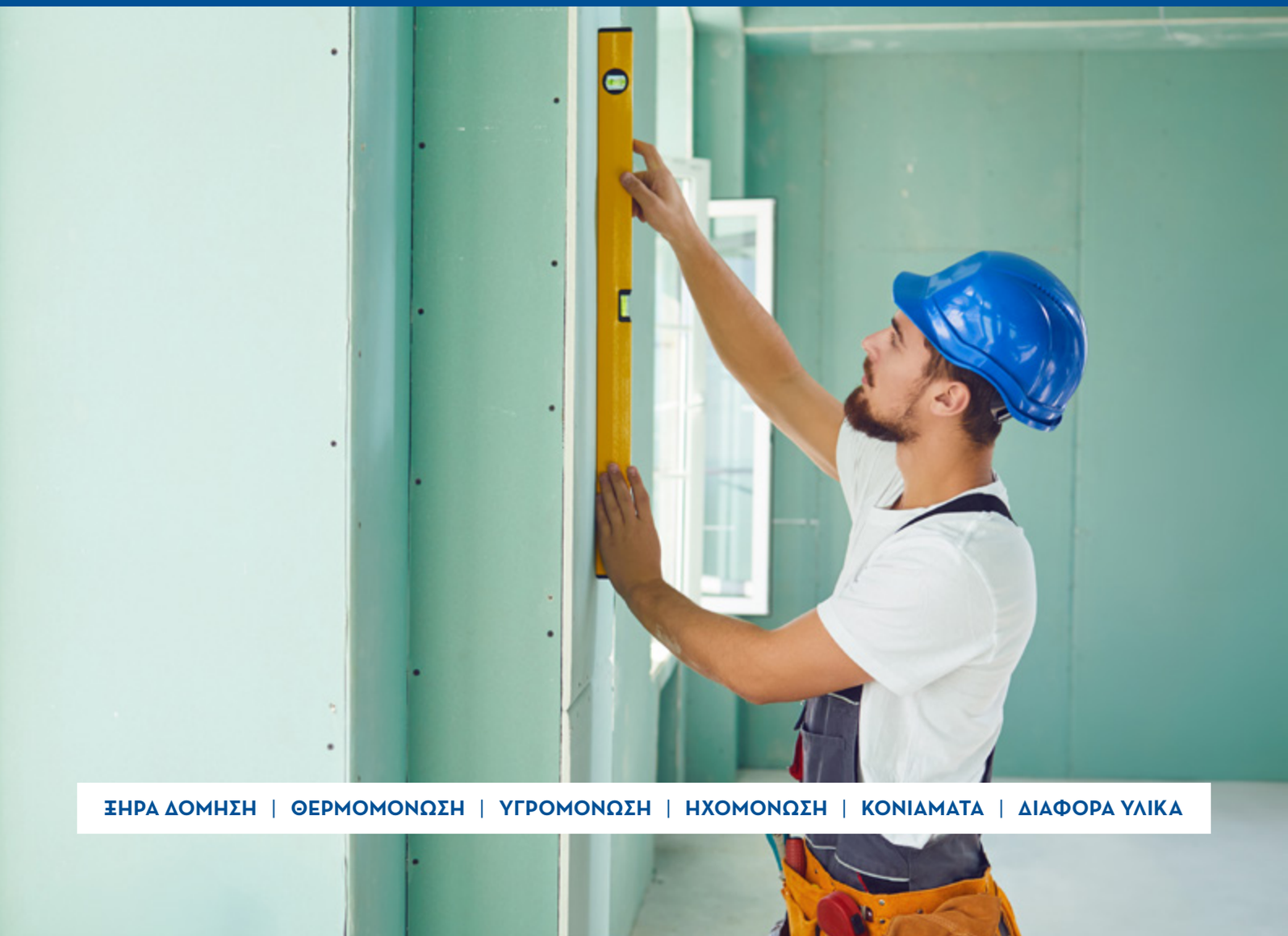


# DOMOS

ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΟΜΗΣΗΣ

## Τιμοκατάλογος Προϊόντων 2025 - 2026



ΞΗΡΑ ΔΟΜΗΣΗ | ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ | ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΗ | ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ | ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ | ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ





---

## ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΠΩΛΗΣΕΩΝ

Στις τιμές που αναγράφονται στον τιμοκατάλογο δεν συμπεριλαμβάνεται ο νόμιμος Φ.Π.Α. Οι πελάτες μπορούν να εξυπηρετούνται με δικά τους ή συνεργαζόμενα μέσα από τα παρακάτω κέντρα διανομής:

### ΘΕΡΜΗ

13<sup>ο</sup> ΧΛΜ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΠΟΛΥΓΥΡΟΥ  
ΤΚ 57001, Τ: 2310 466656

### ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΑΠΟΘΗΚΕΣ ΝΕΟΧΩΡΟΥΔΑΣ  
Τ.Θ. 1535 Τ.Κ. 57008, ΙΩΝΙΑ Τ: 2310 785555

### ΑΘΗΝΑ

ΑΠΟΘΗΚΕΣ ΡΙΤΣΩΝΑΣ 70<sup>ο</sup> ΧΛΜ. Ε.Ο. ΑΘΗΝΩΝ-ΛΑΜΙΑΣ  
Τ: 22620 71261, 71361 F: 22620 71262

## ΤΙΜΟΛΟΓΗΣΗ – ΤΡΟΠΟΙ ΠΛΗΡΩΜΗΣ

Η τιμολόγηση γίνεται με βάση τις τιμές που ισχύουν κατά την φόρτωση των εμπορευμάτων, τα οποία ταξιδεύουν με ευθύνη του αγοραστή. Η αξία των τιμολογίων είναι πληρωτέα κατά την παραλαβή των εμπορευμάτων, εκτός εάν ορίζεται διαφορετικά κατά την επιβεβαίωση της παραγγελίας. Η εξόφληση των τιμολογίων μπορεί να γίνει με κατάθεση στους παρακάτω εταιρικούς τραπεζικούς λογαριασμούς, οι οποίοι αναγράφονται και στα τιμολόγια.

## ΤΡΑΠΕΖΙΚΟΙ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΙ

ΤΡΑΠΕΖΑ	IBAN
ΠΕΙΡΑΙΩΣ	<b>GR14</b> 0172 <b>2270</b> 0052 <b>2708</b> 2997 <b>027</b>
EUROBANK	<b>GR37</b> 0260 <b>3360</b> 0007 <b>0020</b> 0842 <b>077</b>
ΕΘΝΙΚΗ	<b>GR26</b> 0110 <b>2100</b> 0000 <b>2100</b> 0432 <b>498</b>
ALPHA BANK	<b>GR30</b> 0140 <b>7200</b> 7200 <b>0200</b> 2016 <b>658</b>

---

## ΓΕΝΙΚΑ

*Η εταιρεία μας εγγυάται την καλή ποιότητα των προϊόντων που διανέμει καθώς και τη σωστή φόρτωσή τους στο αυτοκίνητο του πελάτη. Η τεχνική υποστήριξή μας πρόθυμα συμβουλεύει για τη σωστή τοποθέτηση και χρήση των προϊόντων, δεν ελέγχει όμως την εφαρμογή τους και επομένως δε φέρει καμία ευθύνη για τυχόν ζημιές ή αστοχίες που θα προκύψουν.*

*Ο τιμοκατάλογος αυτός ακυρώνει κάθε προηγούμενο.*

*Ο τρόπος συνεργασίας και οι οδηγίες εφαρμογής μπορούν να τροποποιηθούν κατά την κρίση της DOMOS A.E. και των προμηθευτών της.*

*Ισχύει από: Ιανουάριος 2025*

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

## ΞΗΡΑ ΔΟΜΗΣΗ

<b>A.1</b> ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ SINIAT NIDA.....	11
<b>A.1.1</b> ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ SINIAT NIDA PLUS.....	11
<b>A.1.2</b> ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ SINIAT NIDA SMART.....	12
<b>A.1.3</b> ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ SINIAT NIDA.....	13
<b>A.1.4</b> ΔΙΑΤΡΗΤΕΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ SINIAT NIDA.....	14
<b>A.2</b> ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ RIGIPS.....	15
<b>A.2.1</b> ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ RIGIPS (RB, RBI, RF).....	15
<b>A.2.2</b> ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ RIGIPS.....	16
<b>A.3</b> ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΚΝΑUF.....	17
<b>A.3.1</b> ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΚΝΑUF (GKB, GKI, GKF).....	17
<b>A.3.2</b> ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΚΝΑUF.....	19
<b>A.4</b> ΣΑΝΙΔΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ.....	20
<b>A.4.1</b> ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΑΝΙΔΕΣ PERMABASE.....	20
<b>A.4.2</b> ΣΑΝΙΔΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ.....	20
<b>A.5</b> ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ.....	21
<b>A.5.1</b> ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0,6ΜΜ (DIN).....	21
<b>A.5.2</b> ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0,5ΜΜ.....	22
<b>A.5.3</b> ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΑ - ΕΙΔΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ.....	24
<b>A.6</b> ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ.....	27
<b>A.6.1</b> ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΚΙFΙΧ.....	27
<b>A.6.2</b> ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ DK ΜΟΝΤ.....	33
<b>A.6.3</b> ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΝΑUF.....	37
<b>A.6.4</b> ΤΑΙΝΙΕΣ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ.....	42

<b>A.7</b> ΥΛΙΚΑ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ .....	44
<b>A.7.1</b> ΥΛΙΚΑ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ SINIAT.....	44
<b>A.7.2</b> ΥΛΙΚΑ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ KNAUF .....	45
<b>A.7.3</b> ΥΛΙΚΑ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ RIGIPS.....	48
<b>A.8</b> ΘΥΡΙΔΕΣ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ.....	49
<b>A.8.1</b> ΘΥΡΙΔΕΣ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ AKIFIX.....	49
<b>A.8.2</b> ΘΥΡΙΔΕΣ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ.....	50
<b>A.9</b> ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΨΕΥΔΟΡΟΦΩΝ.....	51
<b>A.9.1</b> ΠΛΑΚΕΣ ΟΡΟΦΗΣ ΟΡΥΚΤΗΣ ΙΝΑΣ KNAUF CEILINGS.....	51
<b>A.9.2</b> ΓΥΨΟΠΛΑΚΕΣ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ ΒΙΝΥΛΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ.....	53
<b>A.9.3</b> ΠΛΑΚΕΣ ΞΥΛΟΜΑΛΛΟΥ HERADESIGN .....	53
<b>A.9.4</b> ΠΛΑΚΕΣ ΟΡΟΦΗΣ ECORHON .....	54
<b>A.9.5</b> ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ CIPRIANI.....	55
<b>A.9.6</b> ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ SECURITY.....	56

## ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ

<b>B.1</b> ΦΥΣΙΚΟΣ ΟΡΥΚΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ KNAUF INSULATION ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ECOSE .....	59
<b>B.2</b> ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑΣ KNAUF INSULATION.....	62
<b>B.3</b> ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ XPS.....	65
<b>B.3.1</b> ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ RAVATHERM XPS Χ.....	65
<b>B.3.2</b> ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ECOSTIR XPS.....	67
<b>B.4</b> ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ EPS.....	69
<b>B.4.1</b> ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ISOPOR.....	69
<b>B.4.2</b> ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ISOPOR ΛΕΥΚΗ ΜΕ ΠΑΤΟΥΡΕΣ .....	72
<b>B.4.3</b> ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ISOPOR ECO ΛΕΥΚΗ .....	75
<b>B.4.4</b> ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ISOPOR ΤΗΡ ΛΕΥΚΗ.....	78
<b>B.4.5</b> ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ PERIPOR.....	80

<b>B.4.6</b>	ΓΡΑΦΙΤΟΥΧΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΝΕΟСОАТ	82
<b>B.4.7</b>	ΓΡΑΦΙΤΟΥΧΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΝΕОСОАТ ECO	85
<b>B.4.8</b>	ΓΡΑΦΙΤΟΥΧΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΝΕОСОАТ ТНР	88
<b>B.5</b>	ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΟΨΗΣ	91
<b>B.6</b>	ΠΛΑΚΕΣ ΞΥΛΟΜΑΛΛΟΥ ΗΕRΑΚΛΙΤΗ	99
<b>B.7</b>	ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΑΡΓΙΛΟΣ LАTERLITE	100
<b>B.8</b>	ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΟΥ ΠΕRΛΙΤΗ	100
<b>B.9</b>	ΥΑΛΟΒΑΜΒΑΚΑΣ ISOVER	101
<b>B.10</b>	ΠΟΡΟΜΠΕΤΟΝ	102
<b>B.10.1</b>	ΠΟΡΟΜΠΕΤΟΝ ΥΤONG	102
<b>B.10.2</b>	ΠΟΡΟΜΠΕΤΟΝ ALFABLOK	103
<b>B.10.3</b>	ΠΟΡΟΜΠΕΤΟΝ MASTER BLOCK	103
<b>B.10.4</b>	ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΠΟΡΟΜΠΕΤΟΝ	104

## ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΗ

<b>B.11</b>	ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ	107
<b>B.11.1</b>	ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ INDEX	107
<b>B.11.2</b>	ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ SIKА	110
<b>B.11.3</b>	ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ RAVAGO	112
<b>B.12</b>	ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ - ΕΠΑΛΕΙΦΟΜΕΝΑ	112
<b>B.13</b>	ΥΛΙΚΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΑΡΜΩΝ	114
<b>B.14</b>	ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ - ΕΠΑΛΕΙΦΟΜΕΝΑ	117
<b>B.15</b>	ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΩΝ	120
<b>B.16</b>	ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ ΚΕΡΑΜΟΣΚΕΠΩΝ	122
<b>B.16.1</b>	ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ	122
<b>B.16.2</b>	ΣΥΝΘΕΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ	123
<b>B.16.3</b>	ΣΥΝΘΕΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ KNAUF INSULATION	123
<b>B.16.4</b>	ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΓΗΣ	124

## ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ

<b>B.17</b> ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΔΟΜΙΚΗΣ ΗΧΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ .....	129
<b>B.18</b> ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΕΣ ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΗΧΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ .....	131

## ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ

<b>C.1</b> ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΜΑΡΕΙ .....	135
<b>C.2</b> ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΣΙΚΑ .....	145
<b>C.3</b> ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ PENETRON .....	149
<b>C.4</b> ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ISOMAT .....	155
<b>C.5</b> ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΝΕΟΤΕΧ .....	159
<b>C.6</b> ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ INTERMIX .....	161
<b>C.7</b> ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΚΡΑΦΤ .....	164
<b>C.8</b> ΚΟΝΙΑΜΑΤΑ ΜΑΡΜΟΔΟΜ .....	167

## ΔΙΑΦΟΡΑ

<b>D.1</b> ΤΣΙΜΕΝΤΑ ΗΡΑΚΛΗΣ .....	175
<b>D.2</b> ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΣΟΒΑΔΩΝ .....	176
<b>D.3</b> ΠΡΟΦΙΛ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ .....	178
<b>D.4</b> ΔΟΜΙΚΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ .....	182
<b>D.5</b> ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ .....	184
<b>D.6</b> ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ .....	185

# ΞΗΡΑ ΔΟΜΗΣΗ





# Α.1 ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΣΙΝΙΑΤ ΝΙΔΑ

## Α.1.1 ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΣΙΝΙΑΤ ΝΙΔΑ PLUS

Ομάδα έκπτωσης

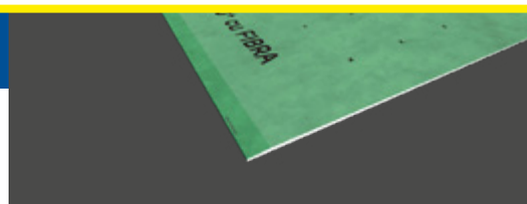
**24001**

### NIDA EXPERT PLUS Γυψοσανίδα απλή



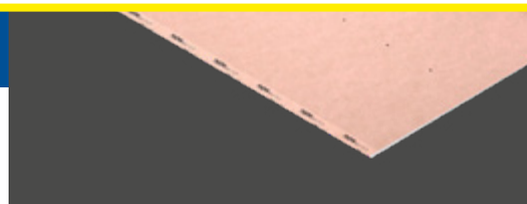
Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90000031	12.50	1.20	2.00	8.00	68	m <sup>2</sup>	<b>2.90</b>
90000032	12.50	1.20	2.50	8.00	68	m <sup>2</sup>	<b>2.90</b>
90000033	12.50	1.20	2.60	8.00	68	m <sup>2</sup>	<b>2.90</b>
90000034	12.50	1.20	3.00	8.00	68	m <sup>2</sup>	<b>2.90</b>

### NIDA HYDRO PLUS Γυψοσανίδα ανθυγρή



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90000044	12.50	1.20	2.00	8.00	68	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
90000045	12.50	1.20	2.50	8.00	68	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
90000046	12.50	1.20	2.60	8.00	68	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
90000047	12.50	1.20	3.00	8.00	68	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>

### NIDA FLAM Γυψοσανίδα πυράντοχη



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000003	12.50	1.20	2.00	11.20	58	m <sup>2</sup>	<b>4.40</b>
91000004	12.50	1.20	2.50	11.20	58	m <sup>2</sup>	<b>4.40</b>
90000234	12.50	1.20	2.60	11.20	58	m <sup>2</sup>	<b>4.40</b>
91000005	12.50	1.20	3.00	11.20	58	m <sup>2</sup>	<b>4.40</b>

## A.1.2 ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ NIDA SMART

Ομάδα έκπτωσης

24001

NIDA SMART		Γυψοσανίδα απλή					
Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90000035	9.50	1.20	2.00	5.60	92	m <sup>2</sup>	2.70
90000036	9.50	1.20	2.50	5.60	92	m <sup>2</sup>	2.70
90000037	9.50	1.20	2.60	5.60	92	m <sup>2</sup>	2.70
90000038	12.50	1.20	2.00	6.50	72	m <sup>2</sup>	2.65
90000039	12.50	1.20	2.50	6.50	72	m <sup>2</sup>	2.65
90000040	12.50	1.20	2.60	6.50	72	m <sup>2</sup>	2.65

NIDA SMART H		Γυψοσανίδα ανθυγρά					
Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90000041	12.50	1.20	2.00	7.10	72	m <sup>2</sup>	4.15
90000042	12.50	1.20	2.50	7.10	72	m <sup>2</sup>	4.15
90000043	12.50	1.20	2.60	7.10	72	m <sup>2</sup>	4.15

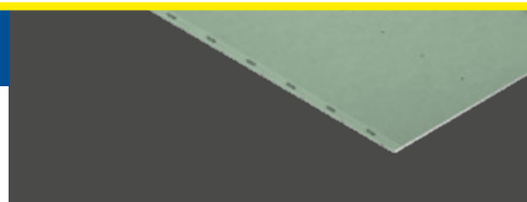
NIDA SMART F		Γυψοσανίδα πυράντοχη					
Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000006	12.50	1.20	2.00	8.20	68	m <sup>2</sup>	4.20
91000007	12.50	1.20	2.50	8.20	68	m <sup>2</sup>	4.20
91000008	12.50	1.20	2.60	8.20	68	m <sup>2</sup>	4.20

## A.1.3 ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΣΙΝΙΑΤ ΝΙΔΑ

Ομάδα έκπτωσης

**24002**

### NIDA HYDROFLAM Γυψοσανίδα ανθυγραπυράντοχη



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90000307	12.50	1.20	2.60	11.20	58	m <sup>2</sup>	<b>5.45</b>
90000323	15.00	1.20	2.60	13.20	50	m <sup>2</sup>	<b>Κ.Π.**</b>

\*\*Κατόπιν Παραγγελίας

### NIDA ACUSTIC Γυψοσανίδα ηχομονωτική



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90000339	12.50	1.20	2.00	11.20	58	m <sup>2</sup>	<b>5.10</b>
90000340	15.00	1.20	2.60	11.20	58	m <sup>2</sup>	<b>6.05</b>

### NIDA FLEX Γυψοσανίδα εύκαμπτη



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90000404	6.50	1.20	2.60	5.50	32	m <sup>2</sup>	<b>3.05</b>

**NIDA LA DURA**

Ινογυψοσανίδα υψηλής αντοχής



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90000412	12.50	1.20	2.60	12.80	50	m <sup>2</sup>	10.40
90000413	15.00	1.25	2.60	15.80	40	m <sup>2</sup>	13.90

## A.1.4 ΔΙΑΤΡΗΤΕΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ SINIAT NIDA

Ομάδα έκπτωσης

**24002****CREASON CUBE  
C10 N8**

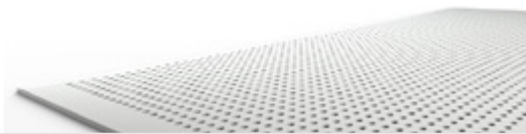
Διάτρητη γυψοσανίδα με ακουστικές ιδιότητες



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000010	12.50	1.20	2.40	10.00	30	m <sup>2</sup>	17.60

**CREASON ROUND  
R15 N1**

Διάτρητη γυψοσανίδα με ακουστικές ιδιότητες



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000012	12.50	1.20	2.40	10.00	30	m <sup>2</sup>	17.60

## A.2 ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ RIGIPS

### A.2.1 ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ RIGIPS (RB, RBI, RF)

Ομάδα έκπτωσης

**24003**

#### RB STANDARD

Γυψοσανίδα απλή



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90004850	9.50	1.20	2.50	7.45	66	m <sup>2</sup>	<b>3.05</b>
90004884	12.50	1.20	2.00	8.70	60	m <sup>2</sup>	<b>2.80</b>
90004892	12.50	1.20	2.50	8.70	60	m <sup>2</sup>	<b>2.80</b>
90004906	12.50	1.20	2.80	8.70	60	m <sup>2</sup>	<b>2.80</b>
90004914	12.50	1.20	3.00	8.70	60	m <sup>2</sup>	<b>2.80</b>

#### RBI 13

Γυψοσανίδα ανθυγρή



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90004921	12.50	1.20	2.00	9.20	60	m <sup>2</sup>	<b>4.30</b>
90004922	12.50	1.20	2.50	9.20	60	m <sup>2</sup>	<b>4.30</b>
90004930	12.50	1.20	2.80	9.20	60	m <sup>2</sup>	<b>4.30</b>
90004949	12.50	1.20	3.00	9.20	60	m <sup>2</sup>	<b>4.30</b>

#### RF 13

Γυψοσανίδα πυράντοχη



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90004957	12.50	1.20	2.00	10.00	60	m <sup>2</sup>	<b>4.25</b>
90004958	12.50	1.20	2.50	10.00	60	m <sup>2</sup>	<b>4.25</b>
90004959	12.50	1.20	2.80	10.00	60	m <sup>2</sup>	<b>4.25</b>
90004973	12.50	1.20	3.00	10.00	60	m <sup>2</sup>	<b>4.25</b>

## A.2.2 ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ RIGIPS

Ομάδα έκπτωσης

**24004**

### GLASROC F (RIFLEX) WAX

Εύκαμπτη & άκαυστη γυψόπλακα



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000028	6.00	1.20	2.40	7.81	40	m <sup>2</sup>	<b>13.90</b>

### DURAGYP ACTIVE AIR

Ανθυγραπουράντοχη γυψοσανίδα υψηλών μηχανικών αντοχών



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000029	12.50	1.20	2.50	12.50	50	m <sup>2</sup>	<b>7.20</b>
91000030	12.50	1.20	3.00	12.50	50	m <sup>2</sup>	<b>7.20</b>
91000031	15.00	1.20	2.50	15.10	40	m <sup>2</sup>	<b>Κ.Π.**</b>

### HABITO

Εύκαμπτη & άκαυστη γυψόπλακα



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000032	12.50	1.20	2.00	12.50	50	m <sup>2</sup>	<b>8.10</b>

## A.3 ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΚΝΑΥΦ

### A.3.1 ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΚΝΑΥΦ (GKB, GKI, GKF)

Ομάδα έκπτωσης

**24005**

#### GKB STANDARD

Γυψοσανίδα απλή με λοξά άκρα AK

Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000040	9.50	1.20	2.50	6.80	60	m <sup>2</sup>	<b>3.30</b>
91000041	12.50	1.20	2.00	7.60	60	m <sup>2</sup>	<b>3.00</b>
91000042	12.50	1.20	2.50	7.60	60	m <sup>2</sup>	<b>3.00</b>
91000043	12.50	1.20	2.80	7.60	60	m <sup>2</sup>	<b>3.00</b>
91000045	12.50	1.20	3.00	7.60	60	m <sup>2</sup>	<b>3.00</b>

#### GKI

Γυψοσανίδα ανθυγρή με λοξά άκρα AK

Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000047	12.50	1.20	2.00	8.80	60	m <sup>2</sup>	<b>4.70</b>
91000048	12.50	1.20	2.50	8.80	60	m <sup>2</sup>	<b>4.70</b>
91000049	12.50	1.20	2.80	8.80	60	m <sup>2</sup>	<b>4.70</b>
91000050	12.50	1.20	3.00	8.80	60	m <sup>2</sup>	<b>4.70</b>

**GKF**

Γυψοσανίδα πυράντοχη με λοξά άκρα ΑΚ



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000051	12.50	1.20	2.00	10.10	60	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
91000052	12.50	1.20	2.50	10.10	60	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
91000053	12.50	1.20	2.80	10.10	60	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
91000054	12.50	1.20	3.00	10.10	60	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
91000155	15.00	1.20	2.50	15.20	40	m <sup>2</sup>	<b>5.80</b>

**DHF2**

Γυψοσανίδα ανθυγραπυράντοχη με λοξά άκρα ΑΚ



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000055	12.50	1.20	2.50	10.10	60	m <sup>2</sup>	<b>Κ.Π.**</b>
91000056	15.00	1.20	2.50	12.00	40	m <sup>2</sup>	<b>Κ.Π.**</b>

