  
 9 ELIBOND FIBER A 310 | Κόλλα πλακιδίων  
 10 ELIBOND FIT A 460 | Κόλλα πλακιδίων  
 9 ELIBOND FLEX A 350 | Κόλλα πλακιδίων  
 8 ELIBOND GREY A 220 | Κόλλα πλακιδίων  
 11 ELIBOND MARBLE SUPER ACRYLIC | Κόλλα μαρμάρων και γρανιτών  
 12 ELIBOND MASTIC | Έτοιμη ακρυλική κόλλα πλακιδίων σε μορφή πάστας  
 10 ELIBOND RAPID A 400 | Κόλλα πλακιδίων  
 10 ELIBOND SPECIAL 2K | Κόλλα πλακιδίων  
 9 ELIBOND SPECIAL VINYLIC A 300 | Κόλλα πλακιδίων  
 10 ELIBOND SUPER G | Κόλλα πλακιδίων  
 9 ELIBOND THICK A 450 | Κόλλα πλακιδίων  
 50 ELICLEAN K 9 | Καθαριστικό γενικής χρήσης  
 50 ELIDYN K 5 | Όξινο καθαριστικό πλακιδίων  
 14 ELIFIX ANTIBACTERIAL 1-5 mm | Αντιβακτηριδιακός αρμόστοκος πλακιδίων  
 50 ELIFIX CLEANER K 25 | Ισχυρό καθαριστικό αρμών και πλακιδίων  
 31 ELIFIX ELASTIC B 2 | Ελαστικοποιητής  
 16 ELIFIX SUPER EPOXY A+B 2-12mm | Εποξειδικός αρμόστοκος πλακιδίων  
 18 ELIFLEX P 20 | Αστάρι Ενισχυτική ρητίνη  
 18 ELIFLEX ULTRA P 21 | Παχύρεστο αστάρι  
 21 ELISIL P 55 | Αδιαβροχοποιητικό προϊόν εμποτισμού Άοσμο  
 14 ELITHICK | Ειδικό υλικό αρμολόγησης εμφανών πλινθοδομών & φυσικών πετρωμάτων  
 42 EPO PAINT W | Εποξειδική βαφή 2 συστατικών υδατικής βάσης  
 42 EPO PLAN - K 20 | Εποξειδικό επισκευαστικό 2 συστατικών  
 40 EPO PRIMER MS | Διάφανο εποξειδικό επαλειφόμενο αστάρι 2 συστατικών με διαλύτες  
 40 EPO PRIMER MSF | Διάφανο εποξειδικό επαλειφόμενο αστάρι 2 συστατικών χωρίς διαλύτες  
 43 EPO PRIMER W | Εποξειδικό αστάρι 2 συστατικών υδατικής βάσης  
 43 EROGLAM | Αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα 4 συστατικών  
 42 EPOFLOOR MSF | Αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα δαπέδων 2 συστατικών  
 50 EPOXY CLEANER | Καθαριστικό πλακιδίων για δύσκολους λεκέδες  
 42 EPOXY SHOT | Ενέσιμη εποξειδική ρητίνη 2 συστατικών χωρίς διαλύτες  
 16 EXTRAFIX ΨΙΛΟ 2-5mm | Αρμόστοκος πλακιδίων  
 16 EXTRAFIX ΛΕΠΤΟΚΟΚΚΟ 0-5 mm | Αρμόστοκος πλακιδίων  
 15 EXTRAFIX ΧΟΝΔΡΟ 2-20mm | Αρμόστοκος πλακιδίων

Σελ.