## A.3.2 ΕΙΔΙΚΕΣ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΕΣ ΚΝΑΥΦ

Ομάδα έκπτωσης

24005

### ULTRA BOARD

Γυψοσανίδα υψηλής αντοχής



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000057	15.00	1.20	2.50	15.10	30	m <sup>2</sup>	7.60

### CLEaneo AKUSTIC UFF

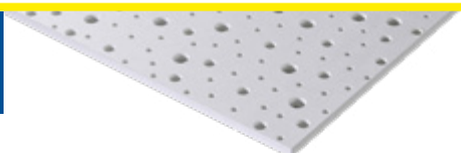
Γυψοσανίδα διάτρητη με κανονική κυκλική διάτρηση R



Κωδικός	Τύπος	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000058	6/18 R	12.50	1.188	1.998	9.40	25	m <sup>2</sup>	23.60
91000059	8/18 R	12.50	1.188	1.998	9.40	25	m <sup>2</sup>	23.60

### CLEaneo AKUSTIC UFF

Γυψοσανίδα διάτρητη με ακανόνιστη κυκλική διάτρηση PLUS R



Κωδικός	Τύπος	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000060	8/15/20R	12.50	1.20	2.00	9.40	25	m <sup>2</sup>	23.60

### ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ DIAMANT

Ημιστρόγγυλα και λοξά άκρα HRAK



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000061	12.50	1.20	2.50	12.8	40	m <sup>2</sup>	7.50

## Α.4 ΣΑΝΙΔΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

### Α.4.1 ΤΣΙΜΕΝΤΟΣΑΝΙΔΕΣ PERMABASE

Ομάδα έκπτωσης

**24006**

**PERMABASE STANDARD** Τσιμεντοσανίδα



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90001273	12.50	1.20	2.00	14.88	36	m <sup>2</sup>	<b>14.50</b>
90001281	12.50	1.20	2.40	14.88	36	m <sup>2</sup>	<b>14.50</b>

### Α.4.2 ΣΑΝΙΔΕΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

Ομάδα έκπτωσης

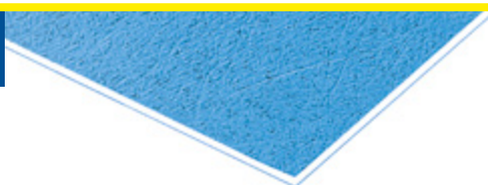
**24007**

**GLASROC X** Σανίδα γύψου εξωτερικών επενδύσεων



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000023	12.50	1.20	2.00	11.20	60	m <sup>2</sup>	<b>10.00</b>
91000033	12.50	1.20	2.40	11.20	60	m <sup>2</sup>	<b>10.00</b>

**KNAUF GUARDEX** Σανίδα γύψου εξωτερικών επενδύσεων



Κωδικός	Πάχος (mm)	Πλάτος (m)	Μήκος (m)	Ενδεικτικό Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Φύλλα / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000025	12.50	1.20	2.00	11.50	60	m <sup>2</sup>	<b>10.00</b>
91000035	12.50	1.20	2.40	11.50	50	m <sup>2</sup>	<b>10.00</b>

## Α.5 ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ

### Α.5.1 ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0,6ΜΜ (DIN)

Ομάδα έκπτωσης

**24008**

#### CW Ορθοστάτης



Κωδικός	Τύπος	Διαστάσεις διατομής (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€/m
90005120	CW 50	50 x 50	0.60	3.00	m	1.90
90005139	CW 50	50 x 50	0.60	4.00	m	1.90
90005147	CW 75	75 x 50	0.60	3.00	m	2.20
90005155	CW 75	75 x 50	0.60	4.00	m	2.20
90005163	CW 100	100 x 50	0.60	3.00	m	2.50
90005171	CW 100	100 x 50	0.60	4.00	m	2.50

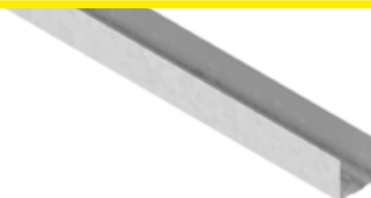
#### UW Στρωτήρας



Κωδικός	Τύπος	Διαστάσεις διατομής (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€/m
90005180	UW 50	50 x 40	0.60	3.00	m	1.60
90005198	UW 50	50 x 40	0.60	4.00	m	1.60
90005201	UW 75	75 x 40	0.60	3.00	m	1.90
90005210	UW 75	75 x 40	0.60	4.00	m	1.90
90005228	UW 100	100 x 40	0.60	3.00	m	2.15
90005236	UW 100	100 x 40	0.60	4.00	m	2.15

**CD Κανάλι οροφής**

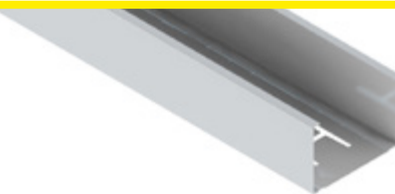
Κωδικός	Τύπος	Διαστάσεις Διατομής (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005244	CD 60	60 x 27	0.60	3.00	m	1.50
90005252	CD 60	60 x 27	0.60	4.00	m	1.50

**UD Περιμετρικός οδηγός**

Κωδικός	Τύπος	Διαστάσεις Διατομής (mm)	Πάχος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005260	UD 30	27 x 28 x 27	0.60	3.00	m	1.00

## A.5.2 ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0,5MM

Ομάδα έκπτωσης

**24009****CW Ορθοστάτης**

Κωδικός	Τύπος	Πλάτος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005287	CW 50 x 50	50	3.00	m	1.25
91000500	CW 50 x 50	50	4.00	m	1.25
90005295	CW 75 x 50	75	3.00	m	1.45
91000501	CW 75 x 50	75	4.00	m	1.45
90005309	CW 100 x 50	100	3.00	m	1.65
91000502	CW 100 x 50	100	4.00	m	1.65

### UW Στρωτήρας



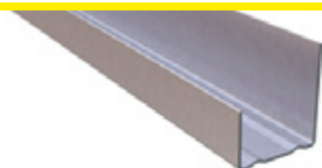
Κωδικός	Τύπος	Πλάτος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005341	UW 50 x 40	50	3.00	m	1.05
90005350	UW 75 x 40	75	3.00	m	1.25
90005368	UW 100 x 40	100	3.00	m	1.45

### CD Κανάλι οροφής



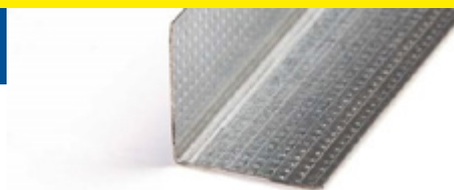
Κωδικός	Τύπος	Πλάτος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91000503	CD 60 x 27	60	3.00	m	1.00
90005414	CD 60 x 27	60	4.00	m	1.00
91000504	CD 60 x 27	60	5.00	m	1.00

### UD Περιμετρικός οδηγός



Κωδικός	Τύπος	Πλάτος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005422	UD 37 x 28 x 18	28	3.00	m	0.70

### Γωνία μεταλλική γαλβανιζέ 35 x 27



Κωδικός	Πτερύγιο (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005430	35 x 27	3.00	m	0.60

### Γωνιόκρανο μεταλλικό 31 x 31



Κωδικός	Ύψος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005449	31	3.00	m	0.75

## A.5.3 ΓΩΝΙΟΚΡΑΝΑ - ΕΙΔΙΚΑ ΠΡΟΦΙΛ

Ομάδα έκπτωσης

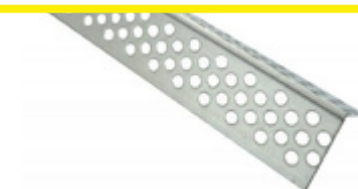
24010

### Γωνιόκρανο 135°



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005457	31 x 31	3.00	m	1.00

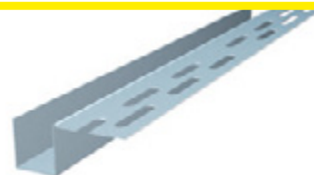
### Γωνιόκρανο 23 x 13



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005465	23 x 13	3.00	m	0.70

**Σκοτία Ω**

Κωδικός	Μήκος (m)	Πάχος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005473	3.00	12.5	m	<b>2.80</b>
90005481	3.00	25	m	<b>3.20</b>

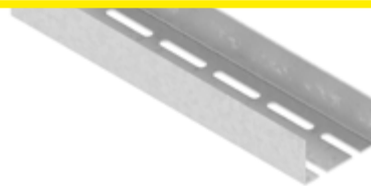
**Σκοτία με ένα φτερό**

Κωδικός	Διαστάσεις Διατομής (mm)	Μήκος (m)	Πτερύγιο (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005490	12.5 x 14 x 14 x 21	3.00	12.5	m	<b>2.60</b>
90005503	25 x 14 x 14 x 21	3.00	25	m	<b>3.00</b>

**Προφίλ προστασίας άκρων γυψοσανίδας**

Κωδικός	Τύπος	Διαστάσεις Διατομής (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005519	JB-12.5	12 x 13.5 x 12.5	m	<b>1.00</b>
90005520	JB-25	12 x 13.5 x 25	m	<b>1.30</b>

## UA Ενισχυτικό προφίλ πάχους 2mm



Κωδικός	Τεχνικές Πληροφορίες	Μήκος (m)	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005546	για χρήση με σκελετό 50 mm	3.00	τεμάχιο	m	4.70
90005554	για χρήση με σκελετό 75 mm	3.00	τεμάχιο	m	5.50
90005562	για χρήση με σκελετό 100 mm	3.00	τεμάχιο	m	6.60

## Εύκαμπτος στρωτήρας



### Ομάδα έκπτωσης

**24011**

Κωδικός	Διαστάσεις Διατομής (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005570	30 x 50 x 30	3.00	m	6.00

## Εύκαμπτο περιμετρικό



### Ομάδα έκπτωσης

**24011**

Κωδικός	Διαστάσεις Διατομής (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90005589	30 x 28 x 30	3.00	m	5.60

## Α.6 ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

### Α.6.1 ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΚΙΦΙΧ

Ομάδα έκπτωσης

**24012**

#### Αιχμηρή βίδα TN



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90005767	25	1000	κουτί	<b>6.00</b>
90005775	35	1000	κουτί	<b>8.20</b>
90005783	45	1000	κουτί	<b>10.80</b>
90005791	55	1000	κουτί	<b>14.90</b>

#### Αιχμηρή βίδα ποντάκι LN



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90005759	4.2 x 13.0	1000	κουτί	<b>10.00</b>

#### Τρυπανόβιδα TB



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90005813	25	1000	κουτί	<b>8.50</b>
90005821	35	1000	κουτί	<b>10.80</b>
90005830	45	1000	κουτί	<b>15.00</b>
90005848	55	1000	κουτί	<b>19.00</b>

**Τρυπανόβιδα ποντάκι LB**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90005805	4.2 x 13.0	1000	κουτί	<b>11.40</b>

**Βίδα τσιμ/δας κεραμική**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90001516	4.0	30	1000	κουτί	<b>19.00</b>

**Τρυπανόβιδα τσιμ/δας κεραμική**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Μήκος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90001524	4.1	30	200	κουτί	<b>7.00</b>

## Βίδα τιμεντοσανίδας PROMAT



Ομάδα έκπτωσης

**24014**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90005814	25	1000	κουτί	<b>12.10</b>
90005815	35	1000	κουτί	<b>16.00</b>

## Καρφωτό βύσμα

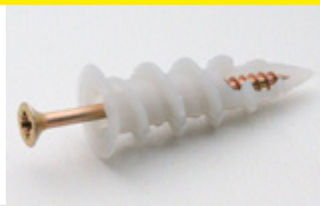


Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
91000036	6 x 40	200	κουτί	<b>5.50</b>
91000037	6 x 60	200	κουτί	<b>9.20</b>

## Βύσμα ανάρτησης φορτίων μεταλλικό M6



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90005856	10 x 52	50	τεμάχιο	<b>0.224</b>

**Βύσμα ανάρτησης πλαστικό**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90005872	200	τεμάχιο	<b>0.17</b>

**Βύσμα ανάρτησης πλαστικό + βίδα**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90005899	100	τεμάχιο	<b>0.08</b>

**Βύσμα ανάρτησης οροφής με μάτι**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90005929	6 x 50	100	τεμάχιο	<b>0.108</b>
90005937	6 x 60	100	τεμάχιο	<b>0.115</b>

**Συνδετήρας - κλιπ  
για επένδυση μεταλλικών υποστηλωμάτων και δοκών**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90005996	100	τεμάχιο	<b>0.144</b>

**Ανάρτηση Twist σκελετού επισκέψιμων οροφών διατομής "T"**



Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006002	100	τεμάχιο	<b>0.22</b>

**Άμεση ανάρτηση Π για Προφίλ CD 60/27**



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006010	60 x 120	100	τεμάχιο	<b>0.20</b>

**Άμεση αντικραδαστική ανάρτηση Π με λάστιχο για Προφίλ CD 60/27**



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006019	60 x 120	100	τεμάχιο	<b>0.80</b>

**Ταχεία ανάρτηση χωρίς ασφάλεια για Προφίλ CD 60/27**



Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006038	100	τεμάχιο	<b>0.19</b>

**Συνδετήρας Τ για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006045	100	τεμάχιο	<b>0.092</b>

**Συνδετήρας Μ για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006053	100	τεμάχιο	<b>0.18</b>

**Συνδετήρας Π για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006061	100	τεμάχιο	<b>0.17</b>

**Διπλή πεταλούδα**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006069	100	τεμάχιο	<b>0.12</b>

## Α.6.2 ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ DK ΜΟΝΤ

Ομάδα έκπτωσης

**24013**

### Αιχμηρή βίδα TN



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90015767	25	1000	κουτί	<b>5.70</b>
90015775	35	1000	κουτί	<b>7.50</b>
90015783	45	500	κουτί	<b>5.20</b>
90015791	55	500	κουτί	<b>6.60</b>

### Τρυπανόβίδα TB



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90015813	25	1000	κουτί	<b>8.40</b>
90015821	35	1000	κουτί	<b>13.30</b>
90015830	45	500	κουτί	<b>7.60</b>
90015848	55	500	κουτί	<b>10.50</b>

## Καρφωτό βύσμα



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
91000038	6 x 40	100	κουτί	2.80
91000049	6 x 50	100	κουτί	3.70
91000039	6 x 60	50	κουτί	2.00
91000140	6 x 80	50	κουτί	2.70
91000141	8 x 80	50	κουτί	5.70
91000142	8 x 100	50	κουτί	7.40
91000143	8 x 120	50	κουτί	9.50

## Ανάρτηση ηχομονωτική



Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90005945	100	τεμάχιο	3.20

## Ανάρτηση Twist σκελετού επισκέψιμων οροφών διατομής "T"



Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006003	100	τεμάχιο	0.219

## Άμεση ανάρτηση Π για Προφίλ CD 60/27



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006011	60 x 120	100	τεμάχιο	0.18
91000505	60 x 200	100	τεμάχιο	0.29

**Ταχεία ανάρτηση χωρίς ασφάλεια για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006039	100	τεμάχιο	<b>0.174</b>

**Ταχεία ανάρτηση ασφαλείας για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000044	100	τεμάχιο	<b>0.296</b>

**Συνδετήρας T για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006046	100	τεμάχιο	<b>0.081</b>

**Συνδετήρας M για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006054	100	τεμάχιο	<b>0.104</b>

**Συνδετήρας Π για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006062	100	τεμάχιο	<b>0.151</b>

**Διπλή πεταλούδα**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006070	100	τεμάχιο	<b>0.118</b>

**Ντίζα ανάρτησης Ø4**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Περιγραφή	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006097	100	Ντίζα ανάρτησης Ø4 με κρίκο 250 mm	τεμάχιο	<b>0.10</b>
90006119	100	Ντίζα ανάρτησης Ø4 με κρίκο 500 mm	τεμάχιο	<b>0.18</b>
90006127	100	Ντίζα ανάρτησης Ø4 με κρίκο 750 mm	τεμάχιο	<b>0.22</b>
90006135	100	Ντίζα ανάρτησης Ø4 με κρίκο 1000 mm	τεμάχιο	<b>0.26</b>
90006143	100	Ντίζα ανάρτησης Ø4 με κρίκο 1500 mm	τεμάχιο	<b>0.47</b>
90006151	100	Ντίζα ανάρτησης Ø4 με κρίκο 2000 mm	τεμάχιο	<b>0.69</b>

## Α.6.3 ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΞΗΡΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΝΑΥΦ

Ομάδα έκπτωσης

24015

### Αιχμηρή βίδα ποντάκι LN



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90006060	4.2 x 13.0	1000	κουτί	12.70

### Αιχμηρή βίδα TN



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90006063	25	1000	κουτί	7.30
90006064	35	1000	κουτί	10.50
90006065	45	1000	κουτί	14.50

### Τρυπανόβιδα ποντάκι LB



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90006066	4.2 x 13.0	1000	κουτί	14.00

**Τρυπανόβιδα TB**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90006067	25	1000	κουτί	10.10
90006068	35	1000	κουτί	12.50
90006071	45	1000	κουτί	15.90

**Βύσμα ανάρτησης φορτίων μεταλλικό DN**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90006050	6 x 35	100	τεμάχιο	0.210
90006051	6 x 70	100	τεμάχιο	0.269

**Βύσμα ανάρτησης εκτονούμενο μεταλλικό**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006052	6 x 60	100	τεμάχιο	0.201

**Συνδετήρας - κλιπ  
για επένδυση μεταλλικών υποστηλωμάτων και δοκών**



Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001002	50	τεμάχιο	<b>0.359</b>

**Άμεση ανάρτηση Π για Προφίλ CD 60/27**



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001003	60 x 50	100	τεμάχιο	<b>0.254</b>
90001004	60 x 120	100	τεμάχιο	<b>0.326</b>
90001005	60 x 200	100	τεμάχιο	<b>0.391</b>

**Άμεση αντικραδαστική ανάρτηση Π με λάστιχο για Προφίλ CD 60/27**



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001006	60 x 120	100	τεμάχιο	<b>1.03</b>

**Ταχεία ανάρτηση χωρίς ασφάλεια για Προφίλ CD 60/27**



Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001007	100	τεμάχιο	<b>0.272</b>

**Ταχεία ανάρτηση ασφαλείας για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001008	100	τεμάχιο	<b>0.476</b>

**Συνδετήρας T για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001009	100	τεμάχιο	<b>0.161</b>

**Συνδετήρας M για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001011	100	τεμάχιο	<b>0.313</b>

**Συνδετήρας Π για Προφίλ CD 60/27**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001012	100	τεμάχιο	<b>0.306</b>

## Διπλή πεταλούδα



Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001013	100	τεμάχιο	<b>0.185</b>

## Νάυλον εκτονούμενο βύσμα με καρφί



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90001014	6 x 35	100	τεμάχιο	<b>0.073</b>
90001015	6 x 40	100	τεμάχιο	<b>0.077</b>
90001016	6 x 50	100	τεμάχιο	<b>0.081</b>
90001017	8 x 80	50	τεμάχιο	<b>0.170</b>
90001038	8 x 100	50	τεμάχιο	<b>0.190</b>

## Α.6.4 ΤΑΙΝΙΕΣ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΗΧΟΜΟΝΩΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ

**FIBATAPE**

Αυτοκόλλητη υαλοταινία αρμού

Ομάδα έκπτωσης

**24016**



Κωδικός	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
90000692	48 mm x 20 m	ρολό	1.75
90000714	48 mm x 90 m	ρολό	4.95

**FIBATAPE AR**

Αυτοκόλλητη αντιαλκαλική υαλοταινία αρμού

Ομάδα έκπτωσης

**24016**



Κωδικός	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
91000045	48 mm x 45 m	ρολό	7.50
91000046	100 mm x 45 m	ρολό	16.60

**KNAUF**

Αυτοκόλλητη δικτυωτή υαλοταινία αρμού

Ομάδα έκπτωσης

**24015**



Κωδικός	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
90001119	48mm x 20m	ρολό	1.75
90001120	48mm x 90m	ρολό	5.45

**KNAUF KURT**

Χαρτοταινία αρμού υψηλής αντοχής



Ομάδα έκπτωσης

**24015**

Κωδικός	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
90001020	50mm x 25m	ρολό	12.10
90001021	50mm x 75m	ρολό	24.10

**KNAUF**

Υαλοταινία αρμού πυράντοχη



Ομάδα έκπτωσης

**24015**

Κωδικός	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
90001022	50mm x 25m	ρολό	1.55

**KNAUF**

Αφρώδης αυτοκόλλητη ηχομονωτική ταινία



Ομάδα έκπτωσης

**24015**

Κωδικός	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
90001023	30mm x 30m	ρολό	5.70
90001024	50mm x 30m	ρολό	9.25
90001025	70mm x 30m	ρολό	12.60
90001026	95mm x 30m	ρολό	21.10

## Ηχομονωτική ταινία

Ομάδα έκπτωσης

**24013**



Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
90005953	30	30	ρολό	3.40
90005961	45	30	ρολό	5.30
90005970	70	30	ρολό	7.50
90005988	95	30	ρολό	10.50

## Ηχομονωτική ταινία διπλής όψης

Ομάδα έκπτωσης

**24013**



Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
90001027	45	30	ρολό	5.20
90001029	65	30	ρολό	7.50
90001030	90	30	ρολό	10.40

## A.7 ΥΛΙΚΑ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ

### A.7.1 ΥΛΙΚΑ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΣΙΝΙΑΤ

Ομάδα έκπτωσης

**24018**

## NIDA PROFESSIONAL Γύψος αρμολόγησης



Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90000811	Κατανάλωση: 0.3-0.5 kg/m <sup>2</sup>	σακί 5 kg	σακί	2.95
90000820	Κατανάλωση: 0.3-0.5 kg/m <sup>2</sup>	σακί 25 kg	σακί	12.20

**NIDA BOARDFIX**

Γύψος συγκόλλησης



Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90000854	Κατανάλωση: 3.5 kg/m <sup>2</sup>	σακί 25 kg	σακί	11.50

## A.7.2 ΥΛΙΚΑ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ ΚΝΑΥΦ

Ομάδα έκπτωσης

**24019****UNIFLOTT**

Υλικό αρμολόγησης υψηλής αντοχής



Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90000897	Κατανάλωση: 0.3-0.5 kg/m <sup>2</sup> (οροφές), 0.5-0.8 kg/m <sup>2</sup> (τοιχοποιία)	σακί 5 kg	σακί	8.80
90000900	Κατανάλωση: 0.3-0.5 kg/m <sup>2</sup> (οροφές), 0.5-0.8 kg/m <sup>2</sup> (τοιχοποιία)	σακί 25 kg	σακί	39.80

**UNIFLOTT - ανθυγρά**

Υλικό αρμολόγησης υψηλής αντοχής υδατοαπωθητικός (για χρήση με ανθυγρά γυψοσανίδα)



Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90000919	Κατανάλωση: 0.3-0.5 kg/m <sup>2</sup> (οροφές), 0.5-0.8 kg/m <sup>2</sup> (τοιχοποιία)	σακί 5 kg	σακί	12.10

**FUGENFÜLLER LEICHT** Υλικό αρμολόγησης

Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90000935	Κατανάλωση: 0.3-0.5 kg/m <sup>2</sup> (οροφές), 0.5-0.8 kg/m <sup>2</sup> (τοιχοποιία)	σακί 5 kg	σακί	<b>4.75</b>
90000943	Κατανάλωση: 0.3-0.5 kg/m <sup>2</sup> (οροφές), 0.5-0.8 kg/m <sup>2</sup> (τοιχοποιία)	σακί 25 kg	σακί	<b>19.50</b>

**PERLFIX** Υλικό συγκόλλησης

Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90000951	Κατανάλωση: 5 kg/m <sup>2</sup>	σακί 5 kg	σακί	<b>3.65</b>
90000960	Κατανάλωση: 5 kg/m <sup>2</sup>	σακί 25 kg	σακί	<b>16.10</b>

**FILL & FINISH LIGHT** sheetrock μπλε  
Ελαφριά πάστα αρμολόγησης - σπατουλαρίσματος

Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / δοχείο
90001095	Κατανάλωση: 0.2 kg/m <sup>2</sup> (για αρμολόγηση), 0.35 kg/m <sup>2</sup> /mm (πρώτο χέρι)	δοχείο 20 kg	δοχείο	<b>24.00</b>

**SUPER FINISH**  
sheetrock πράσινο

Πάστα φινιρίσματος



Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / δοχείο
90001117	Κατανάλωση: 0.1 kg/m <sup>2</sup> (Q2), 0.5 kg/m <sup>2</sup> (Q3)	δοχείο 6 kg	δοχείο	<b>7.00</b>
90001109	Κατανάλωση: 0.1 kg/m <sup>2</sup> (Q2), 0.5 kg/m <sup>2</sup> (Q3)	δοχείο 20 kg	δοχείο	<b>16.95</b>

**FINITURA**  
sheetrock πορτοκαλί

Πάστα για τέλειο φινιρίσμα



Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / δοχείο
90001133	Κατανάλωση: 0.1 kg/m <sup>2</sup>	δοχείο 6 kg	δοχείο	<b>7.50</b>
90001125	Κατανάλωση: 0.1 kg/m <sup>2</sup>	δοχείο 20 kg	δοχείο	<b>18.00</b>

**KNAUF F2F**

Ετοιμόχρηστο υλικό αρμολόγησης και φινιρίσματος γυψοσανίδας



Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / δοχείο
91000150	Κατανάλωση: 1.7- 1.8 kg/m <sup>2</sup> για κάθε mm πάχος στρώσεως	δοχείο 5 kg	δοχείο	<b>6.95</b>
91000151	Κατανάλωση: 1.7- 1.8 kg/m <sup>2</sup> για κάθε mm πάχος στρώσεως	δοχείο 20 kg	δοχείο	<b>16.75</b>

**FIREBOARD-SPACHTEL** Πυράντοχο υλικό αρμολόγησης για Fireboard

Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
91000152	Κατανάλωση: 0.3-0.5 kg/m <sup>2</sup> (οροφές), 0.5-0.8 kg/m <sup>2</sup> (τοιχοποιία)	σακί 10 kg	σακί	<b>20.00</b>

## A.7.3 ΥΛΙΚΑ ΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΗΣ RIGIPS

Ομάδα έκπτωσης

**24020****RIGIPS RIFIX PE** Γύψος συγκόλλησης

Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
91000053	Κατανάλωση: 4.00 kg/m <sup>2</sup>	σακί 25 kg	σακί	<b>15.75</b>

**RIGIPS 120 EVOPLUS**

Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
91000156	Κατανάλωση: 0.33kg/m <sup>2</sup>	σακί 25 kg	σακί	<b>19.40</b>

## GLASROC X SKIM



Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
91000157	0.33kg/m <sup>2</sup> Για αρμολόγηση/ 4kg/m <sup>2</sup> Για εξωτερική χρήση με πλέγμα	25 kg Γκρι	σακί	<b>11.00</b>
91000158	0.33kg/m <sup>2</sup> Για αρμολόγηση/ 4kg/m <sup>2</sup> Για εξωτερική χρήση με πλέγμα	25 kg Λευκό	σακί	<b>11.50</b>

## VARIO ΑΝΘΥΓΡΟ



Κωδικός	Τεχνικές πληροφορίες	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
91000159	Κατανάλωση: 0.33kg/m <sup>2</sup>	σακί 5 kg	σακί	<b>11.00</b>

## A.8 ΘΥΡΙΔΕΣ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ

### A.8.1 ΘΥΡΙΔΕΣ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ ΔΚΙΦΙΧ

Ομάδα έκπτωσης

**24021**

#### Θυρίδα επίσκεψης λευκή μεταλλική



Κωδικός	Διαστάσεις Εσωτερικές (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001141	200 x 200	τεμάχιο	<b>6.60</b>
90001150	300 x 300	τεμάχιο	<b>10.10</b>
90001168	400 x 400	τεμάχιο	<b>15.20</b>
90001176	500 x 500	τεμάχιο	<b>20.50</b>
90001184	600 x 600	τεμάχιο	<b>27.50</b>

Θυρίδα επίσκεψης αλουμινίου με ανθυγρή γυψοσανίδα και κρυφό μηχανισμό ανοίγματος



Κωδικός	Διαστάσεις Εσωτερικές (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001193	200 x 200	τεμάχιο	<b>11.60</b>
90001207	300 x 300	τεμάχιο	<b>14.90</b>
90001215	400 x 400	τεμάχιο	<b>16.90</b>
90001223	500 x 500	τεμάχιο	<b>23.50</b>
90001231	600 x 600	τεμάχιο	<b>25.10</b>

## A.8.2 ΘΥΡΙΔΕΣ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ

Ομάδα έκπτωσης

**24021**

Θυρίδα επίσκεψης αλουμινίου με ανθυγρή γυψοσανίδα και κρυφό μηχανισμό ανοίγματος \*



Κωδικός	Διαστάσεις Εσωτερικές (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90001192	200 x 200	τεμάχιο	<b>9.30</b>
90001206	300 x 300	τεμάχιο	<b>12.10</b>
90001214	400 x 400	τεμάχιο	<b>14.10</b>
90001222	500 x 500	τεμάχιο	<b>18.90</b>
90001230	600 x 600	τεμάχιο	<b>22.90</b>

\* Λοιπές διαστάσεις διατίθενται κατόπιν παραγγελίας

## Α.9 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΨΕΥΔΟΡΟΦΩΝ

### Α.9.1 ΠΛΑΚΕΣ ΟΡΟΦΗΣ ΟΡΥΚΤΗΣ ΙΝΑΣ KNAUF CEILINGS

Ομάδα έκπτωσης

**24022**

**PLANET**

Ψευδοροφή ορυκτών ινών “σκουλήκι”



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Τύπος	Συσκευασία (m <sup>2</sup> / κιβώτιο)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90001613	600 x 600 x 13	Board	5.63	m <sup>2</sup>	<b>7.80</b>

**ORBIT**

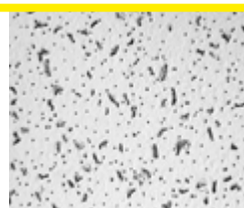
Ψευδοροφή ορυκτών ινών διάτρητη “σαγρέ”



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Τύπος	Συσκευασία (m <sup>2</sup> / κιβώτιο)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000160	600 x 600 x 13	Board	5.76	m <sup>2</sup>	<b>8.80</b>

**FEINFRESKO**

Ψευδοροφή ορυκτών ινών “σκουλήκι”



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Τύπος	Συσκευασία (m <sup>2</sup> / κιβώτιο)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90001680	600 x 600 x 15	Board	5.04	m <sup>2</sup>	<b>9.30</b>
90001702	600 x 600 x 15	Tegular	5.04	m <sup>2</sup>	<b>13.00</b>

**SAHARA**

Ψευδοροφή ορυκτών ινών διάτρητη "σαγρέ"



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Τύπος	Συσκευασία (m <sup>2</sup> / κιβώτιο)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90001710	600 x 600 x 15	Board	5.04	m <sup>2</sup>	<b>11.10</b>
90001729	600 x 1200 x 15	Board	5.04	m <sup>2</sup>	<b>11.10</b>
90001737	600 x 600 x 15	Tegular	5.04	m <sup>2</sup>	<b>13.00</b>

**PERLA OP 95**

Ψευδοροφή ορυκτών ινών "λεία"



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Τύπος	Συσκευασία (m <sup>2</sup> / κιβώτιο)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90001753	600 x 600 x 15	Board	5.04	m <sup>2</sup>	<b>18.00</b>
90001761	600 x 600 x 15	Tegular 24	5.04	m <sup>2</sup>	<b>22.90</b>
90001770	600 x 600 x 15	Tegular 15	5.04	m <sup>2</sup>	<b>21.90</b>

## A.9.2 ΓΥΨΟΠΛΑΚΕΣ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ ΒΙΝΥΛΙΚΗ ΕΠΕΝΔΥΣΗ

Ομάδα έκπτωσης

24023

### GYPSUM TILE 154 ALU

Γυψόπλακα οροφής με επένδυση βινυλίου  
+ ALU στην πίσω όψη



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (m <sup>2</sup> / κιβώτιο)	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90002288	600 x 600 x 9.5	2.88	m <sup>2</sup>	4.90

### RIGIPS GYPREX DEW DROP

Πλάκα με επένδυση βινυλίου - αλουμινίου



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Συσκευασία (m <sup>2</sup> / κιβώτιο)	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000062	595 x 595 x 9	2.83	m <sup>2</sup>	5.20

## A.9.3 ΠΛΑΚΕΣ ΞΥΛΟΜΑΛΛΟΥ HERADESIGN

Ομάδα έκπτωσης

24024

### HERADESIGN FINE

Άκρα: GK, AK-00, AK-01, SK-04



Χρώμα: Λευκό ή φυσικό μπεζ\*

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Πάχος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90002198	600 x 600	25	m <sup>2</sup>	36.40
90002199	1200 x 600	25	m <sup>2</sup>	Κ.Π**

\*Για διαφορετικούς χρωματισμούς προκύπτει επιπλέον χρέωση και είναι κατόπιν παραγγελίας

\*\*Κατόπιν Παραγγελίας

HERADESIGN SUPERFINE Άκρα: GK, AK-00, AK-01, SK-04



Χρώμα: Λευκό ή φυσικό μπεζ\*

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Πάχος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90002200	600 x 600	25	m <sup>2</sup>	47.40
90002201	1200 x 600	25	m <sup>2</sup>	Κ.Π**

\*Για διαφορετικούς χρωματισμούς προκύπτει επιπλέον χρέωση και είναι κατόπιν παραγγελίας

\*\*Κατόπιν Παραγγελίας



## A.9.4 ΠΛΑΚΕΣ ΟΡΟΦΗΣ ΕΣΟΡΗΘΝ

Ομάδα έκπτωσης

24025

ΕΣΟΡΗΘΝ ΟΡΤΑ Α

Οροφή για ακουστικές εφαρμογές



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Πάχος (mm)	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90002231	600 x 600	15	m <sup>2</sup>	17.00

## A.9.5 ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ CIPRIANI

Ομάδα έκπτωσης

24026

TEETANIUM

Σκελετός T 24mm



Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Ύψος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90002334	24	3700	38	τεμάχιο	4.15
90002342	24	1200	33	τεμάχιο	1.50
90002350	24	600	25	τεμάχιο	0.75

TEETANIUM

Σκελετός T 15mm



Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Ύψος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90002369	15	3700	38	τεμάχιο	4.70
90002377	15	1200	38	τεμάχιο	1.55
90002385	15	600	38	τεμάχιο	0.80

Περιμετρική γωνία

L-24-B



Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Ύψος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90002393	24	3000	24	τεμάχιο	2.95

## A.9.6 ΣΚΕΛΕΤΟΣ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ SECURITY

Ομάδα έκπτωσης

24027

### Σκελετός T 24 mm



Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Ύψος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000506	24	3700	38	τεμάχιο	4.15
91000507	24	1200	33	τεμάχιο	1.50
91000508	24	600	28	τεμάχιο	0.75

### Σκελετός T 15 mm



Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Ύψος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000509	15	3700	38	τεμάχιο	Κ.Π.*
91000510	15	1200	38	τεμάχιο	Κ.Π.*
91000511	15	600	38	τεμάχιο	Κ.Π.*

\*Κατόπιν Παραγγελίας

### Περιμετρική γωνία 24 x 19



Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (mm)	Ύψος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000512	24	3000	19	τεμάχιο	2.95

# ΜΟΝΩΣΗ

ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ



**KNAUF**CEILING  
Solutions

**YTONG**

**Heraklith.**



**fischer**

**KLIMAS**



**TKK**



# B.1 ΦΥΣΙΚΟΣ ΟΡΥΚΤΟΒΑΜΒΑΚΑΣ KNAUF INSULATION ΜΕ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ECOSE

Ομάδα έκπτωσης

24028

## NATUROLL PLUS

Ρολό γενικής χρήσης

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.040$  W/mk



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Τεμάχια / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90008464	50	1.20 x 8.20	19.68	2	472.32	m <sup>2</sup>	<b>1.85</b>
90008472	60*	1.20 x 6.80	16.32	2	391.68	m <sup>2</sup>	<b>2.00</b>
90008480	80	1.20 x 10.20	12.24	1	293.76	m <sup>2</sup>	<b>2.60</b>
90008499	100	1.20 x 8.20	9.84	1	236.16	m <sup>2</sup>	<b>3.15</b>
90008502	120*	1.20 x 6.80	8.16	1	195.84	m <sup>2</sup>	<b>3.00</b>
90008510	140*	1.20 x 5.90	7.08	1	169.92	m <sup>2</sup>	<b>4.35</b>

\*Κατόπιν Παραγγελίας

## TI 312 RA

Ρολό γενικής χρήσης με επικάλυψη αλουμινίου

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.040$  W/mk



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90008537	50	1.20 x 15.00	18.00	432.00	m <sup>2</sup>	<b>3.30</b>
91000063	80	1.20 x 12.00	14.40	259.20	m <sup>2</sup>	<b>4.15</b>

## NATURBOARD 035 (TRM 135)

Πλάκα ορυκτοβάμβακα

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.035$  W/mk



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Τεμάχια / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90008740	50	0.60 x 1.25	9.00	12	216.00	m <sup>2</sup>	<b>3.40</b>

**NATURBOARD 037 (TP 116) Πλάκα ορυκτοβάμβακα**Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.037$  W/mk

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Τεμάχια / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90008570	45	0.60 x 1.25	12.00	16	336.00	m <sup>2</sup>	<b>2.45</b>
90008588	50	0.60 x 1.25	12.00	16	336.00	m <sup>2</sup>	<b>2.55</b>
90008600	75	0.60 x 1.25	7.50	10	210.00	m <sup>2</sup>	<b>4.10</b>
90008626	100	0.60 x 1.25	6.00	8	168.00	m <sup>2</sup>	<b>5.45</b>

**ULTRACOUSTIC R Ρολό ορυκτοβάμβακα**Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.037$  W/mk

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / ρολό	Τεμάχια / ρολό	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90008669	45	0.60 x 16.00	19.20	2	460.80	m <sup>2</sup>	<b>2.20</b>

**ULTRACOUSTIC P Πλάκα ορυκτοβάμβακα**Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.037$  W/mk

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Τεμάχια / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90008715	45	0.60 x 1.20	11.52	16	230.40	m <sup>2</sup>	<b>2.85</b>
90008723	60	0.60 x 1.20	8.64	12	172.80	m <sup>2</sup>	<b>3.70</b>
91000064	70	0.60 x 1.20	10.08	14	201.60	m <sup>2</sup>	<b>4.15</b>

**UNIFIT 035****Ρολό ορυκτοβάμβακα**Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.035$  W/mk

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / ρολό	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90008774	50	1.20 x 10.10	12.12	290.88	m <sup>2</sup>	<b>2.90</b>
90008782	60*	1.20 x 8.00	9.60	230.40	m <sup>2</sup>	<b>3.45</b>
90008790	80	1.20 x 6.00	7.20	172.80	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
90008804	100	1.20 x 5.00	6.00	144.00	m <sup>2</sup>	<b>5.45</b>
90008812	120*	1.20 x 4.30	5.16	123.84	m <sup>2</sup>	<b>6.50</b>
90008820	140*	1.20 x 3.70	4.44	106.56	m <sup>2</sup>	<b>7.55</b>
90008839	150*	1.20 x 3.40	4.08	97.92	m <sup>2</sup>	<b>8.10</b>

\*Κατόπιν Παραγγελίας

**NATURBOARD 032 (TP 138) Πλάκα ορυκτοβάμβακα**Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.032$  W/mk

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Πλάκες / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90008855	50	0.60 x 1.25	7.5	10	150.00	m <sup>2</sup>	<b>5.10</b>
90008871	85	0.60 x 1.25	4.50	6	90.00	m <sup>2</sup>	<b>8.55</b>
90008880	100	0.60 x 1.25	3.75	5	75.00	m <sup>2</sup>	<b>10.05</b>

## B.2 ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑΣ KNAUF INSULATION

Ομάδα έκπτωσης

24029

### FKD-S THERMAL Πλάκα για θερμοπρόσοψη

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.035$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Πλάκες / Δέμα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90009061	30	1.00 × 0.60	6.00	216.00	10	m <sup>2</sup>	<b>7.25</b>
90009070	40*	1.00 × 0.60	3.60	36.00	10	m <sup>2</sup>	<b>7.95</b>
90009088	50	1.00 × 0.60	4.20	117.60	7	m <sup>2</sup>	<b>8.50</b>
91000065	70	1.00 × 0.60	2.40	86.40	4	m <sup>2</sup>	<b>11.40</b>
91000066	80	1.00 × 0.60	2.40	76.80	4	m <sup>2</sup>	<b>13.05</b>
91000067	100	1.00 × 0.60	1.80	64.80	3	m <sup>2</sup>	<b>16.30</b>
91000068	120	1.00 × 0.60	1.20	52.80	2	m <sup>2</sup>	<b>19.45</b>
91000069	150	1.00 × 0.60	1.20	43.20	2	m <sup>2</sup>	<b>24.40</b>

\*Κατόπιν Παραγγελίας

### FKD-N THERMAL Πλάκα για θερμοπρόσοψη

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda= 0.034$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Πλάκες / Δέμα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000070	70	1.00 × 0.60	3.00	84.00	4	m <sup>2</sup>	<b>10.00</b>
91000071	80	1.00 × 0.60	3.00	72.00	4	m <sup>2</sup>	<b>11.30</b>
91000072	100	1.00 × 0.60	2.40	57.60	3	m <sup>2</sup>	<b>13.95</b>
91000073	120	1.00 × 0.60	1.80	50.40	2	m <sup>2</sup>	<b>16.65</b>
91000074	150	1.00 × 0.60	1.20	43.20	2	m <sup>2</sup>	<b>20.75</b>

**NATURBOARD FIT PLUS**

Πλάκα πετροβάμβακα για ξηρά δόμηση

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.037$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Πλάκες / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90009096	40	0.6 x 1.00	9.00	15	144.00	m <sup>2</sup>	<b>3.00</b>
90009100	50	0.6 x 1.00	7.20	12	115.20	m <sup>2</sup>	<b>3.75</b>

**NATURBOARD VENTI**

Πλάκα πετροβάμβακα για ξηρά δόμηση ενισχυμένη

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.035$  W/mk

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Πλάκες / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90009118	30	0.60 x 1.00	10.80	18	172.80	m <sup>2</sup>	<b>2.45</b>
90009126	40	0.60 x 1.00	9.00	15	72.00	m <sup>2</sup>	<b>3.25</b>
90009134	50	0.60 x 1.00	7.20	12	57.60	m <sup>2</sup>	<b>4.07</b>
90009137	70	0.60 x 1.00	4.80	8	76.80	m <sup>2</sup>	<b>5.75</b>
91000075	80	0.60 x 1.00	3.60	6	72.00	m <sup>2</sup>	<b>6.55</b>
91000076	100	0.60 x 1.00	3.60	6	28.80	m <sup>2</sup>	<b>8.10</b>

**NATURBOARD VENTACUSTO**

Πλάκα πετροβάμβακα για Τοιχοποιία

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.035$  W/mk

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Πλάκες / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90009142	30*	0.60 x 1.00	7.20	12	201.60	m <sup>2</sup>	<b>3.50</b>
90009150	40*	0.60 x 1.00	5.40	9	151.20	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
90009169	50	0.60 x 1.00	4.80	8	115.20	m <sup>2</sup>	<b>5.75</b>
90009140	70	0.60 x 1.00	3.60	6	43.20	m <sup>2</sup>	<b>8.05</b>
91000077	80	0.60 x 1.00	2.40	4	72.00	m <sup>2</sup>	<b>9.20</b>
91000078	100	0.60 x 1.00	1.80	3	64.80	m <sup>2</sup>	<b>11.60</b>

\*Κατόπιν Παραγγελίας

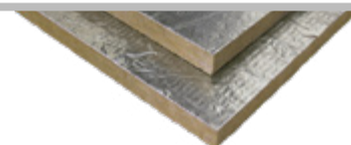
**NATURBOARD TF** Πλάκα για δάπεδαΤεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.035$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000079	30	1.00 x 0.60	6.00	96.00	m <sup>2</sup>	<b>4.50</b>
91000080	40*	1.00 x 0.60	4.80	67.20	m <sup>2</sup>	<b>5.95</b>
91000081	50	1.00 x 0.60	3.60	57.60	m <sup>2</sup>	<b>7.45</b>

\*Κατόπιν Παραγγελίας

**SMART ROOF THERMAL** Πλάκα για δώματαΤεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.036$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90009223	40	1.20 x 2.00	76.80	m <sup>2</sup>	<b>8.55</b>
90009231	50	1.20 x 2.00	62.40	m <sup>2</sup>	<b>10.20</b>
91000083	70	1.20 x 2.00	45.60	m <sup>2</sup>	<b>14.30</b>
91000084	80	1.20 x 2.00	38.40	m <sup>2</sup>	<b>16.35</b>
91000085	100	1.20 x 2.00	31.20	m <sup>2</sup>	<b>19.60</b>

**CHIMENEA** Πλάκα για τζάκιαΤεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.035$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90009240	30	1.00 x 0.60	7.20	100.80	m <sup>2</sup>	<b>8.80</b>

**THERMO LM PRO ALU** Ρολό για καπνοδόχους με ALU

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / ρολό	m <sup>2</sup> / παλέτα	Μονάδα μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90009258	20	10.00 x 1.00	10.00	150.00	m <sup>2</sup>	<b>5.35</b>

## B.3 ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ XPS

### B.3.1 ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΡΑΥΑΤΗΡΜ XPS X

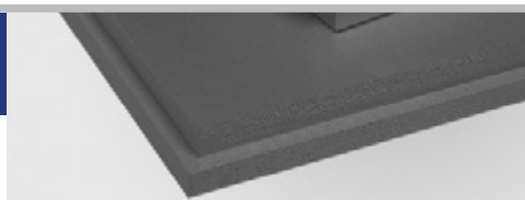
Ομάδα έκπτωσης

24031

#### ΡΑΥΑΤΗΡΜ XPS X 300 SL

Εξηλασμένη πολυστερίνη  
για δώματα και δάπεδα

Τεχνικές Πληροφορίες:  
λ=0,030 W/mK (πάχος 30-50mm) • 0,031 W/mK (πάχος >50mm)

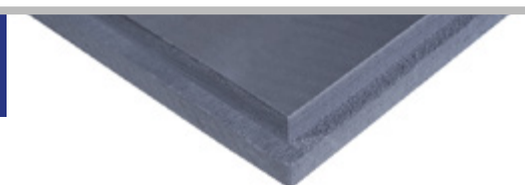


Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Δέματα / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000106	30	1.25 x 0.60	10.50	24	m <sup>2</sup>	6.00
91000107	40	1.25 x 0.60	7.50	24	m <sup>2</sup>	7.60
91000108	50	1.25 x 0.60	6.00	24	m <sup>2</sup>	9.40
91000109	60	1.25 x 0.60	5.25	24	m <sup>2</sup>	11.50
91000110	70	1.25 x 0.60	4.50	24	m <sup>2</sup>	13.40
91000111	80	1.25 x 0.60	3.75	24	m <sup>2</sup>	15.40
91000112	100	1.25 x 0.60	3.00	24	m <sup>2</sup>	19.40
91000113	120	1.25 x 0.60	2.25	24	m <sup>2</sup>	24.40

#### ΡΑΥΑΤΗΡΜ XPS X WALL BL

Εξηλασμένη πολυστερίνη  
για διπλούς τοίχους

Τεχνικές Πληροφορίες:  
λ=0,030 W/mK (πάχος 30-50mm) • 0,031 W/mK (πάχος >50mm)



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Δέματα / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000114	30	2.50 x 0.60	21.00	12	m <sup>2</sup>	5.90
91000115	40	2.50 x 0.60	15.00	12	m <sup>2</sup>	7.50
91000116	50	2.50 x 0.60	12.00	12	m <sup>2</sup>	9.30
91000117	60	2.50 x 0.60	10.50	12	m <sup>2</sup>	11.30
91000118	70	2.50 x 0.60	9.00	12	m <sup>2</sup>	13.20
91000119	80	2.50 x 0.60	7.50	12	m <sup>2</sup>	15.20
	100	2.50 x 0.60	6.00	12	m <sup>2</sup>	19.10

**RAVATHERM XPS X SHAPE BL**

Εξηλασμένη πολυστερίνη για στοιχεία από σκυρόδεμα



Τεχνικές Πληροφορίες:

 $\lambda=0,030 \text{ W/mK}$  (πάχος 30-50mm) •  $0,031 \text{ W/mK}$  (πάχος >50mm)

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Δέματα / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000120	30	2.50 x 0.60	21.00	12	m <sup>2</sup>	<b>6.10</b>
91000121	50	2.50 x 0.60	12.00	12	m <sup>2</sup>	<b>9.45</b>
91000122	60	2.50 x 0.60	10.50	12	m <sup>2</sup>	<b>11.70</b>
91000123	70	2.50 x 0.60	9.00	12	m <sup>2</sup>	<b>13.60</b>
91000124	80	2.50 x 0.60	7.50	12	m <sup>2</sup>	<b>15.60</b>
91000125	100	2.50 x 0.60	6.00	12	m <sup>2</sup>	<b>19.80</b>

**RAVATHERM XPS X ETICS B**

Εξηλασμένη πολυστερίνη για εξωτερική θερμομόνωση (χωρίς πατούρα)



Τεχνικές Πληροφορίες:

 $\lambda=0,030 \text{ W/mK}$  (πάχος 20-50mm) •  $0,031 \text{ W/mK}$  (πάχος >50mm)

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Δέματα / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000126	20	1.25 x 0.60	15.00	24	m <sup>2</sup>	<b>5.50</b>
91000127	30	1.25 x 0.60	10.5	24	m <sup>2</sup>	<b>5.90</b>
91000128	40	1.25 x 0.60	7.50	24	m <sup>2</sup>	<b>7.50</b>
91000129	50	1.25 x 0.60	6.00	24	m <sup>2</sup>	<b>9.30</b>
91000130	60	1.25 x 0.60	5.25	24	m <sup>2</sup>	<b>11.30</b>
91000131	70	1.25 x 0.60	4.50	24	m <sup>2</sup>	<b>13.20</b>
91000132	80	1.25 x 0.60	3.75	24	m <sup>2</sup>	<b>15.20</b>
91000133	100	1.25 x 0.60	3.00	24	m <sup>2</sup>	<b>19.20</b>
91000134	120	1.25 x 0.60	2.25	24	m <sup>2</sup>	<b>24.20</b>

**RAVATHERM XPS X 500 SL\***

Εξηλασμένη πολυστερίνη για δώματα και δάπεδα υψηλών αντοχών (500kPa)

Τεχνικές Πληροφορίες:

 $\lambda=0,031 \text{ W/mK}$  (πάχος 40-50mm) •  $0,032 \text{ W/mK}$  (πάχος >50mm)