- 42 EPOFLOOR MSF | Αυτοεπιπεδούμενο εποξειδικό σύστημα δαπέδων 2 συστατικών  
 50 EPOXY CLEANER | Καθαριστικό πλακιδίων για δύσκολους λεκέδες  
 42 EPOXY SHOT | Ενέσιμη εποξειδική ρητίνη 2 συστατικών χωρίς διαλύτες  
 16 FERRAN P 16 | Αστάρι προστασίας του οπλισμού  
 68 FIBER COAT ECOSSET | Υλικό συγκόλλησης-Βασικό επίχρισμα  
 24 FILLER T 100 | Έτοιμη τιμεντοκονία υψηλών αντοχών  
 24 FILLER T 101 | Ελαφριά τιμεντοκονία δαπέδου  
 48 FONDO COLOR P 1 | Αστάρι χρωμάτων  
 25 HARD TOP T 40 | Σκληρυντικό επιφάνειας Βιομηχανικών δαπέδων  
 21 HYDROMONOSIS | Στεγανωτικό για ταράτσες  
 21 IDROPRIMER P 201 | Αστάρι του IDROSTOP P 200  
 30 LATEX BM | Συμπυκνωμένη οικοδομική ρητίνη υψηλής ενισχυτικής δράσης SBR  
 50 MARBLE CLEANER | Καθαριστικό μαρμάρων  
 22 MARBLE SIL | Μη σιλικονούχο διαφανές υδατοαπωθητικό Άοσμο  
 11 MARMOFIX M 30 | Ισχυρή χονδρόκοκκη μαρμαροκονία - λάσπη τοποθέτησης μαρμάρων, γρανιτών, κλπ  
 28 MASTER FIX T 10 | Επισκευαστικό κονίαμα  
 28 MASTER FIX T 50 | Ταχύπηκτο επισκευαστικό κονίαμα  
 12 PLUS GLASS | Κόλλα υαλότουβλων  
 21 POROSIL P 44 | Αδιαβροχοποιητικό προϊόν εμποτισμού Άοσμο  
 64 PRIMER COAT-ecoset | Έτοιμος παστώδης σοβάς τελικής στρώσης  
 30 PROPLAST P 12 | Οικοδομική Ρητίνη  
 46 PROSILACRYLIC | Ελαστικός σφραγιτικός στόκος  
 22 PROSIL HYDRO | Σιλικόνη για αρμούς διαστολής και χώρους με υγρασία  
 22 PROSIL P.U. | Στεγανωτική πολυουρεθανική μαστίχη για αρμούς διαστολής  
 22 PROSIL SANITARY | Βακτηριοστατική και μυκητοστατική σιλικόνη  
 20 PROTECT 2K | Τιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό  
 20 PROTECT FLEX A+B | Τιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό  
 20 PROTECT T | Τιμεντοειδές στεγανωτικό υλικό  
 12 PVC | Κόλλα πλαστικών σωλήνων  
 21 SEALER P 35 | Βερνίκι εμποτισμού για πέτρα ή μάρμαρο  
 46 STUCCO ACRYLIC ST 100 | Ακρυλικός στόκος σπάτουλας  
 46 STUCCO CEM | Τιμεντοειδής στόκος σπατουλαρίσματος για εμφανές σκυρόδεμα  
 46 STUCCO FIBER ST 50 | Ινοπλισμένος στόκος  
 46 STUCCO ST 10 | Ακρυλικός στόκος σπάτουλας σε σκόνη  
 65 TOP COAT | Τιμεντοειδής σοβάς του συστήματος ECO SET  
 50 ULTRAK 50 | Παρκετίνη  
 18 VISCOP 15 | Αστάρι σοβάδων  
 64 WALL COAT | Έτοιμος παστώδης ακρυλικός σοβάς του συστήματος ECO SET  
 38 WALL FIX - BASIC SV 011 | Έτοιμος σοβάς βασικής στρώσης  
 38 WALL FIX - FASTCOAT SV 031 | Ταχύπηκτος επισκευαστικός λευκός σοβάς  
 38 WALL FIX - GRIP SV 01 | Έτοιμο κονίαμα για πεταχτό του σοβά  
 38 WALL FIX - UNICOAT SV 021 | Έτοιμος σοβάς μιας & τελικής στρώσης  
 38 WALL FIX PLASTER | Έτοιμος ακρυλικός παστώδης σοβάς τελικό επίχρισμα  
 50 WAX OFF K 40 | Προϊόν αποκέρωσης.  
 28 ΤΣΙΜΕΝΤΟ  
 40 ΧΑΛΑΖΙΑΣ του MSF | Συμπληρωματικό υλικό του EPOFLOOR MSF

## 51-53 Συμπληρωματικά υλικά

- COVERBAND | Ταϊνία στεγανοποίησης αρμών διαστολής  
 JOLLY COLOR | Ψυχρό σμάλτο.  
 TREVIRANTP  
 INEZ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟΥ  
 ΚΟΡΔΟΝΙΑ ΑΡΜΟΝ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ  
 ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΑΚΟΥΛΕΣ  
 ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΤΕΣ ΑΡΜΟΝ (+), (T), (Y)  
 ΠΛΕΓΜΑ ΓΩΝΙΩΝ & ΡΩΓΜΩΝ ΠΛΑΤΟΥΣ 10 cm.  
 ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΕΣ &  
 ΕΠΑΛΕΙΦΟΜΕΝΑ ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ V75A  
 ΠΛΕΓΜΑΤΑ ΓΙΑ ΣΟΒΑ