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Δέματα / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000135	40	1.25 x 0.60	7.50	24	m <sup>2</sup>	Κ.Π.**
91000136	50	1.25 x 0.60	6.00	24	m <sup>2</sup>	Κ.Π.**
91000137	60	1.25 x 0.60	5.25	24	m <sup>2</sup>	Κ.Π.**
91000138	80	1.25 x 0.60	3.75	24	m <sup>2</sup>	Κ.Π.**
91000139	100	1.25 x 0.60	3.00	24	m <sup>2</sup>	Κ.Π.**
91000140	120	1.25 x 0.60	2.25	24	m <sup>2</sup>	Κ.Π.**

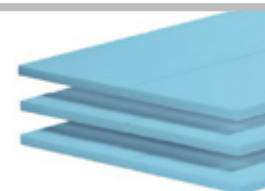
\*Πάχη που διατίθενται κατόπιν ελάχιστης παραγγελίας 150m<sup>2</sup>

\*\*Κατόπιν Παραγγελίας

## B.3.2 ΕΞΗΛΑΣΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ECOSTIR XPS

Ομάδα έκπτωσης

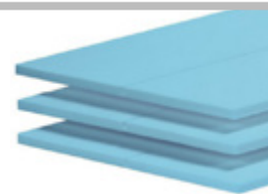
24033

**ECOSTIR XPS Δωμάτων (RF)**Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0,034 \text{ W/mK}$ 

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Δέματα / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90011830	30	1.25 x 0.60	10.50	12	m <sup>2</sup>	<b>4.10</b>
90011848	40	1.25 x 0.60	7.50	12	m <sup>2</sup>	<b>5.50</b>
90011856	50	1.25 x 0.60	6.00	12	m <sup>2</sup>	<b>6.90</b>
90011864	60	1.25 x 0.60	5.25	12	m <sup>2</sup>	<b>8.40</b>
90011872	70	1.25 x 0.60	4.50	12	m <sup>2</sup>	<b>9.80</b>
90011880	80	1.25 x 0.60	3.75	12	m <sup>2</sup>	<b>11.10</b>
90011899	100	1.25 x 0.60	3.00	12	m <sup>2</sup>	<b>13.90</b>

### ECOSTIR XPS Τοιχοποιίας (WL)

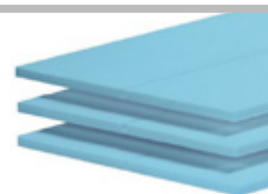
Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Δέματα / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90011902	25	2.50 x 0.60	24.00	12	m <sup>2</sup>	4.10
90011910	30	2.50 x 0.60	21.00	12	m <sup>2</sup>	4.10
90011929	40	2.50 x 0.60	15.00	12	m <sup>2</sup>	5.50
90011937	50	2.50 x 0.60	12.00	12	m <sup>2</sup>	6.90
90011945	60	2.50 x 0.60	10.50	12	m <sup>2</sup>	8.40
90011953	70	2.50 x 0.60	9.00	12	m <sup>2</sup>	9.80
91000147	80	2.50 x 0.60	7.50	12	m <sup>2</sup>	11.10
91000148	100	2.50 x 0.60	6.00	12	m <sup>2</sup>	13.90

### ECOSTIR XPS Ξυλοτύπων (BT)

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

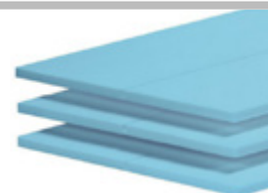


Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Δέματα / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90011961	25	2.50 x 0.60	24.00	12	m <sup>2</sup>	4.10
90011970	30	2.50 x 0.60	21.00	12	m <sup>2</sup>	4.10
90011988	40	2.50 x 0.60	15.00	12	m <sup>2</sup>	5.50
90011996	50	2.50 x 0.60	12.00	12	m <sup>2</sup>	6.90
91000149	60	2.50 x 0.60	10.50	12	m <sup>2</sup>	8.40
91000150	70	2.50 x 0.60	9.00	12	m <sup>2</sup>	9.80
91000151	80	2.50 x 0.60	7.50	12	m <sup>2</sup>	11.10
91000152	100	2.50 x 0.60	6.00	12	m <sup>2</sup>	13.90

### ECOSTIR XPS Θερμοπρόσοψης Γκοφρέ (GF) με πατούρα\*

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

\*Διατίθεται και σε WRS χωρίς πατούρα



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Δέματα / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000153	20	1.25 x 0.60	15.00	24	m <sup>2</sup>	3.80
91000154	30	1.25 x 0.60	10.50	24	m <sup>2</sup>	4.10
91000155	40	1.25 x 0.60	7.50	24	m <sup>2</sup>	5.50
91000156	50	1.25 x 0.60	6.00	24	m <sup>2</sup>	6.90
91000158	70	1.25 x 0.60	4.50	24	m <sup>2</sup>	9.80
91000159	100	1.25 x 0.60	3.75	24	m <sup>2</sup>	11.10

## B.4 ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ EPS

### B.4.1 ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ISOPOR

Ομάδα έκπτωσης

24034

**ISOPOR EPS 30 RF** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
**CE 1250 x 600 mm** σε συμπίεση 30kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.044$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> /Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>3</sup>
90012445	20	22.50	0.45	30	m <sup>3</sup>	59.95
90012453	30	15.00	0.45	20	m <sup>3</sup>	59.95
90012461	40	11.25	0.45	15	m <sup>3</sup>	59.95
90012470	50	9.00	0.45	12	m <sup>3</sup>	59.95
90012488	60	7.50	0.45	10	m <sup>3</sup>	59.95
90012496	70	6.00	0.42	8	m <sup>3</sup>	59.95
90012500	80	5.25	0.42	7	m <sup>3</sup>	59.95
90012518	100	4.50	0.45	6	m <sup>3</sup>	59.95

**ISOPOR EPS 60 RF** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
**CE 1250 x 600 mm** σε συμπίεση 60kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.037$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> /Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>3</sup>
90012526	20	22.50	0.45	30	m <sup>3</sup>	88.95
90012534	30	15.00	0.45	20	m <sup>3</sup>	88.95
90012542	40	11.25	0.45	15	m <sup>3</sup>	88.95
90012550	50	9.00	0.45	12	m <sup>3</sup>	88.95
90012569	60	7.50	0.45	10	m <sup>3</sup>	88.95
90012577	70	6.00	0.42	8	m <sup>3</sup>	88.95
90012585	80	5.25	0.42	7	m <sup>3</sup>	88.95
90012593	100	4.50	0.45	6	m <sup>3</sup>	88.95

**ISOPOR EPS 80 RF** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
**CE 1250 × 600 mm** σε συμπίεση 80kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.036$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>3</sup>
90012615	20	22.50	0.45	30	m <sup>3</sup>	<b>100.95</b>
90012623	30	15.00	0.45	20	m <sup>3</sup>	<b>100.95</b>
90012631	40	11.25	0.45	15	m <sup>3</sup>	<b>100.95</b>
90012640	50	9.00	0.45	12	m <sup>3</sup>	<b>100.95</b>
90012658	60	7.50	0.45	10	m <sup>3</sup>	<b>100.95</b>
90012666	70	6.00	0.42	8	m <sup>3</sup>	<b>100.95</b>
90012674	80	5.25	0.42	7	m <sup>3</sup>	<b>100.95</b>
90012682	100	4.50	0.45	6	m <sup>3</sup>	<b>100.95</b>

**ISOPOR EPS 100 RF** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
**CE 1250 × 600 mm** σε συμπίεση 100kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>3</sup>
90012690	20	22.50	0.45	30	m <sup>3</sup>	<b>112.95</b>
90012704	30	15.00	0.45	20	m <sup>3</sup>	<b>112.95</b>
90012712	40	11.25	0.45	15	m <sup>3</sup>	<b>112.95</b>
90012720	50	9.00	0.45	12	m <sup>3</sup>	<b>112.95</b>
90012739	60	7.50	0.45	10	m <sup>3</sup>	<b>112.95</b>
90012747	70	6.00	0.42	8	m <sup>3</sup>	<b>112.95</b>
90012755	80	5.25	0.42	7	m <sup>3</sup>	<b>112.95</b>
90012763	100	4.50	0.45	6	m <sup>3</sup>	<b>112.95</b>

**ISOPOR EPS 120 RF** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
**CE 1250 x 600 mm** σε συμπίεση 120kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>3</sup>
90012771	20	22.50	0.45	30	m <sup>3</sup>	<b>126.95</b>
90012780	30	15.00	0.45	20	m <sup>3</sup>	<b>126.95</b>
90012798	40	11.25	0.45	15	m <sup>3</sup>	<b>126.95</b>
90012801	50	9.00	0.45	12	m <sup>3</sup>	<b>126.95</b>
90012810	60	7.50	0.45	10	m <sup>3</sup>	<b>126.95</b>
90012828	70	6.00	0.42	8	m <sup>3</sup>	<b>126.95</b>
90012836	80	5.25	0.42	7	m <sup>3</sup>	<b>126.95</b>
90012844	100	4.50	0.45	6	m <sup>3</sup>	<b>126.95</b>

**ISOPOR EPS 150 RF** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
**CE 1250 x 600 mm** σε συμπίεση 150kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>3</sup>
90012852	20	22.50	0.45	30	m <sup>3</sup>	<b>143.95</b>
90012860	30	15.00	0.45	20	m <sup>3</sup>	<b>143.95</b>
90012879	40	11.25	0.45	15	m <sup>3</sup>	<b>143.95</b>
90012887	50	9.00	0.45	12	m <sup>3</sup>	<b>143.95</b>
90012895	60	7.50	0.45	10	m <sup>3</sup>	<b>143.95</b>
90012909	70	6.00	0.42	8	m <sup>3</sup>	<b>143.95</b>
90012917	80	5.25	0.42	7	m <sup>3</sup>	<b>143.95</b>
90012925	100	4.50	0.45	6	m <sup>3</sup>	<b>143.95</b>

**ISOPOR EPS 200 RF CE** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
CE 1250 × 600 mm σε συμπίεση 200kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.033\text{W/mK}$

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>3</sup>
90012933	20	22.50	0.45	30	m <sup>3</sup>	<b>170.95</b>
90012941	30	15.00	0.45	20	m <sup>3</sup>	<b>170.95</b>
90012950	40	11.25	0.45	15	m <sup>3</sup>	<b>170.95</b>
90012968	50	9.00	0.45	12	m <sup>3</sup>	<b>170.95</b>
90012976	60	7.50	0.45	10	m <sup>3</sup>	<b>170.95</b>
90012984	70	6.00	0.42	8	m <sup>3</sup>	<b>170.95</b>
90012992	80	5.25	0.42	7	m <sup>3</sup>	<b>170.95</b>
90013000	100	4.50	0.45	6	m <sup>3</sup>	<b>170.95</b>

## B.4.2 ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ISOPOR ΜΕ ΠΑΤΟΥΡΕΣ

Ομάδα έκπτωσης

**24034**

**ISOPOR TX 60 RF CE** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
2500 × 600 mm σε συμπίεση 60kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.037\text{ W/mK}$

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013018	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>2.98</b>
90013026	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>3.89</b>
90013034	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>4.57</b>
90013042	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>5.71</b>
90013050	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>6.32</b>
90013069	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>7.08</b>
90013077	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>8.85</b>

**ISOPOR TX 80 RF CE** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
2500 × 600 mm σε συμπίεση 80kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.036$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013085	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>3.43</b>
90013093	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>4.47</b>
90013107	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>5.25</b>
90013115	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>6.55</b>
90013123	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>7.27</b>
90013131	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>8.13</b>
90013140	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>10.16</b>

**ISOPOR TX 100 RF CE** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
2500 × 600 mm σε συμπίεση 100kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013158	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>3.83</b>
90013166	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>5.00</b>
90013174	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>5.86</b>
90013182	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>7.32</b>
90013190	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>8.11</b>
90013204	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>9.08</b>
90013212	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>11.34</b>

**ISOPOR TX 120 RF CE** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
2500 × 600 mm σε συμπίεση 120kPa

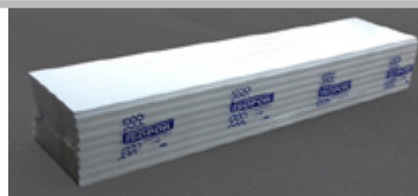


Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013220	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>4.32</b>
90013239	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>5.63</b>
90013247	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>6.60</b>
90013255	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>8.25</b>
90013263	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>9.15</b>
90013271	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>10.23</b>
90013280	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>12.80</b>

**ISOPOR TX 150 RF** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
**CE 2500 × 600 mm** σε συμπίεση 150kPa

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013298	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>4.94</b>
90013301	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>6.45</b>
90013310	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>7.55</b>
90013328	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>9.43</b>
90013336	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>10.46</b>
90013344	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>11.71</b>
90013352	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>14.63</b>

**ISOPOR TX 200 RF** Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
**CE 2500 × 600 mm** σε συμπίεση 200kPa

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.033$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013360	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>5.81</b>
90013379	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>7.57</b>
90013387	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>8.87</b>
90013395	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>10.81</b>
90013409	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>12.30</b>
90013417	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>13.91</b>
90013425	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>17.02</b>

## B.4.3 ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ISOPOR ECO ΛΕΥΚΗ

Ομάδα έκπτωσης

24035

**ISOPOR ECO EPS F  
037 RF CE (EPS 60)  
1000 x 600 mm**

Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
σε συμπίεση 60kPa

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.037$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013441	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>2.80</b>
90013450	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>3.60</b>
90013468	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>4.30</b>
90013476	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>5.30</b>
90013484	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>5.90</b>
90013492	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>6.60</b>
90013506	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>8.20</b>
91000163	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>9.80</b>
91000164	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>12.10</b>
91000165	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>12.40</b>

**ISOPOR ECO  
EPS 80 RF CE  
1000 x 600 mm**

Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
σε συμπίεση 80kPa

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.036$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013522	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>3.20</b>
90013530	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>4.20</b>
90013549	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>4.90</b>
90013557	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>6.10</b>
90013565	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>6.70</b>
90013573	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>7.50</b>
90013581	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>9.40</b>
91000166	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>11.30</b>
91000167	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>13.90</b>
91000168	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>14.20</b>

**ISOPOR ECO**  
**EPS 100 RF CE**  
**1000 × 600 mm**

Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
σε συμπίεση 100kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013603	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>3.60</b>
90013611	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>4.60</b>
90013620	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>5.40</b>
90013638	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>6.80</b>
90013646	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>7.50</b>
90013654	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>8.40</b>
90013662	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>10.50</b>
91000169	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>12.60</b>
91000170	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>15.50</b>
91000171	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>15.90</b>

**ISOPOR ECO**  
**EPS 120 RF CE**  
**1000 × 600 mm**

Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
σε συμπίεση 120kPa



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013689	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>4.00</b>
90013697	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>5.20</b>
90013700	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>6.10</b>
90013719	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>7.60</b>
90013727	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>8.50</b>
90013735	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>9.50</b>
90013743	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>11.80</b>
91000172	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>14.20</b>
91000173	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>17.50</b>
91000174	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>17.90</b>

ISOPOR ECO  
EPS 150 RF CE  
1000 x 600 mm

Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
σε συμπίεση 150kPa

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013751	20	18.00	0.36	30	m <sup>2</sup>	3.50
90013760	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	4.60
90013778	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	6.00
90013786	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	7.00
90013794	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	8.70
90013808	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	9.70
90013816	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	10.80
90013824	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	13.50
91000175	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	16.20
91000176	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	20.00
91000177	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	20.50

ISOPOR ECO  
EPS 200 RF CE  
1000 x 600 mm

Διογκωμένη πολυστερίνη αντοχής  
σε συμπίεση 200kPa

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.033$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013832	20	18.00	0.36	30	m <sup>2</sup>	3.90
90013840	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	5.40
90013859	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	7.00
90013867	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	8.20
90013875	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	10.00
90013883	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	11.40
90013891	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	12.80
90013905	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	15.70
91000178	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	19.10
91000179	140	2.4	0.34	4	m <sup>2</sup>	22.20
91000180	150	2.4	0.36	4	m <sup>2</sup>	24.10

## B.4.4 ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ISOPOR THP ΛΕΥΚΗ

Ομάδα έκπτωσης

24035

ISOPOR THP  
EPS 60 RF CE  
1000 x 600 mm

Διογκωμένη πολυστερίνη θερμοπρόσοψης

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.037$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90013913	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	3.20
90013921	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	4.10
90013930	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	4.50
90013948	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	5.70
90013956	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	6.30
90013964	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	7.10
90013972	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	8.70
90013980	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	10.70
90013999	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	12.50
90014006	150	1.80	0.29	4	m <sup>2</sup>	13.20

ISOPOR THP  
EPS 80 RF CE  
1000 x 600 mm

Διογκωμένη πολυστερίνη θερμοπρόσοψης

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.036$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014014	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	3.70
90014022	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	4.70
90014030	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	5.20
90014049	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	6.50
90014057	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	7.20
90014065	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	8.10
90014073	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	9.90
90014081	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	12.20
90014090	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	14.30
90014103	150	1.80	0.29	4	m <sup>2</sup>	15.10

ISOPOR THP  
EPS 100 RF CE  
1000 × 600 mm

Διογκωμένη πολυστερίνη θερμοπρόσοψης



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014111	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	4.10
90014120	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	5.20
90014138	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	5.70
90014146	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	7.30
90014154	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	8.00
90014162	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	9.00
90014170	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	11.00
90014189	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	13.60
90014197	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	15.90
90014200	150	1.80	0.29	4	m <sup>2</sup>	16.90

ISOPOR THP  
EPS 150 RF CE  
1000 × 600 mm

Διογκωμένη πολυστερίνη θερμοπρόσοψης



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.034$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014219	20	18.00	0.36	30	m <sup>2</sup>	3.70
90014227	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	5.10
90014235	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	6.50
90014243	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	7.40
90014251	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	9.10
90014260	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	10.20
90014278	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	11.30
90014286	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	13.80
90014294	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	17.10
90014308	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	19.90
90014316	150	1.80	0.29	4	m <sup>2</sup>	21.10

ISOPOR THP  
EPS 200 RF CE  
1000 × 600 mm

Διογκωμένη πολυστερίνη θερμοπρόσοψης



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.033$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000181	10	36.00	0.36	60	m <sup>2</sup>	2.50
91000182	20	18.00	0.36	30	m <sup>2</sup>	4.40
91000183	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	6.10
91000184	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	7.80
91000185	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	8.80
91000186	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	10.90
91000187	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	12.20
91000188	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	13.50
91000189	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	16.40
91000190	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	20.40
91000191	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	23.70
91000192	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	25.20

## B.4.5 ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ PERIPOR

Ομάδα έκπτωσης

24034

PERIPOR THP  
EPS 200 RF CE  
1200 × 600 mm

Ζώνη στεγάνωσης



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.033$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014324	50	5.76	0.29	8	m <sup>2</sup>	9.35
90014332	60	5.04	0.30	7	m <sup>2</sup>	11.44
90014340	70	4.32	0.30	6	m <sup>2</sup>	12.60
90014359	80	3.60	0.29	5	m <sup>2</sup>	14.17
90014367	100	2.88	0.29	4	m <sup>2</sup>	17.52
90014375	120	2.16	0.26	3	m <sup>2</sup>	21.48
90014383	140	2.16	0.30	3	m <sup>2</sup>	25.07

**PERIPOR THP**  
**EPS 250 RF CE**  
**1200 × 600 mm**

Ζώνη στεγάνωσης



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.033$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014391	50	5.76	0.29	8	m <sup>2</sup>	<b>9.72</b>
90014405	60	5.04	0.30	7	m <sup>2</sup>	<b>12.20</b>
90014413	70	4.32	0.30	6	m <sup>2</sup>	<b>13.44</b>
90014421	80	3.60	0.29	5	m <sup>2</sup>	<b>15.11</b>
90014430	100	2.88	0.29	4	m <sup>2</sup>	<b>18.68</b>
90014448	120	3.60	0.43	3	m <sup>2</sup>	<b>22.91</b>
90014456	140	2.88	0.40	3	m <sup>2</sup>	<b>26.73</b>

**PERIPOR BT - AM**  
**EPS 200 RF CE**  
**2500 × 600 mm**

Θερμομόνωση αντεστραμμένου δώματος με πατούρες



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.033$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014464	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>5.81</b>
90014472	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>7.57</b>
90014480	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>9.06</b>
90014499	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>10.82</b>
90014502	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>12.30</b>
90014510	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>13.92</b>
90014529	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>17.03</b>

**PERIPOR BT - AM**  
**EPS 250 RF CE**  
**2500 × 600 mm**

Θερμομόνωση αντεστραμμένου δώματος με πατούρες



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.033$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014537	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>6.11</b>
90014545	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>7.94</b>
90014553	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>9.50</b>
90014561	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>11.34</b>
90014570	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>12.90</b>
90014588	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>14.60</b>
90014596	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>17.86</b>

## B.4.6 ΓΡΑΦΙΤΟΥΧΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΝΕΟСОАТ

Ομάδα έκπτωσης

24035

**NEOCOAT BT**  
**EPS 150 RF CE**  
**2500 × 600 mm**

Με πατούρες & αυλακώσεις για θερμομόνωση  
στοιχείων από σκυρόδεμα



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90006453	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>5.60</b>
90006461	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>7.30</b>
90006470	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>8.60</b>
90006488	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>10.50</b>
90006496	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>11.90</b>
90006500	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>13.40</b>
90006518	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>16.30</b>
91000193	120	4.50	0.54	3	m <sup>2</sup>	<b>20.00</b>

**NEOCOAT BT-AM**  
**EPS 200 RF CE**  
**2500 × 600 mm**

Με πατούρες & αυλακώσεις για θερμομόνωση  
στοιχείων από σκυρόδεμα και αντεστραμμένου  
δώματος

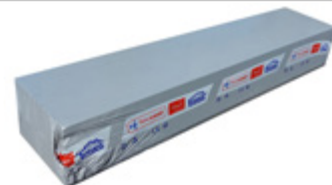


Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000194	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>6.20</b>
91000195	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>8.10</b>
91000196	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>9.50</b>
91000197	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>11.60</b>
91000198	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>13.10</b>
91000199	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>14.70</b>
91000200	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>18.00</b>
91000201	120	4.50	0.54	3	m <sup>2</sup>	<b>22.00</b>

**ΝΕΟCOAT PLUS ECO**  
BT EPS 100 RF CE  
2500 × 600 mm

Με πατούρες & αυλακώσεις για θερμομόνωση υποστρωμάτων



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000202	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>4.90</b>
91000203	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>6.40</b>
91000204	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>7.50</b>
91000205	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>9.10</b>
91000206	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>10.40</b>
91000207	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>11.60</b>
91000208	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>14.20</b>
91000209	120	4.50	0.54	3	m <sup>2</sup>	<b>17.40</b>

**ΝΕΟCOAT PLUS**  
TX EPS 100 RF CE  
2500 × 600 mm

Με πατούρες για θερμομόνωση τοίχων



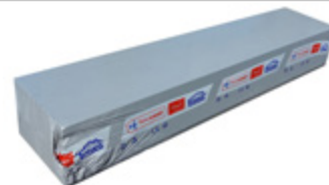
Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000210	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>4.90</b>
91000211	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>6.10</b>
91000212	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>7.30</b>
91000213	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>9.00</b>
91000214	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>10.10</b>
91000215	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>11.40</b>
91000216	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>13.90</b>
91000217	120	4.50	0.54	3	m <sup>2</sup>	<b>17.00</b>

**NEOCOAT PLUS**  
TT EPS 100 RF CE

Για θερμομόνωση κεραμοσκεπών

2500 × 300 mm



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000218	30	21.00	0.63	28	m <sup>2</sup>	<b>4.90</b>
91000219	40	15.00	0.60	20	m <sup>2</sup>	<b>6.40</b>
91000220	50	12.00	0.60	16	m <sup>2</sup>	<b>7.50</b>
91000221	60	10.50	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>9.10</b>
91000222	70	9.00	0.63	12	m <sup>2</sup>	<b>10.40</b>
91000223	80	7.50	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>11.60</b>
91000224	100	6.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>14.20</b>

**NEOCOAT PLUS ECO**

TX EPS 80 RF CE

Με πατούρες για θερμομόνωση τοίχων

2500 × 600 mm



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000225	30	21.00	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>4.00</b>
91000226	40	15.00	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>5.20</b>
91000227	50	12.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>6.10</b>
91000228	60	10.50	0.63	7	m <sup>2</sup>	<b>7.50</b>
91000229	70	9.00	0.63	6	m <sup>2</sup>	<b>8.50</b>
91000230	80	7.50	0.60	5	m <sup>2</sup>	<b>9.50</b>
91000231	100	6.00	0.60	4	m <sup>2</sup>	<b>11.60</b>
91000232	120	4.50	0.54	3	m <sup>2</sup>	<b>14.20</b>

**NEOCOAT ECO**

TT EPS 80 RF CE

Για θερμομόνωση κεραμοσκεπών

2500 × 300 mm



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000233	30	21.00	0.63	28	m <sup>2</sup>	<b>4.20</b>
91000234	40	15.00	0.60	20	m <sup>2</sup>	<b>5.40</b>
91000235	50	12.00	0.60	16	m <sup>2</sup>	<b>6.40</b>
91000236	60	10.50	0.63	14	m <sup>2</sup>	<b>7.80</b>
91000237	70	9.00	0.63	12	m <sup>2</sup>	<b>8.90</b>
91000238	80	7.50	0.60	10	m <sup>2</sup>	<b>10.00</b>
91000239	100	6.00	0.60	8	m <sup>2</sup>	<b>12.10</b>

## B.4.7 ΓΡΑΦΙΤΟΥΧΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΝΕΟСОАТ ECO

Ομάδα έκπτωσης

24035

**ΝΕΟСОАТ PLUS  
ECO EPS 60 RF CE  
1000 × 600 mm**

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.031$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000240	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>3.40</b>
91000241	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>4.40</b>
91000242	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>5.20</b>
91000243	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>6.20</b>
91000244	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>7.10</b>
91000245	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>7.90</b>
91000246	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>9.70</b>
91000247	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>11.90</b>
91000248	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>13.80</b>
91000249	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>15.00</b>

**ΝΕΟСОАТ ECO  
EPS 80 RF CE  
1000 × 600 mm**

Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.031$  W/mK



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000250	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>3.60</b>
91000251	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>4.70</b>
91000252	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>5.50</b>
91000253	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>6.70</b>
91000254	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>7.60</b>
91000255	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>8.50</b>
91000256	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>10.40</b>
91000257	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>12.70</b>
91000258	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>14.90</b>
91000259	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>16.10</b>

**NEOCOAT PLUS  
ECO EPS 80 RF CE  
1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000260	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>3.70</b>
91000261	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>4.80</b>
91000262	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>5.80</b>
91000263	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>6.90</b>
91000264	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>7.80</b>
91000265	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>8.80</b>
91000266	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>10.70</b>
91000267	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>13.10</b>
91000268	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>15.30</b>
91000269	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>16.60</b>

**NEOCOAT PLUS  
ECO EPS 100 RF CE  
1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000270	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>4.40</b>
91000271	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>5.70</b>
91000272	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>6.80</b>
91000273	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>8.10</b>
91000274	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>9.30</b>
91000275	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>10.40</b>
91000276	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>12.80</b>
91000277	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>15.40</b>
91000278	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>18.90</b>
91000279	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>19.50</b>

**NEOCOAT ECO  
EPS 150 RF CE  
1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000280	20	18.00	0.36	30	m <sup>2</sup>	<b>4.00</b>
91000281	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>5.20</b>
91000282	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>6.80</b>
91000283	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>8.00</b>
91000284	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>9.50</b>
91000285	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>11.00</b>
91000286	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>12.30</b>
91000287	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>15.10</b>
91000288	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>18.00</b>
91000289	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>21.10</b>
91000290	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>22.80</b>

**NEOCOAT ECO  
EPS 200 RF CE  
1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000291	10	36.00	0.36	60	m <sup>2</sup>	<b>2.50</b>
91000292	20	18.00	0.36	30	m <sup>2</sup>	<b>4.50</b>
91000293	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>6.40</b>
91000294	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>8.30</b>
91000295	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>9.70</b>
91000296	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>11.80</b>
91000297	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>13.40</b>
91000298	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>15.10</b>
91000299	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>18.40</b>
91000300	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>22.50</b>
91000301	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>26.20</b>
91000302	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>28.50</b>

## B.4.8 ΓΡΑΦΙΤΟΥΧΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΠΟΛΥΣΤΕΡΙΝΗ ΝΕΟСОАТ ТНР

Ομάδα έκπτωσης

24035

**ΝΕΟСОАТ PLUS ТНР**  
**031 EPS 60 RF CE**  
**1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.031$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000303	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>3.90</b>
91000304	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>5.00</b>
91000305	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>5.50</b>
91000306	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>7.00</b>
91000307	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>7.70</b>
91000308	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>8.60</b>
91000309	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>10.60</b>
91000310	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>13.00</b>
91000311	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>15.20</b>
91000312	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>16.20</b>

**ΝΕΟСОАТ ТНР 031**  
**HD EPS 80 RF CE**  
**1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.031$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000313	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>4.20</b>
91000314	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>5.40</b>
91000315	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>6.10</b>
91000316	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>7.60</b>
91000317	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>8.30</b>
91000318	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>9.40</b>
91000319	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>11.50</b>
91000320	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>14.30</b>
91000321	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>16.60</b>
91000322	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>17.70</b>

**NEOCOAT PLUS THP  
030 LD EPS 80 RF  
CE 1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000323	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>4.40</b>
91000324	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>5.70</b>
91000325	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>6.20</b>
91000326	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>7.90</b>
91000327	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>8.70</b>
91000328	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>9.80</b>
91000329	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>12.00</b>
91000330	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>14.80</b>
91000331	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>17.20</b>
91000332	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>18.30</b>

**NEOCOAT PLUS THP  
030 EPS 100 RF CE  
1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000333	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>5.10</b>
91000334	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>6.60</b>
91000335	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>7.40</b>
91000336	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>9.20</b>
91000337	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>10.10</b>
91000338	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>11.40</b>
91000339	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>13.90</b>
91000340	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>17.30</b>
91000341	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>20.20</b>
91000342	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>21.20</b>

**NEOCOAT THP 030**  
**HD EPS 150 RF CE**  
**1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000343	20	18.00	0.36	30	m <sup>2</sup>	<b>4.50</b>
91000344	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>6.20</b>
91000345	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>8.00</b>
91000346	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>8.90</b>
91000347	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>11.20</b>
91000348	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>12.30</b>
91000349	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>13.90</b>
91000350	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>17.00</b>
91000351	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>21.00</b>
91000352	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>25.00</b>
91000353	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>26.30</b>

**NEOCOAT THP 030**  
**XHD EPS 200 RF CE**  
**1000 × 600 mm**



Τεχνικές Πληροφορίες:  $\lambda=0.030$  W/mK

Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Δέμα	m <sup>3</sup> / Δέμα	Φύλλα / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000354	10	24.00	0.24	40	m <sup>2</sup>	<b>3.00</b>
91000355	20	18.00	0.36	30	m <sup>2</sup>	<b>5.30</b>
91000356	30	12.00	0.36	20	m <sup>2</sup>	<b>7.30</b>
91000357	40	9.00	0.36	15	m <sup>2</sup>	<b>9.30</b>
91000358	50	7.20	0.36	12	m <sup>2</sup>	<b>10.40</b>
91000359	60	6.00	0.36	10	m <sup>2</sup>	<b>13.10</b>
91000360	70	4.80	0.34	8	m <sup>2</sup>	<b>14.50</b>
91000361	80	4.20	0.34	7	m <sup>2</sup>	<b>16.20</b>
91000362	100	3.60	0.36	6	m <sup>2</sup>	<b>19.80</b>
91000363	120	3.00	0.36	5	m <sup>2</sup>	<b>24.50</b>
91000364	140	2.40	0.34	4	m <sup>2</sup>	<b>28.60</b>
91000365	150	2.40	0.36	4	m <sup>2</sup>	<b>30.30</b>

## B.5 ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΘΕΡΜΟΠΡΟΣΟΨΗΣ

**SECCO E160**

Αντιαλκαλικό υαλόπλεγμα

Ομάδα έκπτωσης

**24069**



Κωδικός	Διαστάσεις (m)	Βάρος (gr)	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
91000366	1 x 50	160	ρολό	<b>45.00</b>

**METAGLASS**

Αντιαλκαλικό υαλόπλεγμα

Ομάδα έκπτωσης

**24069**



Κωδικός	Διαστάσεις (m)	Βάρος (gr)	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
90034830	1 x 50	160	ρολό	<b>35.00</b>

**FISCHER TERMOZ PN8**

Βύσμα θερμοπρόσοψης πλαστικό

Ομάδα έκπτωσης

**24089**



Κωδικός	Μήκος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021622	110	100	τεμάχιο	<b>0.268</b>
90021630	130	100	τεμάχιο	<b>0.279</b>
90021649	150	100	τεμάχιο	<b>0.306</b>
90021657	170	100	τεμάχιο	<b>0.340</b>
90021655	190	100	τεμάχιο	<b>0.361</b>
90021673	210	100	τεμάχιο	<b>0.400</b>
90021681	230	100	τεμάχιο	<b>0.453</b>

**FISCHER TERMOZ CN8**

Βύσμα θερμοπρόσοψης πλαστικό  
με μεταλλικό καρφί



Ομάδα έκπτωσης

**24089**

Κωδικός	Μήκος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021690	110	100	τεμάχιο	<b>0.305</b>
90012703	130	100	τεμάχιο	<b>0.330</b>
90021711	150	100	τεμάχιο	<b>0.353</b>
90021720	170	100	τεμάχιο	<b>0.385</b>
90021738	190	100	τεμάχιο	<b>0.418</b>
90021746	210	100	τεμάχιο	<b>0.464</b>
90021754	230	100	τεμάχιο	<b>0.544</b>
90021760	250	100	τεμάχιο	<b>0.864</b>
90021766	270	100	τεμάχιο	<b>1.075</b>

**FISCHER TERMOFIX 6H-NT**

Αγκύριο μόνωσης με ξυλόβιδα



Ομάδα έκπτωσης

**24089**

Κωδικός	Μήκος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021762	60	100	τεμάχιο	<b>0.522</b>
90021770	80	100	τεμάχιο	<b>0.533</b>
90021789	100	100	τεμάχιο	<b>0.592</b>
90021797	120	100	τεμάχιο	<b>0.659</b>
90021800	140	100	τεμάχιο	<b>0.729</b>
90021819	160	100	τεμάχιο	<b>0.790</b>
90021821	180	100	τεμάχιο	<b>1.074</b>



## Ομάδα έκπτωσης

**24089**

Κωδικός	Μήκος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021827	70	100	τεμάχιο	<b>0.895</b>
90021835	90	100	τεμάχιο	<b>1.001</b>
90021843	110	100	τεμάχιο	<b>1.104</b>
90021851	130	100	τεμάχιο	<b>1.341</b>
90021855	180	100	τεμάχιο	<b>1.855</b>



## Ομάδα έκπτωσης

**24091**

Κωδικός	Μήκος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021304	70	200	τεμάχιο	<b>0.07</b>
90021312	90	200	τεμάχιο	<b>0.08</b>
90021320	110	200	τεμάχιο	<b>0.08</b>
90021339	120	200	τεμάχιο	<b>0.09</b>
90021347	140	200	τεμάχιο	<b>0.10</b>
90021355	160	200	τεμάχιο	<b>0.11</b>
90021363	180	200	τεμάχιο	<b>0.13</b>
90021370	200	200	τεμάχιο	<b>0.15</b>
90021379	220	100	τεμάχιο	<b>0.17</b>



## Ομάδα έκπτωσης

**24091**

Κωδικός	Μήκος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021856	95	200	τεμάχιο	<b>0.19</b>
90021266	115	200	τεμάχιο	<b>0.20</b>
90021274	135	200	τεμάχιο	<b>0.23</b>
90021282	155	200	τεμάχιο	<b>0.26</b>
90021290	175	200	τεμάχιο	<b>0.28</b>

**FISCHER PUR 750 ETICS B1**Αφρός συγκόλλησης θερμομονωτικών  
πλακών

Ομάδα έκπτωσης

**24089**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000367	Φιάλη 750ml	τεμάχιο	<b>14.00</b>

**SIKA BOOM -521 FOAMFIX**Αφρός συγκόλλησης θερμομονωτικών  
πλακών

Ομάδα έκπτωσης

**24044**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000368	Φιάλη 800ml	τεμάχιο	<b>8.41</b>

**TKK TOP FOAM**Αφρός συγκόλλησης θερμομονωτικών  
πλακών

Ομάδα έκπτωσης

**24075**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021275	Φιάλη 800ml	τεμάχιο	<b>6.00</b>

**FISCHER PUR 500**

Καθαριστικό αφρού πολυουρεθάνης



Ομάδα έκπτωσης

**24089**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90032675	Φιάλη 500ml	τεμάχιο	<b>9.20</b>

**TKK PU CLEANER**

Καθαριστικό πιστολιού αφρού πολυουρεθάνης



Ομάδα έκπτωσης

**24075**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021276	Φιάλη 500ml	τεμάχιο	6.10

**Οδηγός στήριξης μονωτικής πλάκας**

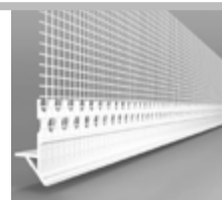
Ομάδα έκπτωσης

**24091**

Κωδικός	Πλάτος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90021401	50	2.00	m	2.05
90021410	60	2.00	m	2.25
90021428	70	2.00	m	2.45
90021436	80	2.00	m	2.65
90021444	100	2.00	m	3.15

**Νεροσταλάκτης LIKOV PVC με υαλόπλεγμα LTDU**

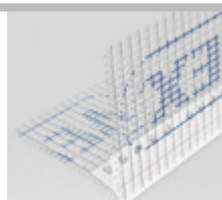
Ομάδα έκπτωσης

**24090**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Τεμάχια / κουτί	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91000370	100 x 100	2.50	25	m	1.30

**Νεροσταλάκτης PVC με υαλόπλεγμα Vertex**

Ομάδα έκπτωσης

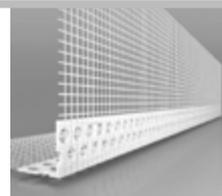
**24090**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Τεμάχια / κουτί	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91000371	100 x 100	2.50	25	m	1.00

### Γωνιόκρανο LIKOV PVC με υαλόπλεγμα

Ομάδα έκπτωσης

**24090**

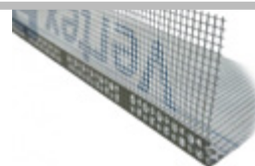


Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Τεμάχια / κουτί	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90021278	100 x 100	2.50	50	m	0.70
90021279	150 x 100	2.50	50	m	0.75

### Γωνιόκρανο PVC με υαλόπλεγμα Vertex

Ομάδα έκπτωσης

**24090**

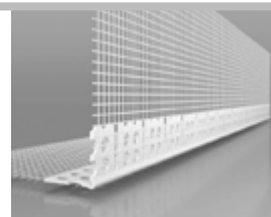


Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Τεμάχια / κουτί	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90021525	100 x 100	2.50	50	m	0.55
91000369	150 x 100	2.50	50	m	0.60

### Γωνιόκρανο LIKOV PVC εύκαμπτο

Ομάδα έκπτωσης

**24090**

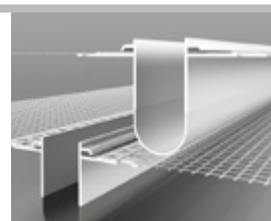


Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Τεμάχια / κουτί	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90021614	100 x 100	2.50	50	m	1.60

### Αρμός διαστολής LIKOV PVC συνεχής ETICS

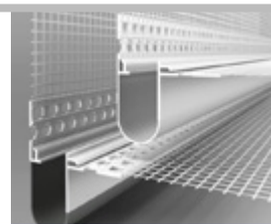
Ομάδα έκπτωσης

**24090**



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Τεμάχια / κουτί	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90021280	100 x 100	2.50	25	m	5.40

## Αρμός διαστολής LIKOV PVC γωνιακός ETICS

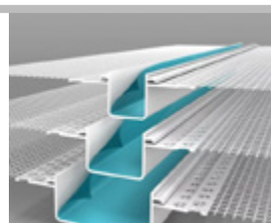


Ομάδα έκπτωσης

**24090**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Τεμάχια / κουτί	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90021281	100 x 100	2.50	25	m	<b>5.43</b>

## Σκοτίες με πλέγμα

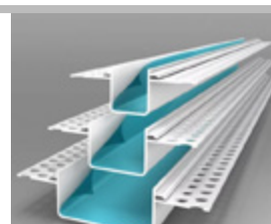


Ομάδα έκπτωσης

**24090**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Τεμάχια / κουτί	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90021283	20 x 20	3.00	25	m	<b>2.30</b>
90021293	30 x 20	3.00	25	m	<b>2.40</b>

## Σκοτίες χωρίς πλέγμα



Ομάδα έκπτωσης

**24090**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Τεμάχια / κουτί	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90021284	20 x 20	3.00	25	m	<b>1.30</b>
90021285	30 x 20	3.00	25	m	<b>1.50</b>

## Γωνιόκρανο PVC μεταβλητής γωνίας ETICS



Ομάδα έκπτωσης

**24090**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90021286	100 x 100	Ρολό 25m	m	<b>2.20</b>

### Φρέζα πλαστική θερμοπρόσοψης Φ70



Ομάδα έκπτωσης

**24150**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021287	70	τεμάχιο	9.00

### Φρέζα μεταλλική θερμοπρόσοψης Φ70



Ομάδα έκπτωσης

**24150**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90021288	70	τεμάχιο	119.00

### Τάπα θερμοπρόσοψης ISOPOR EPS



Ομάδα έκπτωσης

**24074**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90021289	70	200	κουτί	21.65

### Τάπα θερμοπρόσοψης NEOCOAT EPS



Ομάδα έκπτωσης

**24074**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
90021291	70	200	κουτί	23.25

## B.6 ΠΛΑΚΕΣ ΞΥΛΟΜΑΛΛΟΥ ΗΕΡΑΚΛΙΤΗ

Ομάδα έκπτωσης

24036

**ΗΕΡΑΚΛΙΤΗ Α2 - C**  
2.00 x 0.60 m

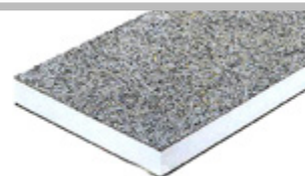
Πλάκα ξυλομάλλου



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90007840	25	48.00	m <sup>2</sup>	19.10
90007859	35	34.80	m <sup>2</sup>	23.50
90007867	50	24.00	m <sup>2</sup>	29.65

**ΗΕΡΑΤΕΚΤΑ-C3**  
2.00 x 0.60 m

Πλάκα ξυλομάλλου με πυρήνα διογκωμένης πολυστερίνης



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90007891	35	38.40	m <sup>2</sup>	21.00
90007905	50	26.40	m <sup>2</sup>	25.70
90007913	75	16.80	m <sup>2</sup>	37.30
91001371	100	13.20	m <sup>2</sup>	42.50

**ΤΕΚΤΑΛΑΝ-Α2 ΗS**  
2.00 x 0.60 m

Πλάκα ξυλομάλλου με πυρήνα πετροβάμβακα



Κωδικός	Πάχος (mm)	m <sup>2</sup> / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90007921	50	26.40	m <sup>2</sup>	30.70
90007930	75	16.80	m <sup>2</sup>	40.20
90007948	100	13.20	m <sup>2</sup>	50.80

## B.7 ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΗ ΑΡΓΙΛΟΣ LATERLITE

Ομάδα έκπτωσης

24037

LATERLITE

Οικοδομικής χρήσης



Κωδικός	Συσκευασία	m <sup>3</sup> / παλέτα	Μέγεθος κόκκου (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90007999	Σακί 50lt	3.75	3-8	σακί	10.00
90008006	Σακί 50lt	3.75	8-20	σακί	10.00

LATERLITE AGRI

Αγροτικής χρήσης



Κωδικός	Συσκευασία	m <sup>3</sup> / παλέτα	Μέγεθος κόκκου (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90008030	Σακί 50lt	3.75	3-8	σακί	10.50
90008049	Σακί 50lt	3.75	8-15	σακί	10.50

## B.8 ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΔΙΟΓΚΩΜΕΝΟΥ ΠΕΡΛΙΤΗ

Ομάδα έκπτωσης

24038

PERLITE C1

Οικοδομικός περλίτης. Κοκκομετρία: 0,5-3mm



Κωδικός	Συσκευασία	m <sup>3</sup> / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90008057	Σακί 100lt	4.00	σακί	6.70

**PERLITE A**

Αγροτικός περλίτης. Κοκκομετρία 1-6mm



Κωδικός	Συσκευασία	m <sup>3</sup> / παλέτα	σακιά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90008065	Σακί 100lt	5.40	54	σακί	7.40

**PERLITE B**

Περλιτομετόν



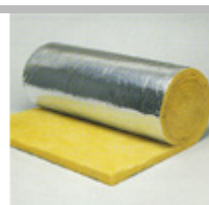
Κωδικός	Συσκευασία	m <sup>3</sup> / παλέτα	σακιά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90008073	Σακί 50lt	1.50	30	σακί	3.90
90008081	Σακί 50lt	2.00	40	σακί	3.90

**B.9 ΥΑΛΟΒΑΜΒΑΚΑΣ ISOVER**

Ομάδα έκπτωσης

**24039****Ρολό**Τεχνικές Πληροφορίες: λ=0.043 W/mK, πυκνότητα=13 kg/m<sup>3</sup>

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90006232	30	1.20 x 24.00	28.80	m <sup>2</sup>	1.15
90006259	50	1.20 x 15.00	18.00	m <sup>2</sup>	1.85

**Ρολό με επικάλυψη αλουμινίου**Τεχνικές Πληροφορίες: λ=0.043 W/mK, πυκνότητα=13 kg/m<sup>3</sup>

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	m <sup>2</sup> / Δέμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90006291	30	1.20 x 24.00	28.80	m <sup>2</sup>	2.10
90006313	50	1.20 x 15.00	18.00	m <sup>2</sup>	2.80

LOOSE

Υαλοβάμβακας χύμα



Κωδικός	Συσκευασία (kg / σακί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / kg
90006356	10	kg	3.30

## Β.10 ΠΟΡΟΜΠΕΤΟΝ

### Β.10.1 ΠΟΡΟΜΠΕΤΟΝ ΥΤΟΝΓ

Ομάδα έκπτωσης

24040

ΥΤΟΝΓ 60 × 25 cm



Κωδικός	Πάχος (cm)	m <sup>3</sup> / Παλέτα	Τεμάχια / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>3</sup>
90008090	5.00	0.72	72 τεμ 5 cm + 8 τεμ 15 cm	m <sup>3</sup>	166.00
90008103	7.50	0.75	56 τεμ 7.5 cm + 8 τεμ 10 cm	m <sup>3</sup>	166.00
90008111	10.00	0.72	48	m <sup>3</sup>	142.00
90008120	12.50	0.675	36	m <sup>3</sup>	142.00
90008138	15.00	0.72	32	m <sup>3</sup>	142.00
90008146	17.50	0.735	28	m <sup>3</sup>	142.00
90008154	20.00	0.72	24	m <sup>3</sup>	142.00
90008162	22.50	0.675	20	m <sup>3</sup>	142.00
90008170	25.00	0.60	16	m <sup>3</sup>	142.00
90008189	27.50	0.66	16	m <sup>3</sup>	142.00
90008197	30.00	0.72	16	m <sup>3</sup>	142.00

## B.10.2 ΠΟΡΟΜΠΕΤΟΝ ALFABLOK

Ομάδα έκπτωσης

24041

ALFABLOK  
60 × 25 cm



Κωδικός	Πάχος (cm)	m <sup>3</sup> / Παλέτα	Τεμάκια / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ /m <sup>3</sup>
90008235	5.00	1.44	122 τεμ 7.5 cm, 16 τεμ 10 cm	m <sup>3</sup>	143.00
90008243	7.50	1.50	144 τεμ 5 cm, 16 τεμ 15 cm	m <sup>3</sup>	143.00
90008251	10.00	1.44	96	m <sup>3</sup>	143.00
90008260	12.50	1.50	80	m <sup>3</sup>	143.00
90008278	15.00	1.44	64	m <sup>3</sup>	143.00
90008286	17.50	1.47	56	m <sup>3</sup>	143.00
90008294	20.00	1.44	48	m <sup>3</sup>	143.00
90008308	22.50	1.20	32	m <sup>3</sup>	143.00
90008316	25.00	1.32	32	m <sup>3</sup>	143.00
90008324	30.00	1.44	21	m <sup>3</sup>	143.00

## B.10.3 ΠΟΡΟΜΠΕΤΟΝ MASTER BLOCK

Ομάδα έκπτωσης

24041

MASTER BLOCK  
60 × 25 cm



Κωδικός	Πάχος (cm)	m <sup>3</sup> / Παλέτα	Τεμάκια / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ /m <sup>3</sup>
91000374	5.00	1.35	144 (5άρια) + 12 (15άρια)	m <sup>3</sup>	135.00
91000375	7.50	1.35	96 (7.5άρια) + 12 (15άρια)	m <sup>3</sup>	135.00
91000376	10.00	1.35	90	m <sup>3</sup>	135.00
91000377	12.50	1.35	72	m <sup>3</sup>	135.00
91000378	15.00	1.35	60	m <sup>3</sup>	135.00
91000379	20.00	1.35	42 (20άρια) + 6 (10άρια)	m <sup>3</sup>	135.00
91000380	25.00	1.35	36	m <sup>3</sup>	135.00
91000381	30.00	1.35	30	m <sup>3</sup>	135.00

## Κόλλα YTONG



Κωδικός	Συσκευασία	Τεχνικές Πληροφορίες	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
90008332	σακί 25kg	Κατανάλωση: 5-7 kg/m <sup>2</sup>	σακί	11.60

## Αστάρι YTONG



Κωδικός	Συσκευασία	Τεχνικές Πληροφορίες	Μονάδα Μέτρησης	€ / δοχείο
90008359	δοχείο 4kg	Κατανάλωση: 75 m <sup>2</sup> / δοχείο	δοχείο	23.00

## ΜΑΡΕΙ POROCOL Η Κόλλα Πορομπετόν

### Ομάδα έκπτωσης

**24057**



Κωδικός	Συσκευασία	Τεχνικές Πληροφορίες	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
91000382	σακί 25kg	Κατανάλωση: 5-7 kg/m <sup>2</sup>	σακί	10.75

## ΜΑΡΕΙ PRIMER G Αστάρι

Τεχνικές Πληροφορίες: Κατανάλωση: 0,1-0,2 kg/m<sup>2</sup>

### Ομάδα έκπτωσης

**24057**



Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / δοχείο
90035178	δοχείο 1kg	δοχείο	7.21
90035186	δοχείο 5kg	δοχείο	25.45
90035194	δοχείο 10kg	δοχείο	45.60

# ΜΟΝΩΣΗ

ΥΓΡΟΜΟΝΩΣΗ

**index**  
A SEA COMPANY

**PENETRON**  
TOTAL PROTECTION FOR CONCRETE

**Sika**

**NEOTEX**

**ALCHIMICA**  
BUILDING CHEMICALS

**SECCO**

**Corotop**

**Ravago**



## B.11 ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ

### B.11.1 ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ INDEX

Ομάδα έκπτωσης

24043

**UNIGUM  
POLYESTER -5°C**

Πλαστομερής (APP)



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014600	3.00	πολυεστερικό ύφασμα	ταγκ / πολυαιθυλένιο	36	m <sup>2</sup>	4.00
90014618	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	ταγκ / πολυαιθυλένιο	30	m <sup>2</sup>	4.70

**MINERAL UNIGUM  
POLYESTER -5°C**

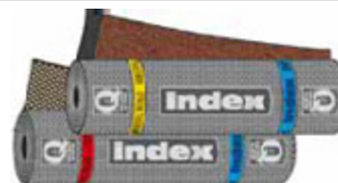
Πλαστομερής (APP)



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014634	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	28	m <sup>2</sup>	4.60
90014642	4.50	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	25	m <sup>2</sup>	4.90
91000397	4.50	πολυεστερικό ύφασμα	λευκή ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	25	m <sup>2</sup>	5.50

**ROBUR POLYESTER  
-10°C**

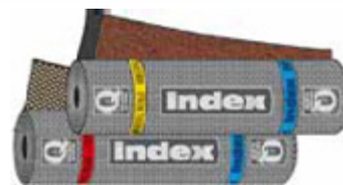
Ελαστοπλαστομερής



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014740	3.00	πολυεστερικό ύφασμα	πολυαιθυλένιο / πολυαιθυλένιο	33	m <sup>2</sup>	5.80
90014758	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	πολυαιθυλένιο / πολυαιθυλένιο	27	m <sup>2</sup>	7.00

**MINERAL ROBUR  
POLYESTER -10°C**

Ελαστοπλαστομερής



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014766	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	27	m <sup>2</sup>	<b>6.00</b>
90014774	4.50	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	25	m <sup>2</sup>	<b>6.60</b>
90014782	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	λευκή ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	27	m <sup>2</sup>	<b>6.60</b>
90014790	4.50	πολυεστερικό ύφασμα	λευκή ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	25	m <sup>2</sup>	<b>7.20</b>
91000513	5.00	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	25	m <sup>2</sup>	<b>7.00</b>

**HELASTOPLAN  
POLYESTER -20°C**

Ελαστομερής (SBS) με πολυολεφίνες



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90014995	3.00	πολυεστερικό ύφασμα	πολυαιθυλένιο / πολυαιθυλένιο	30	m <sup>2</sup>	<b>5.80</b>
90015002	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	πολυαιθυλένιο / πολυαιθυλένιο	27	m <sup>2</sup>	<b>6.90</b>
90015010	5.00	πολυεστερικό ύφασμα	πολυαιθυλένιο / πολυαιθυλένιο	24	m <sup>2</sup>	<b>8.00</b>

**MINERAL  
HELASTOPLAN  
POLYESTER -20°C**

Ελαστομερής (SBS) με πολυολεφίνες



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90015029	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	27	m <sup>2</sup>	<b>6.30</b>
90015037	4.50	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	25	m <sup>2</sup>	<b>7.00</b>
90015045	5.00	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	24	m <sup>2</sup>	<b>7.40</b>
90015053	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	λευκή ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	27	m <sup>2</sup>	<b>6.90</b>
90015070	5.00	πολυεστερικό ύφασμα	λευκή ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	24	m <sup>2</sup>	<b>8.00</b>
90015088	6.00	πολυεστερικό ύφασμα	λευκή ψηφίδα / πολυαιθυλένιο	24	m <sup>2</sup>	<b>8.30</b>

**DEFEND  
ANTIRADICE TIPO  
H POLYESTER -10°C  
4 mm**

Ελαστοπλαστομερής με αντιριζικά πρόσθετα



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90015169	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	πολυαιθυλένιο / πολυαιθυλένιο	24	m <sup>2</sup>	<b>8.90</b>

**AUTOTENE BASE  
POLYESTER 3mm**

Αυτοκόλλητη ελαστομερής



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90015170	3.00			28	m <sup>2</sup>	<b>7.70</b>

**SELFTENE STRIP  
TERRACE BASE  
POLYESTER**

Μεμβράνη στεγανοποίησης-αποσύμπτυξης



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90015171	3.00			30	m <sup>2</sup>	<b>8.30</b>

## B.11.2 ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ SIKA

Ομάδα έκπτωσης

24044

SIKASHIELD P34 MG (-5°C) Πλαστομερής (APP)



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000900	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	πολυαιθυλένιο	27	m <sup>2</sup>	4.40

SIKASHIELD P34 MG (-5°C) Πλαστομερής (APP)



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000901	4.50	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα	27	m <sup>2</sup>	4.50

SIKASHIELD P35 PE RT (-5oC) Πλαστομερής (APP)



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000911	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	πολυαιθυλένιο	30	m <sup>2</sup>	6.60

**SIKASHIELD P45 MG (-10°C) Πλαστομερής (APP)**

Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000902	4.50	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα	27	m <sup>2</sup>	<b>5.70</b>

**SIKASHIELD E55 MG (-15°C) Ελαστομερής (SBS) με πολυολεφίνες**

Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000903	4.50	πολυεστερικό ύφασμα	γκρι ψηφίδα	27	m <sup>2</sup>	<b>5.75</b>

**SIKASHIELD E55 MG (-15°C) Ελαστομερής (SBS) με πολυολεφίνες**

Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000904	5.00	πολυεστερικό ύφασμα	λευκή ψηφίδα	23	m <sup>2</sup>	<b>6.70</b>

**SIKASHIELD E65 MW (-20°C) Ελαστομερής (SBS) με πολυολεφίνες**

Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000905	6.00	πολυεστερικό ύφασμα	λευκή ψηφίδα	23	m <sup>2</sup>	<b>8.40</b>

## B.11.3 ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ RAVAGO

Ομάδα έκπτωσης

24045

**RAVAPROOF DIAMOND ALU**  
(-20°C) Ελαστομερές (SBS) ασφαλτόπανο



Κωδικός	Βάρος (kg/m <sup>2</sup> )	Οπλισμός	Επικαλύψεις	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000906	4.00	πολυεστερικό ύφασμα	αλουμίνιο	25	m <sup>2</sup>	6.90

## B.12 ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ - ΕΠΑΛΕΙΦΟΜΕΝΑ

Ομάδα έκπτωσης

24046

**AREXOL LAC** Ασφαλτικό βερνίκι



Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / δοχείο
91000407	Δοχείο 5lt	δοχείο	15.50
91000408	Δοχείο 17lt	δοχείο	47.60

**AVIPAST** Ασφαλτικό γαλάκτωμα



Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / δοχείο
91000411	Δοχείο 18kg	δοχείο	17.10

**AVIP GUM**

Ασφαλτική μαστίχη



Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / δοχείο
91000409	Δοχείο 5kg	δοχείο	<b>21.00</b>
91000410	Δοχείο 20kg	δοχείο	<b>70.00</b>

**SIKA IGOLFLEX 079 MASTIC**

Ασφαλτική μαστίχη



Ομάδα έκπτωσης

**24044**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / kg
91000414	Δοχείο 5kg	kg	<b>5.25</b>

**METAMIX**

Επισκευαστικό οδοστρωμάτων



Κωδικός	Συσκευασία	Τεχνικές Πληροφορίες	Μονάδα Μέτρησης	€ / kg
90019547	Δοχείο 25kg	Κατανάλωση: 23 kg ανά m <sup>2</sup>	kg	<b>0.64</b>

## B.13 ΥΛΙΚΑ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΑΡΜΩΝ

CELLU-FILL

Κορδόνια αρμών πολυαιθυλενίου

Ομάδα έκπτωσης

**24047**



Κωδικός	Διάμετρος (mm)	Συσκευασία (m / κιβώτιο)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
90009398	6	1500	m	0.23
90009401	8	1200	m	0.24
90009410	10	680	m	0.27
90009428	15	250	m	0.39
90009436	20	180	m	0.62
90009444	25	100	m	0.94
90009452	30	100	m	1.33
90009460	40	200	m	1.73
90009479	50	130	m	2.16

Κορδόνι μπετονίτη

Ομάδα έκπτωσης

**24100**



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001000	15 x 20	5.00	m	5.50

**SIKA Waterbar O-25L SH** Υδροφραγές από PVC

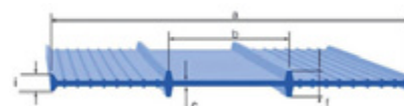


Ομάδα έκπτωσης

**24044**

Κωδικός	Συσκευασία	Τεχνικές Πληροφορίες	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001001	ρολό 15m	Αρμός διαστολής εσωτερικής τοποθέτησης	m	<b>10.35</b>

**PENETRON P-Waterstop P300 CJI 240** Υδροφραγές από PVC



Ομάδα έκπτωσης

**24059**

Κωδικός	Συσκευασία	Τεχνικές Πληροφορίες	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001002	ρολό 25m	Αρμός διακοπής εσωτερικής τοποθέτησης	m	<b>8.70</b>

**SIKAFLEX 11FC Purform** Ελαστικό πολυουρεθανικό σφραγιστικό



Ομάδα έκπτωσης

**24044**

Κωδικός	Χρώμα	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001005	Λευκό	σωληνάριο 600ml	τεμάχιο	<b>11.97</b>
91001006	Ανοιχτό γκρι	σωληνάριο 600ml	τεμάχιο	<b>11.97</b>

Ομάδα έκπτωσης

**24044**

Κωδικός	Χρώμα	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001009	Λευκό	σωληνάριο 600ml	τεμάχιο	8.49
91001010	Γκρι σκυροδέματος	σωληνάριο 600ml	τεμάχιο	8.49

Ομάδα έκπτωσης

**24065**

Κωδικός	Χρώμα	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001011	Λευκό	σωληνάριο 600ml	τεμάχιο	5.60
91001012	Γκρι	σωληνάριο 600ml	τεμάχιο	5.60

## B.14 ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΑ - ΕΠΑΛΕΙΦΟΜΕΝΑ

### INDEX UNOLASTIC

Στεγανωτικό ελαστομερές ασφαλτικό ενός συστατικού



Ομάδα έκπτωσης

**24043**

Κωδικός	Συσκευασία	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / Δοχείο
91000426	5kg	μαύρο	Δοχείο	33.50
91000427	20kg	μαύρο	Δοχείο	100.00

### MAPEI MAPELASTIC AQUADEFENCE

Ελαστική, υγρή μεμβράνη, υπερταχείας πήξης για στεγάνωση



Ομάδα έκπτωσης

**24057**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / Δοχείο
91001020	Δοχείο 7.5kg	Δοχείο	52.13
91001021	Δοχείο 15kg	Δοχείο	102.75

### ALCHIMICA HYPERDESMO C-LV

Ελαστομερές επαλειφόμενο στεγανωτικό πολυουρεθάνης



Ομάδα έκπτωσης

**24065**

Κωδικός	Συσκευασία	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / Δοχείο
91001022	Δοχείο 25kg	λευκό	Δοχείο	127.50

ALCHIMICA  
HYPERDESMO LV

Ελαστομερές επαλειφόμενο στεγανωτικό  
πολυουρεθάνης



Ομάδα έκπτωσης

**24065**

Κωδικός	Συσκευασία	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / Δοχείο
91001023	Δοχείο 25kg	γκρι	Δοχείο	157.50

ALCHIMICA  
MICROSEALER -50

Αγκυρωτικό αστάρι πολυουρεθανικής  
βάσης



Ομάδα έκπτωσης

**24065**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / Δοχείο
91001024	4lt	Δοχείο	41.20
91001025	20lt	Δοχείο	188.00

NEOTEX SILATEX  
SUPER WHITE

Ακρυλικό στεγανωτικό ταρασών, με  
υψηλή ελαστικότητα και αντοχή στην  
ηλιακή ακτινοβολία



Ομάδα έκπτωσης

**24061**

Τεχνικές Πληροφορίες:  
Κατανάλωση: 1kg/m<sup>2</sup> σε δύο στρώσεις

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / Δοχείο
91001026	Δοχείο 1kg	Δοχείο	5.75
91001027	Δοχείο 5kg	Δοχείο	23.70
91001028	Δοχείο 12kg	Δοχείο	51.84

**NEOTEX SILATEX NORDIC**

Ακρυλικό επαλειφόμενο στεγανωτικό σε απόχρωση κεραμίδι. Ιδανικό για κεραμίδια, στέγες και ταράτσες



Ομάδα έκπτωσης

**24061**

Τεχνικές Πληροφορίες:  
Κατανάλωση: 1kg/m<sup>2</sup> σε δύο στρώσεις

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / Δοχείο
91001029	Δοχείο 1kg	Δοχείο	<b>5.75</b>
91001030	Δοχείο 5kg	Δοχείο	<b>24.30</b>
91001031	Δοχείο 12kg	Δοχείο	<b>49.80</b>

**NEOTEX NEOROOF**

Υβριδικό σταγανωτικό ταρατσών με βάση ακρυλικές & πολυουρεθανικές ρητίνες (-35°C)



Ομάδα έκπτωσης

**24061**

Τεχνικές Πληροφορίες:  
Κατανάλωση: 700gr/m<sup>2</sup> σε δύο στρώσεις

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / Δοχείο
91001032	Δοχείο 13kg	Δοχείο	<b>74.75</b>

**NEOTEX NEOPROOF PU W**

Στεγανωτικό ταρατσών αλειφατικής πολυουρεθάνης νερού ενός συστατικού



Ομάδα έκπτωσης

**24061**

Τεχνικές Πληροφορίες:  
Κατανάλωση: 1-1,2kg/m<sup>2</sup> σε δύο στρώσεις

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / Δοχείο
91001033	Δοχείο 13kg	Δοχείο	<b>69.16</b>

## B.15 ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΣΤΕΓΑΝΩΤΙΚΩΝ

### Εξαεριστήρας μόνωσης ταρτσών

Ομάδα έκπτωσης

**24046**



Κωδικός	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90019580	τεμάχιο	<b>8.30</b>

### Σήτα για υδρορροές

Ομάδα έκπτωσης

**24046**



Κωδικός	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000415	Φ80-125	τεμάχιο	<b>2.90</b>

### DECKTEX Γεωύφασμα πολυεστέρα PES

Ομάδα έκπτωσης

**24080**



Κωδικός	Διαστάσεις (m)	Τεχνικές Πληροφορίες	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
91000429	1 x 50	Βάρος 60gr / m <sup>2</sup>	ρολό	<b>50.00</b>

### SECCO BAND Ταινία σφράγισης αρμών

Ομάδα έκπτωσης

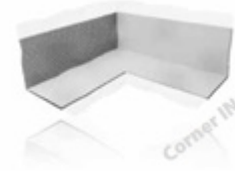
**24069**



Κωδικός	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000430	120 mm x 50 m	τεμάχιο	<b>70.00</b>
91000440	120 mm x 10 m	τεμάχιο	<b>15.00</b>

**SECCO CORNER IN**

Γωνία εσωτερική 90°



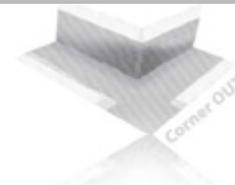
Ομάδα έκπτωσης

**24069**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000431	135 mm x 135 mm	τεμάχιο	<b>3.70</b>

**SECCO CORNER OUT**

Γωνία εξωτερική 270°



Ομάδα έκπτωσης

**24069**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000432	135 mm x 135 mm	τεμάχιο	<b>3.70</b>

**MAPEBAND EASY**

Ταινία καουτσούκ με αντοχή στα αλκάλια για τσιμεντοειδή συστήματα στεγάνωσης



Ομάδα έκπτωσης

**24057**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001035	30m / ρολό	m	<b>2.28</b>

**MAPEBAND EASY**

Γωνία εσωτερική 90°



Ομάδα έκπτωσης

**24057**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001036	10 τεμάχια / κουτί	m	<b>6.40</b>

MAPEBAND EASY

Γωνία εξωτερική 270°



Ομάδα έκπτωσης

**24057**

Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001037	10 τεμάχια / κουτί	m	6.10

## B.16 ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ ΚΕΡΑΜΟΣΚΕΠΩΝ

### B.16.1 ΑΣΦΑΛΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ

Ομάδα έκπτωσης

**24050**

TERFELT

Ασφαλτική μεμβράνη



Κωδικός	Βάρος (gr / m <sup>2</sup> )	Διαστάσεις (m)	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90019962	500	1 x 30	56	m <sup>2</sup>	1.50

TRASPIRANTE  
PE500 Double TNT  
SBS (-20°C)

Ασφαλτική μεμβράνη



Κωδικός	Βάρος (gr / m <sup>2</sup> )	Διαστάσεις (m)	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90019998	500	1 x 30	46	m <sup>2</sup>	1.65

## B.16.2 ΣΥΝΘΕΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ

Ομάδα έκπτωσης

24051

Αναπνέουσα μεμβράνη κεραμοσκεπών 3 στρώσεων πολυπροπυλενίου



Κωδικός	Βάρος (gr / m <sup>2</sup> )	Διαστάσεις (m)	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91001040	120	50 x 1.50	42	m <sup>2</sup>	<b>0.80</b>
91001041	135	50 x 1.50	39	m <sup>2</sup>	<b>0.90</b>
91001042	150	50 x 1.50	36	m <sup>2</sup>	<b>1.00</b>
91001043	170	50 x 1.50	33	m <sup>2</sup>	<b>1.10</b>
91001044	210	50 x 1.50	25	m <sup>2</sup>	<b>1.35</b>

## B.16.3 ΣΥΝΘΕΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ KNAUF INSULATION

Ομάδα έκπτωσης

24052

HOMESEAL LDS Αναπνέουσα μεμβράνη ελέγχου υδρατμών



Κωδικός	Βάρος (gr / m <sup>2</sup> )	Διαστάσεις (m)	Τεχνικές Πληροφορίες	Ρολά / παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000436	90	50 x 1.50	εσωτερική διαφανής	60	m <sup>2</sup>	<b>0.80</b>
91000437	95	50 x 1.50	στεγανωτική διαπνέουσα	30	m <sup>2</sup>	<b>1.20</b>
91000438	100	50 x 1.50	AluPlus αλουμινίου	50	m <sup>2</sup>	<b>1.40</b>
91000439	120	50 x 1.50	εσωτερική διαπνέουσα	30	m <sup>2</sup>	<b>1.60</b>
91000440	150	50 x 1.50	στεγανωτική διαπνέουσα	50	m <sup>2</sup>	<b>2.00</b>

**HOMESEAL LDS  
SOLIFIT 2**

Ταινία διπλής όψεως



Κωδικός	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
91000441	38 mm x 50 m	ρολό	<b>15.00</b>

## B.16.4 ΥΛΙΚΑ ΣΤΕΓΗΣ

Ομάδα έκπτωσης

**24053**

**Φεγγίτες εξόδου κεραμοσκεπής RoofLITE+  
(Group VELUX)**



Κωδικός	Διαστάσεις (cm)	Τεμάχια / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001050	45 x 55	11	τεμάχιο	<b>115.00</b>
91001051	45 x 73	11	τεμάχιο	<b>125.00</b>
91001052	48 x 90	10	τεμάχιο	<b>160.00</b>



## Ομάδα έκπτωσης

**24044**

Κωδικός	Χρώμα	Πλάτος (cm)	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000442	γκρι	5	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>11.15</b>
91000443	γκρι	10	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>19.39</b>
91000447	γκρι αλουμινίου	10	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>19.39</b>
91000444	γκρι	15	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>28.53</b>
91000448	γκρι αλουμινίου	15	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>28.53</b>
91000449	κεραμιδί	20	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>36.27</b>
91000445	γκρι	30	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>55.41</b>
91000450	κεραμιδί	30	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>55.41</b>
91000451	κεραμιδί	60	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>96.79</b>
91000446	γκρι	100	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>158.93</b>



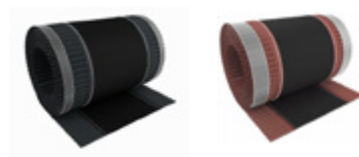
## Ομάδα έκπτωσης

**24054**

Κωδικός	Χρώμα	Πλάτος (cm)	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000453	κεραμιδί	10	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>9.50</b>
91000454	αλουμίνιο	10	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>9.20</b>
91000455	κεραμιδί	15	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>14.20</b>
91000456	αλουμίνιο	15	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>13.90</b>
91000457	κεραμιδί	20	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>19.00</b>
91000458	αλουμίνιο	20	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>18.50</b>
91000459	κεραμιδί	30	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>28.50</b>
91000460	αλουμίνιο	30	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>27.80</b>
91000461	κεραμιδί	60	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>57.00</b>
91000462	αλουμίνιο	60	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>55.00</b>
91000463	κεραμιδί	100	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>100.00</b>
91000464	αλουμίνιο	100	ρολό 10m	τεμάχιο	<b>95.00</b>

**COROVENT**

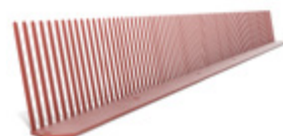
Ταινία εξαερισμού κορυφογραμμής κεραμοσκεπών



Κωδικός	Χρώμα	Διαστάσεις	Ρολά / Παλέτα	Μονάδα Μέτρησης	€ / ρολό
91001060	ανθρακί	310 mm x 5 m	5	Ρολό	<b>14.50</b>
91001061	κεραμιδί	310 mm x 5 m	5	Ρολό	<b>14.50</b>

**COROKAP**

Χτένια γείσων σκεπής



Κωδικός	Χρώμα	Διαστάσεις	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001062	κεραμιδί	1 m x 55 mm	τεμάχιο	<b>1.10</b>

**COROKAL UNI**

Στήριγμα κορφιάτη



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001063	40 x 200	τεμάχιο	<b>0.25</b>

# ΜΟΝΩΣΗ

ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ





## B.17 ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΔΟΜΙΚΗΣ ΗΧΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Ομάδα έκπτωσης

24055

### ISOLFON BARRIER

Ηχομονωτική βισκοελαστική μεμβράνη μεγάλης πυκνότητας



Κωδικός	Τύπος	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	Βάρος (kg / m <sup>2</sup> )	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90006193	3.5R	1.8	5.00 x 1.00	3.5	1 ρολό	m <sup>2</sup>	<b>8.60</b>
90006194	5R	2.50	5.00 x 1.00	5	1 ρολό	m <sup>2</sup>	<b>11.90</b>

### ISOLFON PB

Σύνθετο ηχομονωτικό ρολό με φύλλο μολύβδου, με αμφίπλευρη επένδυση από αφρώδες πολυαιθυλένιο (HLPE)



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	Βάρος (kg / m <sup>2</sup> )	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90006208	6.40	6.00 x 1.00	4.00	1 ρολό	m <sup>2</sup>	<b>61.00</b>

### ISOLFON RERUB

Ηχομονωτική αντικραδασμική μεμβράνη



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (mm)	m <sup>2</sup> /ρολό	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000383	3	15000 x 1000	15	m <sup>2</sup>	<b>9.40</b>
91000384	5	10000 x 1000	10	m <sup>2</sup>	<b>16.10</b>
91000385	10	5000 x 1000	5	m <sup>2</sup>	<b>33.10</b>

**CELLUCUSHION**

Εξηλασμένο πολυαιθυλένιο



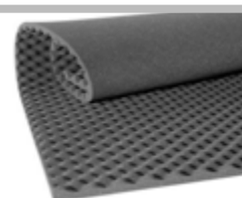
Ομάδα έκπτωσης

**24056**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90008391	5	1.05 x 50.00	m <sup>2</sup>	<b>1.25</b>
90008405	5	0.10 x 50.00	m <sup>2</sup>	<b>1.40</b>

**ISOLFON SEP**

Αφρώδη ηχοαπορροφητικά φύλλα κυματοειδούς διαμόρφωσης



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000386	15	1.00 x 0.50	m <sup>2</sup>	<b>9.40</b>
91000387	25	1.00 x 0.50	m <sup>2</sup>	<b>13.20</b>
91000388	30	1.00 x 0.50	m <sup>2</sup>	<b>15.00</b>
91000389	50	1.00 x 0.50	m <sup>2</sup>	<b>25.30</b>

**ISOLFON SE.PY.**

Αφρώδη ηχοαπορροφητικά φύλλα διαμόρφωσης πυραμίδας



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000390	40	1.00 x 0.50	m <sup>2</sup>	<b>24.80</b>
91000391	50	1.00 x 0.50	m <sup>2</sup>	<b>29.90</b>
91000392	65	1.00 x 0.50	m <sup>2</sup>	<b>36.10</b>

**ISOLFON PU**

Αφρώδη ηχοαπορροφητικά επίπεδα φύλλα



Κωδικός	Πάχος (mm)	Διαστάσεις (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000393	5	1.00 x 1.00	m <sup>2</sup>	<b>3.60</b>
91000394	10	1.00 x 1.00	m <sup>2</sup>	<b>6.90</b>
91000395	20	1.00 x 1.00	m <sup>2</sup>	<b>13.60</b>
91000396	50	1.00 x 1.00	m <sup>2</sup>	<b>33.80</b>

## B.18 ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΣΜΙΚΕΣ ΑΝΑΡΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΑ ΗΧΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Ομάδα έκπτωσης

**24055****VIBRO-CH.MINI**

Πολυμορφική αντικραδασμική ανάρτηση



Κωδικός	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90006160	τεμάχιο	<b>3.80</b>

**VIBRO WS**

Αντικραδασμική έδραση γυψοχωρισμάτων



Κωδικός	Τύπος	Χρήση	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90168255	WS.50	Για στρωτήρες 50 mm	τεμάχιο	<b>1.90</b>
90168256	WS.75	Για στρωτήρες 75 mm	τεμάχιο	<b>2.00</b>
90168257	WS.100	Για στρωτήρες 100 mm	τεμάχιο	<b>2.80</b>

**VIBRO FM**

Μεταλλο-ελαστικό αντικραδασμικό εφέδρανο



Κωδικός	Χρήση	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90168254	Για ξύλινα δοκάρια δαπέδου πλάτους 50 mm	τεμάχιο	<b>2.70</b>

# KONIAMATA





**KERAFLEX MAXI S1**

Λευκή τσιμεντοειδής κόλλα υψηλών επιδόσεων C2TES1 με ελαστικότητα, παρατεταμένο ανοιχτό χρόνο εφαρμογής και μηδενική κατακόρυφη ολίσθηση για κεραμικά πλακίδια και φυσικούς λίθους, με την τεχνολογία Low Dust και πολύ χαμηλή εκπομπή πτητικών οργανικών ουσιών. Ιδιαίτερως κατάλληλη για την τοποθέτηση πλακιδίων τεχνητού γρανίτη, φηφίδας και φυσικών λίθων μεγάλου μεγέθους.  
Εφαρμογή: οδοντωτή σπάτουλα N° 4, 5, 6 ή 10.  
Κατανάλωση: 1,2 kg/m<sup>2</sup> για στρώση πάχους 1 mm.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
23kg	50	29.21

**KERASTILE G3 S1**

Λευκή ελαστική κόλλα τσιμεντοειδούς βάσης C2TES1, υψηλών επιδόσεων, χωρίς κατακόρυφη ολίσθηση, με παρατεταμένο ανοιχτό χρόνο εφαρμογής, υψηλής καλυπτικότητας και εύκολη στο άπλωμα, με πολύ χαμηλό επίπεδο εκπομπής πτητικών οργανικών ουσιών. Ιδιαίτερα κατάλληλη για την τοποθέτηση πλακιδίων μεγάλων μεγεθών.  
Κατανάλωση: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.”

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	23.50

**KERASTILE G2**

Λευκή κόλλα πλακιδίων C2TE και φυσικών λίθων, υψηλών επιδόσεων χωρίς κατακόρυφη ολίσθηση με παρατεταμένο ανοιχτό χρόνο εφαρμογής (πάχος κόλλας έως 15 mm).

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	17.25

## ULTRACOLOR PLUS



Αρμόστοκος υψηλών επιδόσεων, ταχείας πήξης και ωρίμανσης, τροποποιημένος με πολυμερή, που δε δημιουργεί κηλίδες αλάτων, για αρμούς έως 20 mm, υδατοαπωθητικός, με DropEffect® και αντιμυκητιακή δράση χάρη στην τεχνολογία BioBlock®.

Χρώμα	Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
N.100, 103, 110, 111, 112, 115, 120, 130, 131, 132, 133, 137, 138, 139, 141, 145, 162, 170, 747	5kg	4	<b>19.90</b>
N.113, 114, 116, 119, 134, 135, 136, 142, 143, 144, 149, 152, 174	5kg	4	<b>20.00</b>
N.150, 172	5kg	4	<b>26.50</b>
N.123, 125, 127, 163, 167, 168, 169, 176, 177, 187, 188, 189	5kg	4	<b>21.20</b>

Ultracolor Plus	
100	BIANCO
103	BIANCO LUNA
111	GRIGIO ARGENTO
123	BIANCO ANTICO
112	GRIGIO MEDIO
113	GRIGIO CEMENTO
114	ANTRACITE
127	GRIGIO ARTICO
130	MANHATTAN 2000
137	LINO
176	GRIGIOVERDE
174	TORNADO
125	GRIGIO CASTELLO
119	GRIGIO LONDRA
163	LILIA CHIARO
168	CERULEO
167	AVIO
169	BLU ACCIAIO

172	BLU SPAZIO
177	SAVIA
130	JASMINE
131	VANICLIA
137	CARAIBI
132	BEKE 2000
138	MANDORLA
141	CARAMEL
142	MARRONE
189	FARRO
133	SABBIA
134	SETA
188	BISCOTTO
135	POLVERE DORATA
152	LIQUIRIZIA
144	CIOCCOLATO
149	SABBIA VULCANICA
145	TERRA DI SIENA
143	TERRACOTTA
136	FANGO
120	NERO
150	GIALLO

## KERACOLOR FF



Προαναμεμειγμένος αρμόστοκος τσιμεντοειδούς βάσης, ενισχυμένος με πολυμερή, υψηλών επιδόσεων, υδατοαπωθητικός με τεχνολογία DropEffect® για αρμούς έως 6 mm.  
Κατανάλωση: ανάλογα με τις διαστάσεις των αρμών.

Keracolor FF	
100	BIANCO
103	BIANCO LUNA
110	GRIGIO ARGENTO
123	BIANCO ANTICO
110	MANHATTAN 2000
112	GRIGIO MEDIO
113	GRIGIO CEMENTO
114	ANTRACITE
130	SAPHIRE
131	VANIGLIA
137	CASABE
132	BEIGE 2000
140	CASAMEL
142	MARSONE
133	SABBA
134	SETA
140	BISCOTTO
135	POLVERE DORATA
144	CIOCOLATO
145	TERRA DI SIENA

Χρώμα	Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
N.100, 103, 110, 111, 113, 114, 130, 131, 132, 142, 144, 170	5kg	4	<b>9.40</b>
N.112, 141, 145	5kg	4	<b>12.25</b>

## MAPESIL AC



Καθαρή αντιμυκηλκή σιλικόνη οξικού πολυμερισμού και υψηλής ελαστικότητας. Διατίθεται σε όλα τα χρώματα των αρμόστοκων Marei  
Κατανάλωση: 3,1 m για κάθε φύσιγγα 310 ml (κορδόνι διατομής 10x10 mm).

Συσκευασία	€ / Τεμάχιο
310ml	<b>12.19</b>

## ADESILEX MT32



Κόλλα σε υδατικό διάλυμα για την τοποθέτηση επικαλύψεων τοίχων όλων των τύπων: μη υφαντών με πλάτη από χαρτί, πλεκτών με πλάτη από χαρτί, βαριών υφαντών, υφαντών από υαλόπλεγμα κ.λπ.

Συσκευασία	€ / Δοχείο
5kg	<b>23.70</b>
10kg	<b>40.00</b>

**ULTRABOND P990 1K**

Έτοιμη προς χρήση πολυουρεθανική ελαστική κόλλα, ενός συστατικού, χωρίς διαλύτη, για τη συγκόλληση όλων των τύπων ξύλινων δαπέδων που εφαρμόζονται πάνω σε δάπεδα με ΜΑΡΕCEM, ΜΑΡΕCEM PRONTO, TOPCEM και TOPCEM PRONTO ή τσιμεντοκονίες, παλαιά δάπεδα από ξύλο, κεραμικά πλακίδια, μάρμαρο, μωσαϊκό κ.λπ. Κατάλληλη για ενδοδαπέδια θέρμανση. Κατανάλωση: 0,8-1,0 kg/m<sup>2</sup>.

Συσκευασία	€ / Δοχείο
7kg	69.79
15kg	142.50

**TOPCEM PRONTO**

Έτοιμη τσιμεντοκονία για τη διαμόρφωση πλωτών και αγκυρούμενων δαπέδων πάνω σε νέες και υπάρχουσες πλάκες, σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους, πριν την τοποθέτηση ξύλου, PVC, linoleum, κεραμικών πλακιδίων, φυσικών λίθων, μοκέτας ή άλλων επικαλύψεων δαπέδων σε χώρους όπου απαιτείται ταχεία ξήρανση για τοποθέτηση επικαλύψεων σε σύντομο χρονικό διάστημα. Εφαρμογή: χτύπημα και «χτένισμα» με λείο πήχη. Κατανάλωση: 18-20 kg/m<sup>2</sup> για στρώση πάχους 1 cm, ανάλογα με το βαθμό συμπύκνωσης

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	11.25

**ULTRAPLAN ECO 20**

Αυτοεπιπεδούμενο υλικό εξομάλυνσης, υπερταχείας ξήρανσης, με πολύ χαμηλή εκπομπή πτητικών οργανικών ουσιών (VOC), για στρώσεις πάχους από 1 έως 10 mm.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
23kg	50	25.76

**PLANISEAL 88**

Οσμητικό τσιμεντοκονίαμα, κατάλληλο για επαφή με πόσιμο νερό, για τη στεγάνωση δομών τοιχοποιίας και κατασκευών σκυροδέματος.  
Κατανάλωση: 1,5 kg/m<sup>2</sup> για πάχος 1 mm.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Λευκό 25kg	50	<b>29.00</b>
Γκρι 25kg	50	<b>27.00</b>

**MAPELASTIC SMART**

Τσιμεντοειδές κονίαμα δύο συστατικών, με υψηλή ελαστικότητα (με crack-bridging > 2 mm), που εφαρμόζεται με σπάτουλα ή ρολό, για στεγάνωση επιφανειών σκυροδέματος, όπως μπαλκόνια, ταρατσες, μπάνια και πισίνες.  
Κατανάλωση:  
- με σπάτουλα-ρολό: 1,6 kg/m<sup>2</sup> για πάχος 1 mm.  
- με ψεκασμό: 2,2 kg/m<sup>2</sup> για πάχος 1 mm.

Συσκευασία	Σετ / Παλέτα	€ / Σετ
Σετ 30kg (A:20kg + B:10kg)	50	<b>106.50</b>

**MAPEGROUT THIXOTROPIC**

Ινοπλισμένο μη συρρικνούμενο R4 κονίαμα που χρησιμοποιείται σε όλες τις εργασίες επισκευής σκυροδέματος όπως ανακατασκευή της επικάλυψης του οπλισμού, επισκευή των ακμών δοκών, υποστρωμάτων και ακμών μπαλκονιών που έχουν υποστεί φθορά λόγω της οξειδωσίας του σιδηροπλισμού τους.  
Κατανάλωση: 19 kg/m<sup>2</sup> για πάχος 1 cm.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	<b>20.25</b>

**MAPEFER 1K**

Τσιμεντοκονίαμα ενός συστατικού, που δρα ως αναστολέας διάβρωσης, για την προστασία των ράβδων οπλισμού. Εφαρμογή: βούρτσα σε δύο στρώσεις. Κατανάλωση: 100 g/m για ράβδους διαμέτρου 8 mm (πάχος εφαρμογής 2 mm).

Συσκευασία	Σακιά / Κιβώτιο	€ / Σακί
5kg	4	16.75

**PLANITOP FAST 330**

Ινοπλισμένο, εξομαλυντικό τσιμεντοκονίαμα, ταχείας πήξεως, που εφαρμόζεται σε πάχος από 3 έως 30 mm για την επιπέδωση οριζόντιων και κάθετων επιφανειών. Κατάλληλο για εσωτερική και εξωτερική εφαρμογή.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	30.50

**PLANITOP RASA & RIPARA**

Μη συρρικνούμενο, θιξοτροπικό, ινοπλισμένο τσιμεντοκονίαμα ομάδας R2, ταχείας πήξης, για την επισκευή και εξομάλυνση του σκυροδέματος. Μπορεί να εφαρμοστεί σε μια στρώση πάχους από 3 mm έως 40 mm. Εφαρμογή: σπάτουλα ή μυστρί. Κατανάλωση: περίπου 15 kg/m<sup>2</sup> για πάχος 1cm.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	25.00

**PLANITOP EXTRA FINO**

Το Planitop Extra Fino είναι λευκός ακρυλικός στόκος σπάτουλας για το φινίρισμα εσωτερικών και εξωτερικών επιφανειών. Εξαιρετικά λεπτόκοκκη εξομαλυντική στρώση παραδοσιακών ή προαναμεμιγμένων σοβάδων, τόσο ξηρών όσο και νωπών, πριν το βάψιμο ή το σπατουλάρισμα με άλλες διακοσμητικές επικαλύψεις. Εφαρμογή: σπάτουλα, πρέσα εκτόξευσης. Κατανάλωση: περίπου 1,3 kg/m<sup>2</sup> για στρώση πάχους 1mm.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
20kg	50	11.40

**POROCOL**

Συγκολλητικό κονίαμα με βάση το τσιμέντο, για τοιχοποιία με κυψελωτά τούβλα (πορομπετόν) και τσιμεντόλιθους. Εφαρμογή: οδοντωτή ή λεία σπάτουλα. Κατανάλωση:  
 - ως συγκολλητικό: 5-7 kg/m<sup>2</sup>,  
 - ως εξομαλυντική στρώση: 1,4 kg/m<sup>2</sup> για πάχος 1 mm.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	10.75

**PLANICRETE**

Πρόσμικτο λάτεξ συνθετικού καουτσούκ για τσιμεντοκονιάματα, για τη βελτίωση της πρόσφυσης και των μηχανικών αντοχών. Κατανάλωση:  
 - για συγκολλητική επάλειψη: 100-150 gr/m<sup>2</sup>.  
 - για την προετοιμασία τσιμεντοκονιών και σοβάδων: 50-80 kg/m<sup>3</sup>.

Συσκευασία	€ / Δοχείο
1kg	8.40
5kg	33.50
10kg	62.50
25kg	150.00

**MAPEPLAST G34**

Υγρό πρόσθετο σκυροδέματος, ρευστοποιητής και μειωτής υδατοαπορρόφησης (στεγανωτικό μάζας) λιγνοσουλφονικής βάσης, συμβάλλει στην μείωση του νερού ανάμιξης και της υδατοαπορρόφησης του σκυροδέματος. Συνιστώμενη δοσολογία: 0,20-0,80 kg ή 0,17-0,69 lt ανά 100 kg τσιμέντου.

Συσκευασία	€ / Δοχείο
Δοχείο 25kg	44.25
Βαρέλι 232kg	359.60
Δεξαμενή 1160kg	*1635.60

\*Κόστος δεξαμενής 70€

**MAPETHERM ARI GG**

Τσιμεντοκονίαμα ενός συστατικού μεγάλης κοκκομετρίας για την τοποθέτηση συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης ή την εξομάλυνση τοιχοποιίας και θερμομονωτικών πλακών.  
 Αναλογία ανάμειξης: 24-26% με νερό (κατά βάρος).  
 Κατανάλωση (kg/m<sup>2</sup>):  
 - 4,0-6,0 για επικόλληση ανάλογα με την μέθοδο,  
 - 4,0-6,0 ως βασικό επίχρισμα.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Τεμάχιο
Λευκό 25kg	50	<b>19.50</b>
Γκρι 25kg	50	<b>18.00</b>

**MAPETHERM ARI**

Τσιμεντοειδές κονίαμα ενός συστατικού για την τοποθέτηση συστημάτων εξωτερικής θερμομόνωσης ή την εξομάλυνση τοιχοποιίας και θερμομονωτικών πλακών.  
 Αναλογία ανάμειξης: 24-26% με νερό (γκρι) 23-25% με νερό (λευκό) (κατά βάρος).

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Λευκό 25kg	50	<b>23.75</b>
Γκρι 25kg	50	<b>21.75</b>

**QUARZOLITE TONACHINO**

Ακρυλικό επίχρισμα, με μεγάλη ικανότητα πλήρωσης, για προστασία και διακόσμηση εξωτερικών και εσωτερικών επιφανειών. Διαθέσιμο στις ακόλουθες κοκκομετρίες: 0,7 mm, 1,2 mm, 1,5 mm και 2,0 mm.

Εφαρμογή: σπάτουλα.

Κατανάλωση (kg/m<sup>2</sup>):

- 0,7 mm: 1,7-2,0,
- 1,2 mm: 1,9-2,3,
- 1,5 mm: 2,2-2,6,
- 2,0 mm: 2,6-3,0.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
25kg	33	<b>56.25</b>

**SILANCOLOR TONACHINO**

Υδρόφοβο επίχρισμα υψηλής διαπνοής, με βάση ρητίνες σιλοξάνης, με μεγάλη ικανότητα πλήρωσης, για εξωτερικές και εσωτερικές επιφάνειες.

Διαθέσιμο στις ακόλουθες κοκκομετρίες: 0,7 mm, 1,2 mm, 1,5 mm και 2,0 mm.

Κατανάλωση (kg/m<sup>2</sup>):

- 0,7 mm: 1,7-2,0
- 1,2 mm: 1,9-2,3
- 1,5 mm: 2,2-2,6
- 2,0 mm: 2,6-3,0

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
25kg	33	<b>75.00</b>

**QUARZOLITE BASE COAT**

Έγχρωμη ακρυλική υπόβαση, με υψηλή ικανότητα πλήρωσης και πρόσφυσης, για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες. Εφαρμογή: ρολό, βούρτσα ή ψεκασμό. Κατανάλωση (kg/m<sup>2</sup>): 0,3-0,5 (για μία στρώση).

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
20kg	33	<b>54.00</b>

**SILANCOLOR BASE COAT**

Έγχρωμη σιλικονούχα υπόβαση, με υψηλή ικανότητα πλήρωσης και πρόσφυσης, για εσωτερικές και εξωτερικές επιφάνειες. Κατανάλωση (kg/m<sup>2</sup>): 0,3-0,5 (για μία στρώση).

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
20kg	33	<b>58.40</b>

## Sika ThermoCoat-1/3 HS



1-συστατικού, τσιμεντοειδές, ινοπλισμένο κονίαμα, κατάλληλο για επικόλληση και επίχριση θερμομονωτικών πλακών με εγκιβωτισμό πλέγματος σύμφωνα με την EAD 040083-00-0404.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:

3,0-5,0kg σκόνης/m<sup>2</sup>, ως υλικό επικόλλησης  
1,0-1,3kg σκόνης/m<sup>2</sup>/mm πάχους στρώσης  
ως επίχρισμα

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Λευκό 25kg	50	19.45
Γκρι 25kg	50	18.20

## Sika ThermoCoat-5 HS Primer



Έγχρωμο, υδατικής βάσης αστάρι, κατάλληλο για επιχρίσματα σε μορφή πάστας συμπεριλαμβανομένης της τελικής στρώσης φινιρίσματος του συστήματος εξωτερικής θερμομόνωσης.

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:

0,20-0,25kg/m<sup>2</sup>, ανάλογα με την απορροφητικότητα του υποστρώματος

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
5kg	60	18.38
25kg	24	63.31

## Sika ThermoCoat-5 HS



Ακρυλικό, έτοιμο προς χρήση, υδατοαπωθητικό προϊόν σε μορφή πάστας, για χρήση ως τελικό επίχρισμα και προστατευτική επίστρωση.

Είναι διαθέσιμο σε τρεις διαφορετικές κοκκομετρίες (Extra Fine:0,6mm-Fine:1,2mm & Medium:1,5mm).

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:

Extra Fine: -1,5kg/m<sup>2</sup>  
Fine: -2,0kg/m<sup>2</sup>  
Medium: -2,4kg/m<sup>2</sup>

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
25kg	24	63.23

## Sika ThermoCoat-5 HS Silic



Σιλικονούχο, έτοιμο προς χρήση, υδατοαπωθητικό προϊόν σε μορφή πάστας, για χρήση ως τελικό επίχρισμα και προστατευτική επίστρωση. Είναι διαθέσιμο σε δύο διαφορετικές κοκκομετρίες (Fine: 1,2mm & Medium: 1,5mm).

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:

Fine: -2,0kg/m<sup>2</sup>  
Medium: -2,4kg/m<sup>2</sup>

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
25kg	24	75.99

**Sika Boom P**

Διογκούμενος πολυουρεθανικός αφρός ταχείας ωρίμανσης  
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:  
Ένα δοχείο 750 ml αποδίδει μέχρι 45 lt

Συσκευασία	Τεμάχια / Κιβώτιο	€ / Τεμάχιο
750ml	12	<b>5.85</b>

**Sika Boom-520 Low Expansion**

Πολυουρεθανικός αφρός ελεγχόμενης διόγκωσης εφαρμοζόμενος με πιστόλι  
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:  
Η κατανάλωση μπορεί να ρυθμιστεί από την πίεση που θα ασκηθεί στο άκρο της βαλβίδας / του προσαρμογέα του πιστολιού Sika® Dispenser.

Συσκευασία	Τεμάχια / Κιβώτιο	€ / τεμάχιο
750ml	12	<b>5.99</b>

**Sika Boom-120 Low Expansion**

Ελεγχόμενης διόγκωσης αφρός χειρός στερεώσεων και πλήρωσης.  
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:  
Ένα δοχείο 750 ml αποδίδει μέχρι 45 lt

Συσκευασία	Τεμάχια / Κιβώτιο	€ / Τεμάχιο
750ml	12	<b>6.55</b>

**Sika Anchorfix -1**

Συγκολλητικό υλικό αγκυρώσεων ταχείας ωρίμανσης

Συσκευασία	Τεμάχια / Κιβώτιο	€ / Τεμάχιο
Ανοιχτό γκρι 300ml	12	17.16

**Sika Anchorfix -2**

Συγκολλητικό υλικό αγκυρώσεων για μεσαία έως υψηλά φορτία ωρίμανσης

Συσκευασία	Τεμάχια / Κιβώτιο	€ / Τεμάχιο
300ml	12	22.45

**SikaCeram -101 Thixo**

Λευκή κόλλα πλακιδίων τσιμεντοειδούς βάσης, κατηγορίας C1T

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

- Μικρά πλακάκια: ~ 2-3 kg/m<sup>2</sup>
- Συνήθους μεγέθους πλακάκια: (20x20cm - 45x45cm) ~ 3-4 kg/m<sup>2</sup>

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	9.75

**SikaCeram -203 SuperBond**

Λευκή ενισχυμένης απόδοσης κόλλα πλακιδίων τσιμεντοειδούς βάσης, κατηγορίας C2TE

ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

- Ψηφίδες και πολύ μικρά πλακάκια: ~ 2-3 kg/m<sup>2</sup>
- Συνήθους μεγέθους πλακάκια: (20x20cm - 45x45cm) ~ 3-4 kg/m<sup>2</sup>
- Μεγάλου μεγέθους πλακάκια: ~ 4-5 kg/m<sup>2</sup>
- Μεγάλα πλακάκια/υπόστρωμα μεγάλης αδρότητας/εφαρμογή κόλλας στην πίσω πλευρά του πλακιδίου: ~ 5-7 kg/m<sup>2</sup>

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	13.87

### SikaCeram -241 Flex



Λευκή υψηλής απόδοσης, εύκαμπτη κόλλα πλακιδίων τσιμεντοειδούς βάσης, κατηγορίας C2TES1

#### ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

- Ψηφίδες και πολύ μικρά πλακάκια: ~ 2-3 kg/m<sup>2</sup>  
 - Συνήθους μεγέθους πλακάκια: (20x20cm - 45x45cm) ~ 3-4 kg/m<sup>2</sup>  
 - Μεγάλου μεγέθους πλακάκια: ~ 4-5 kg/m<sup>2</sup>  
 - Μεγάλα πλακάκια /υπόστρωμα μεγάλης αδρότητας /εφαρμογή κόλλας στην πίσω πλευρά του πλακιδίου: ~ 5-7 kg/m<sup>2</sup>

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	20.25

### SikaCeram -243 UltraFlex



Λευκή υψηλών προδιαγραφών κόλλα πλακιδίων τσιμεντοειδούς βάσης κατηγορίας C2TES1.

#### ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ

- Ψηφίδες και πολύ μικρά πλακάκια: ~ 2-3 kg/m<sup>2</sup>  
 - Συνήθους μεγέθους πλακάκια: (20x20cm - 45x45cm) ~ 3-4 kg/m<sup>2</sup>  
 - Μεγάλου μεγέθους πλακάκια: ~ 4-5 kg/m<sup>2</sup>  
 - Μεγάλα πλακάκια /υπόστρωμα μεγάλης αδρότητας /εφαρμογή κόλλας στην πίσω πλευρά του πλακιδίου: ~ 5-7 kg/m<sup>2</sup>

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	22.50

### SikaCeram -249 Easy



Λευκή υψηλών προδιαγραφών κόλλα πλακιδίων τσιμεντοειδούς

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
23kg	50	22.00

### Sikalastic -1K



Το Sikalastic®-1K είναι ένα ενός συστατικού, εύκαμπτο, ινοπλισμένο κονίαμα βάσεως τσιμέντου τροποποιημένο με ειδικά πολυμερή ανθεκτικά σε αλκάλια. Το Sikalastic®-1K είναι κατάλληλο για εφαρμογή με βούρτσα, ρολό ή σπάτουλα.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
20kg	50	64.00

## Penetron Admix



Πρόσμικτο στεγανωτικό υλικό σκυροδέματος, τσιμεντοειδούς βάσης, χημικής δράσης, με ανάπτυξη κρυστάλλων στο εσωτερικό του. Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί στο εργοστάσιο σκυροδέματος με την μορφή σκόνης, με απευθείας πρόσθεση στα προζυγισμένα ξηρά (στον ταινιόδρομο), πριν την προσθήκη του νερού ή με την προσθήκη στην βαρέλα, στο εργοτάξιο, αμέσως μετά την ανάμιξη (με ηλεκτρικό αναδευτήρα) με νερό, στα ειδικά δοχεία ανάμιξης με δοσομετρητή. Αναλογία ανάμιξης με νερό: αναμιγνύουμε καλά ½ σακί των 18 Kg σε 11,5 Lt νερό. Η μικρή συσκευασία δοχ. 3,75 Kg είναι βολική για παραγωγή στεγανών κονιαμάτων ή μικρής ποσότητας σκυροδέματος σε μικρή μπετονιέρα. Χρόνος ανάμιξης σε βαρέλα ή μικρή μπετονιέρα τουλάχιστον 5 min.

Συσκευασία	Τεμάχια / Παλέτα	€ / Τεμάχιο
Δοχείο 3.75kg	132	35.00
Σακί 18kg	33	139.00

## Penetron Admix Soluble Bags



Πρόσμικτο στεγανωτικό υλικό σκυροδέματος, τσιμεντοειδούς βάσης, χημικής δράσης, με ανάπτυξη κρυστάλλων στο εσωτερικό του. Ίδιας τεχνολογίας με τις παραπάνω υπάρχουσες συσκευασίες PENETRON ADMIX®, με την δυνατότητα όμως, λόγω της υδατοδιαλυτής συσκευασίας του, να προστεθεί απευθείας στην βαρέλα σκυροδέματος (χωρίς προηγούμενη ανάδευση με νερό). Επίσης, περιέχει ειδικό ανιχνεύσιμο χρωστικό (πράσινο) δείκτη για εργαστηριακό έλεγχο ορθής δοσολογίας

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
18kg	33	165.00

## Penecrete Mortar



Τσιμεντοειδές επισκευαστικό στεγανωτικό κονίαμα σκυροδέματος, με ταυτόχρονη χημική δράση και ανάπτυξη κρυστάλλων. Υποστηρίζει όλα τα στεγανωτικά συστήματα PENETRON®. Ανάμιξη: ενδεικτικά για 1 σακί χρειάζονται περίπου 4 Lt νερό. Προτείνεται η ανάμιξη μικρών ποσοτήτων με την μορφή πλαστελίνης.

Συσκευασία	Τεμάχια / Παλέτα	€ / Τεμάχιο
Δοχείο 5kg	132	31.00
Σακί 22.7kg	33	92.00

## Penetron



Επαλειφόμενο ή έγχυτο στεγανωτικό σκυροδέματος, τσιμεντοειδούς βάσης, με χημική δράση και ανάπτυξη κρυστάλλων στο εσωτερικό του. Ανάμιξη: ενδεικτικά, για επάλειψη, 1 σακί αναμειγνύεται με 12-13 Lt νερό, αλλά προτείνεται ανάμιξη έως μισού σακίου με 6-6,5 Lt νερό. Για ψεκασμό, αυξήστε το νερό ανάμιξης σε 14-15 Lt/σακί. Για χυτό ένεμα, αναμίξτε με 15-18 Lt νερό/σακί, ανάλογα με την ζητούμενη εργασιμότητα.

Συσκευασία	Τεμάκια / Παλέτα	€ / Τεμάχιο
Δοχείο 5kg	132	<b>36.50</b>
Σακί 22.7kg	33	<b>115.00</b>

## Penplug



Ταχύπηκτο στεγανωτικό τσιμεντοειδές κονίαμα, για επισκευή εισροών νερού σε σκυρόδεμα, με ταυτόχρονη χημική δράση και ανάπτυξη κρυστάλλων. Υποστηρίζει όλα τα στεγανωτικά συστήματα PENETRON. Στην ανάμιξη χρειάζεται ελάχιστο νερό, δουλεύοντας μικρές ποσότητες, ύφυγρες σαν «χωματόπετρες», πάντα με γάντια.

Συσκευασία	Τεμάκια / Παλέτα	€ / Τεμάχιο
Δοχείο 4kg	132	<b>36.50</b>
Σακί 18kg	48	<b>132.00</b>
Δοχείο 25kg	33	<b>193.00</b>

## Penasil Silox



Ενός συστατικού, έτοιμος προς χρήση, άχρωμος υδραπωθητικός εμποτισμός σιλοξάνης - σιλανίου για απορροφητικά υποστρώματα από πέτρα, μάρμαρο, κεραμικά, κονιάματα, επιχρίσματα. Εφαρμόζεται, ανά στρώση, νωπό σε νωπό, με ψεκασμό, βούρτσα ή ρολό, σε στεγνή και καθαρή επιφάνεια, αποφεύγοντας την περίσσεια υλικού. Να μην εφαρμόζεται σε μη απορροφητικές επιφάνειες. Έντονη οσμή, απαιτείται καλός αερισμός του χώρου εφαρμογής. Συνιστάται προληπτική εφαρμογή σε μικρή επιφάνεια για δοκιμή αποχρωματισμού.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
5lt	4 ανά κιβώτιο	<b>40.50</b>
20lt	33	<b>130.00</b>

## Penetron Seal Coat



Στεγανωτικό επαλειφόμενο κονίαμα με πολυμερή. Εφαρμόζεται ανάλογα με τις απαιτήσεις του έργου σαν: α) σφραγιστικό πορώδους σκυροδέματος, αφού αναμιχθεί κάθε σακί, μόνο με -5,7-6,0 Kg νερό ή για αυξημένη πρόσφυση με την ανάμιξη 4 Kg νερού και -2 Kg ενισχυτικού πρόσφυσης PENETRON® ACRYLIC BONDCRETE™, β) εύκαμπτο σύστημα δυο συστατικών με την ανάμιξη 2-3 Kg νερού και 4 Kg ελαστικοποιητή PENECRYL™ ELASTIC. Μπορεί να εφαρμοστεί σε επιφάνειες από σκυρόδεμα, κονιάματα, τούβλα ή πέτρες με μέτρια απαίτηση κινησιμότητας και γεφύρωσης τριχοειδών ρωγμών, γ) ελαστικό σύστημα στεγάνωσης και αντοχής σε εξωτερικές συνθήκες και UV, με την ανάμιξη μόνο 12 Kg ελαστικοποιητή κονιαμάτων PENECRYL™ ELASTIC. Εφαρμόζεται όπως το προηγούμενο σύστημα, αλλά σε επιφάνειες με μεγαλύτερη απαίτηση κινησιμότητας.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Γκρι 22.7kg	48	<b>42.20</b>
Λευκό 22.7kg	48	<b>47.60</b>

## Penecryl Elastic



Γαλάκτωμα ακρυλικού στυρενίου πολύ υψηλής συγκέντρωσης στερεών 57%, που δίνει ελαστικότητα σε κονιάματα και επιχρίσματα. Συστατικό βελτίωσης ελαστικότητας και χημικών αντοχών του PENETRON® SEAL COAT™. Χρησιμοποιείται αυτούσιο, ή αφού αναμιχθεί με νερό, σε αναλογίες από 1:1 έως 1:3 κ.β.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
4kg	56	<b>32.80</b>
12kg	40	<b>88.80</b>

## Penetron Acrylic Bondcrete



Γαλάκτωμα ακρυλικής βάσης για αύξηση πρόσφυσης κονιαμάτων και σκυροδέματος, σε απορροφητικές επιφάνειες, με χρήση σαν πρόσμικτο (αραίωση 1:1-1:2 με νερό) ή αστάρι (αυτούσιο ή 1:1 με νερό). Προσοχή: σαν αστάρι συγκόλλησης, το υλικό θα πρέπει να έχει «τραβήξει» καλά. Ανοικτός χρόνος πρόσφυσης -2 εβδομάδες. Χρησιμοποιείται και σαν συστατικό βελτίωσης του SEAL COAT™ SYSTEM.

Συσκευασία	Δοχεία / Κιβώτιο	€ / Δοχείο
3.8lt	4	<b>57.80</b>

### Penetron Multi Patch



Ενός συστατικού, ινοπλισμένο, επισκευαστικό κονίαμα με τροποποιημένα πολυμερή, για επισκευές σκυροδέματος, αρμολόγημα πέτρας, κλπ. έως 4-5 cm. Υποστηρίζει, στην προεργασία επισκευών, συμβατικά συστήματα στεγάνωσης, όπως το SEAL COATTM SYSTEM. Αναμιγνύεται με 3,1-3,7 Kg νερό.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Γκρι 25kg	60	<b>24.50</b>
Λευκό 25kg	60	<b>29.50</b>

### Penebar SW 45 Rapid Type A



Υδροδιογκούμενο κορδόνι σφράγισης από υδρόφιλο βουτύλιο γρήγορης ενέργειας. Για την στερέωσή του να χρησιμοποιείται το αστάρι συγκόλλησης PENEBAR® PRIMER. Σημαντικό: να προστατεύεται από νερό και βροχή έως την σκυροδέτηση. Διάσταση ρολού: 19 mm x 25 mm x 5 m.

Συσκευασία	Ρολά / Κιβώτιο	€ / Ρολό
Ρολό	6	<b>57.00</b>

### Penebar SW 45 Rapid Type B



Υδροδιογκούμενο κορδόνι σφράγισης από υδρόφιλο βουτύλιο γρήγορης ενέργειας. Για την στερέωσή του να χρησιμοποιείται το αστάρι συγκόλλησης PENEBAR® PRIMER. Σημαντικό: να προστατεύεται από νερό και βροχή έως την σκυροδέτηση. Διάσταση ρολού: 9 mm x 25 mm x 4 m.

Συσκευασία	Ρολά / Κιβώτιο	€ / Ρολό
Ρολό	6	<b>36.00</b>

### Penebar SW 55 Type A



Υδροδιογκούμενο κορδόνι σφράγισης από υδρόφιλο βουτύλιο αργής, ελεγχόμενης διόγκωσης. Κατάλληλο για εφαρμογή σε συνθήκες υγρασίας ή βροχής. Για την στερέωσή του, να χρησιμοποιείται το αστάρι συγκόλλησης PENEBAR® PRIMER ή τσέρκι στερέωσης με καρφιά, σε συνθήκες έντονης υγρασίας. Διάσταση ρολού: 19 mm x 25 mm x 5 m.

Συσκευασία	Ρολά / Κιβώτιο	€ / Ρολό
Ρολό	6	<b>79.00</b>

### Penebar SW 55 Type B



Υδροδιογκούμενο κορδόνι σφράγισης από υδρόφιλο βουτύλιο αργής, ελεγχόμενης διόγκωσης. Κατάλληλο για εφαρμογή σε συνθήκες υγρασίας ή βροχής. Για την στερέωσή του, να χρησιμοποιείται το αστάρι συγκόλλησης PENEBAR® PRIMER ή τσέρκι στερέωσης με καρφιά, σε συνθήκες έντονης υγρασίας. Διάσταση ρολού: 9 mm x 25 mm x 4 m.

Συσκευασία	Ρολά / Κιβώτιο	€ / Ρολό
Ρολό	6	<b>51.00</b>

### Penebar Primer



Αστάρι για υδροδιογκούμενο κορδόνι. Σταθεροποιεί το υπόστρωμα και εμποδίζει το πέρασμα της υγρασίας στα PENEBAR® SW. Σημαντικό: το υλικό να «τραβήξει» καλά, πριν την τοποθέτηση των PENEBAR® SW. Σε συνθήκες έντονης υγρασίας του υποστρώματος, να χρησιμοποιείται τσέρκι στερέωσης με καρφιά.

Συσκευασία	Δοχεία / Κιβώτιο	€ / Δοχείο
0.75lt	16	<b>28.10</b>
3.8lt	4	<b>115.60</b>

## Primer STX 100



Αστάρι ακρυλικής βάσης για αύξηση της πρόσφυσης σε απορροφητικά και μη απορροφητικά υποστρώματα. Για απορροφητικά υποστρώματα: δύο στρώσεις με αραιώση νερού 1:3 και 1:1, αντίστοιχα. Για κανονικά υποστρώματα (πχ. σκυρόδεμα): μία στρώση με αραιώση νερού 1:1. Για μη απορροφητικά υποστρώματα (πχ. πλακάκι, μέταλλο, εποξειδικά): μία στρώση αδιάλυτη. Κάθε στρώση θα πρέπει να έχει «τραβήξει» καλά. Ανοιχτός χρόνος πρόσφυσης ~24 ώρες. Κατάλληλο, σαν αστάρι, για τα αυτοεπιπεδούμενα κονιάματα, όπως το INDUSTRIAL TOPPING SL, το PREMIUM UNDERLAYMENT SL κ.α.

Συσκευασία	Δοχεία / Κιβώτιο	€ / Δοχείο
3.8lt	4	88.10

## Simp Coat 25



Ενός συστατικού, φιλικό προς το περιβάλλον και το χρήστη, επαλειφόμενη, ελαστική, στεγανωτική μεμβράνη, από τροποποιημένα πολυμερή σιλανίου (SiMP® Technology), χωρίς διαλύτες, ασφαλτικά, ισοκυανικές ενώσεις και οσμές. Δεν απαιτείται αστάρι πρόσφυσης όταν εφαρμόζεται σε σταθερές επιφάνειες. Εφαρμογή και σε νοτισμένο υπόστρωμα. Κατάλληλο για επιφάνειες που στη συνέχεια θα επικαλυφθούν. Εύχρηστη συσκευασία σε δοχεία 14 Kg, που περιλαμβάνουν 2 σακουλάκια αλουμινίου των 7 Kg.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
1kg	12 δοχεία / κιβώτιο	17.00
7kg	80	87.50
14kg	44	156.80

## AK-20 C2TES1



Υψηλής ποιότητας, εύκαμπτη, ρητινούχα, τσιμεντοειδής κόλλα πλακιδίων. Έχει μηδενική ολίσθηση και μεγάλο ανοιχτό χρόνο επικόλλησης.

Πεδία εφαρμογής: Κόλληση παντός τύπου πλακιδίων, τοίχου ή δαπέδου, σε επιφάνειες με υψηλές απαιτήσεις σε πρόσφυση, ευκαμψία και αντοχή στην υγρασία. Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Κατανάλωση: 1,5-4,0 kg/m<sup>2</sup>.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Λευκό 25kg	54	16.25

## AK-22 C2TES1



Υψηλής ποιότητας, ιδιαίτερα εύκαμπτη, ρητινούχα, τσιμεντοειδής κόλλα πλακιδίων. Έχει μηδενική ολίσθηση και μεγάλο ανοιχτό χρόνο επικόλλησης.

Πεδία εφαρμογής: Κόλληση παντός τύπου πλακιδίων, απορροφητικών και μη απορροφητικών, πλακιδίων μεγάλων διαστάσεων, υαλοψηφίδων κτλ., τοίχου ή δαπέδου, σε επιφάνειες με ιδιαίτερα υψηλές απαιτήσεις σε πρόσφυση, ευκαμψία και αντοχή στην υγρασία (π.χ. δάπεδα με ενδοδαπέδια θέρμανση, μεταλλικές επιφάνειες, γυψοσανίδες, πισίνες κτλ.). Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Κατανάλωση: 1,5-4,0 kg/m<sup>2</sup>.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Λευκό 25kg	54	19.50

## AK-T35



Ινοπλισμένη, ρητινούχα, τσιμεντοειδής κόλλα θερμομονωτικών πλακών. Κατάλληλη για επικόλληση θερμομονωτικών πλακών πολυστερίνης σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες. Οπλισμένη με υαλόπλεγμα, χρησιμοποιείται και για την επικάλυψη των θερμομονωτικών πλακών, αποτελώντας ιδανικό υπόστρωμα για τον σοβά που θα ακολουθήσει. Κατανάλωση ως κόλλα: 3,0-4,0 kg/m<sup>2</sup>. Κατανάλωση ως οπλισμένο κονίαμα: ≈ 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Λευκό 25kg	54	10.38

**AK-T55**

Υψηλής ποιότητας, ινοπλισμένη, ρητινούχα, τσιμεντοειδής κόλλα θερμομονωτικών πλακών. Ιδανική για επικόλληση θερμομονωτικών πλακών πολυστερίνης σε τσιμεντοειδείς επιφάνειες. Οπλισμένη με υαλόπλεγμα, χρησιμοποιείται και για την επικάλυψη των θερμομονωτικών πλακών, αποτελώντας ιδανικό υπόστρωμα για τον σοβά που θα ακολουθήσει.  
Κατανάλωση ως κόλλα: 3,0-4,0 kg/m<sup>2</sup>.  
Κατανάλωση ως οπλισμένο κονίαμα: ≈ 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Λευκό 25kg	54	14.25

**MARMOCRYL FINE**

Ακρυλικός, έτοιμος προς χρήση, εξαιρετικά υδαταπωθητικός σοβάς. Λεία επιφάνεια. Χαρακτηρίζεται από εξαιρετική υδροφοβία και υψηλή υδρατμοπερατότητα. Καταργεί την ανάγκη βαφής των όψεων. Χάρη στην υψηλή ελαστικότητα και την άριστη πρόσφυση που διαθέτει, είναι ιδανικός ως τελική επίστρωση σε συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης κτιρίων.  
Κοκκομετρία: 1mm, 1,5mm  
Κατανάλωση: ≈ 1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm πάχους σοβά.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
25kg	36	49.00

**ETICS PLASTER FINE ΛΕΥΚΟ**

Ακρυλικός, έτοιμος προς χρήση, υδαταπωθητικός σοβάς. Λεία επιφάνεια. Χαρακτηρίζεται από άριστη πρόσφυση και υψηλή ελαστικότητα. Χρησιμοποιείται για την κατασκευή υδαταπωθητικών επιχρισμάτων μικρού πάχους με λεία υφή. Καταργεί την ανάγκη βαφής των όψεων.  
Κοκκομετρία: 1,5mm  
Κατανάλωση: ≈ 1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm πάχους σοβά.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
25kg	36	38.75

**MARMOCRYL SILICON FINE**

Χαρακτηρίζεται από εξαιρετική υδροφοβία και υδρατμοπερατότητα. Καταργεί την ανάγκη βαφής των όψεων. Χάρη στην υψηλή ελαστικότητα και την άριστη πρόσφυση που διαθέτει, είναι ιδανικός ως τελική επίστρωση σε συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης κτιρίων.

Κοκκομετρία: 1mm, 1,5mm, 2mm  
Κατανάλωση:  $\approx 1,8 \text{ kg/m}^2/\text{mm}$  πάχους σοβά.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
25kg	36	<b>76.25</b>

**ML-PRIMER**

Σιλικονούχο-ακρυλικό αστάρι νερού πρόσφυσης σοβάδων, με δυνατότητα χρωματισμού. Ενισχύει την πρόσφυση διακοσμητικών σοβάδων (τσιμεντοειδών, ακρυλικών, σιλικονούχων, υδρούλου) και διασφαλίζει την ομοιόμορφη απόχρωση της τελικής επιφάνειας, ειδικά όταν πρόκειται να εφαρμοστούν σκούρες αποχρώσεις σοβά. Για εσωτερική και εξωτερική χρήση.

Κατανάλωση: 150-200 g/m<sup>2</sup>.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
15kg	44	<b>49.50</b>

**PLANFIX**

Λεπτόκοκκος, ρητινούχος τσιμεντόστοκος. Χρησιμοποιείται για σπατουλάρισμα και στοκάρισμα επιφανειών εμφανούς σκυροδέματος, κάλυψη πόρων ή φωλιών. Εφαρμόζεται εσωτερικά και εξωτερικά. Κατανάλωση:  $\approx 1,3 \text{ kg/m}^2/\text{mm}$  πάχους στρώσης.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	54	<b>23.00</b>

**PLANFIX - FINE**

Ιδιαίτερα λεπτόκοκκος, ρητινούχος τσιμεντόστοκος. Χρησιμοποιείται για σπατουλάρισμα και στοκάρισμα επιφανειών εμφανούς σκυροδέματος. Εφαρμόζεται και με μηχανή εκτόξευσης. Εφαρμόζεται εσωτερικά και εξωτερικά.  
Κατανάλωση:  $\approx 1,3 \text{ kg/m}^2/\text{mm}$  πάχους στρώσης.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	54	<b>23.00</b>

**AQUAMAT**

Επαλειφόμενο στεγανωτικό τσιμεντοκονίαμα υπογείων και δεξαμενών. Παρέχει πλήρη στεγανότητα σε υδροστατική πίεση έως 5 atm. Πιστοποιημένο για δεξαμενές πόσιμο νερού. Παρέχει τη δυνατότητα εκ των υστέρων στεγανοποίησης υπογείων εσωτερικά, εφαρμοζόμενο και από την αντίθετη πλευρά του νερού.  
Κατανάλωση: 2,0-4,0  $\text{kg/m}^2$ .

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	54	<b>22.25</b>

## REVINEX



Συμπολυμερές γαλάκτωμα πολλαπλών χρήσεων. Ως υδατοδιαλυτό αστάρι στα επαλειφόμενα στεγανωτικά νερού και σταθεροποιεί επιφανειακά το τιμμεντοειδές υπόστρωμα.  
Κατανάλωση: 40-50gr /m<sup>2</sup> ανά στρώση , αραιωμένο με νερό Revinex : νερό 1:4  
Ως βελτιωτικό γαλάκτωμα και αστάρι επιφανειών. Προσφέρει στεγανότητα , ελαστικότητα & πρόσφυση σε πλήθος οικοδομικών και επισκευαστικών χρήσεων. (τσιμεντοκονίες , σοβάδες , κόλλες πλακιδίων κ.α.)  
Δοσολογία: 1-5kg /50kg τιμμένου

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
1kg (ή κιβώτιο 18 x 1kg)		<b>8.60</b>
5kg	150	<b>37.00</b>
18kg	45	<b>120.60</b>

## REVINEX FLEX SYSTEM



Στεγανωτικό χαλαζιακό κονίαμα, ενός συστατικού, κατάλληλο για στεγανοποίηση σε χώρους υπογείων, τοιχία και δεξαμενές.  
Αναλογία μείγματος Revinex Flex : Νερό = 25:7  
Κατανάλωση: ≈ 2,5kg /m<sup>2</sup>

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Γκρι 25kg	48	<b>26.25</b>

## REVINEX FLEX FP



Ιδανικό για υγραμονώσεις τοιχιών με θετική & αρνητική πίεση νερού. (Αντοχή σε υδροστατική πίεση 7bar).  
Αναλογία Revinex Flex : Revinex Flex FP 25:7  
Κατανάλωση: ≈ 2,5kg /m<sup>2</sup>

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
7kg	30	<b>20.72</b>

**REVINEX FLEX U360**

Ιδανικό για υγραμόνωση, πριν την επικόλληση πλακιδίων.  
Αναλογία Revinex Flex : Renivex Flex U360 25:10  
Κατανάλωση:  $\approx 2,5\text{kg} / \text{m}^2$

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
10kg	30	<b>48.50</b>

**NEOBOND PRIMER**

Χαλαζιακό αστάρι ισχυρής πρόσφυσης, με χαλαζιακή άμμο μεσαίας και χονδρής κοκκομετρίας. Ιδανικό για ενίσχυση της πρόσφυσης κονιαμάτων σε λείες επιφάνειες.  
Κατανάλωση: 200-350gr /m<sup>2</sup> ανά στρώση

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
Κεραμιδί 5kg	44	<b>15.00</b>
Κεραμιδί 15kg	105	<b>39.30</b>

## K140



Το Έτοιμο Ξηρό Κονίαμα Τοιχοποιίας K-140 της INTERMIX ενδείκνυται για το κτίσιμο τοιχοποιίας από τούβλα ή τσιμεντόλιθους. Επίσης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την εφαρμογή πλακοστρώσεων με μάρμαρο, πέτρα ή άλλα υλικά. Περιέχει θραυστή ασβεστολιθική άμμο μέγιστου κόκκου 4mm, φαιό τσιμέντο και βελτιωτικά. Η σύνθεσή του δεν περιέχει καθόλου ασβέστη.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
40kg	35	8.24

## Π220



Το Π220 είναι μίγμα τσιμέντου, επιλεγμένης κοκκομετρίας ασβεστολιθικών αδρανών υλικών μέγιστου κόκκου 2mm, και ειδικών βελτιωτικών, σχεδιασμένο για άριστη εργασιμότητα. Εφαρμόζεται με μηχανή ή με το χέρι, προσφέροντας σημαντική μείωση του χρόνου κατασκευής και άριστη πρόσφυση στο υπόστρωμα.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
40kg	35	8.92

## Σ312



Ο γκρι σοβάς μιας στρώσης Σ312 «2ΣΕ1» προσφέρει γέμισμα και φινίρισμα μαζί, συντομεύοντας τη διαδικασία σοβατίσματος από «2 χέρια σε 1». Εφαρμόζεται απαραίτητα μετά από καλό πεταχτό. Ο Σ312 είναι μίγμα φαιού τσιμέντου, επιλεγμένης κοκκομετρίας ασβεστολιθικών αδρανών υλικών μέγιστου κόκκου 1,4mm και ειδικών βελτιωτικών. Σχεδιασμένος για άριστη εργασιμότητα και πρόσφυση, εφαρμόζεται με μηχανή ή με το χέρι, προσφέροντας σημαντική μείωση του χρόνου κατασκευής και εξαιρετική τελική επιφάνεια.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
40kg	35	9.00

**M510**

Ο λευκός μαρμαροσοβάς μιας στρώσης M510 «2 ΣΕ 1» προσφέρει γέμισμα και φινιρίσμα μαζί, συντομεύοντας τη διαδικασία σοβατίσματος από «2 χέρια σε 1». Εφαρμόζεται απαραίτητως μετά από καλό πεταχτό.

Ο M510 είναι μίγμα λευκού τσιμέντου, επιλεγμένης κοκκομετρίας μαρμαρόσκονης μέγιστου κόκκου 1,4mm και ειδικών βελτιωτικών, σχεδιασμένο για άριστη εργασιμότητα και πρόσφυση. Εφαρμόζεται με μηχανή ή με το χέρι, προσφέροντας σημαντική μείωση του χρόνου κατασκευής και εξαιρετική τελική επιφάνεια.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
30kg	48	7.14

**M610**

Ο λευκός σοβάς μιας στρώσης M610 «2 ΣΕ 1» προσφέρει γέμισμα και φινιρίσμα μαζί, συντομεύοντας τη διαδικασία σοβατίσματος από «2 χέρια σε 1». Εφαρμόζεται απαραίτητως μετά από καλό πεταχτό.

Ο M610 είναι μίγμα λευκού τσιμέντου, επιλεγμένης κοκκομετρίας ασβεστολιθικών αδρανών υλικών μέγιστου κόκκου 1,4mm και ειδικών βελτιωτικών, σχεδιασμένος για άριστη εργασιμότητα και πρόσφυση. Εφαρμόζεται με μηχανή ή με το χέρι, προσφέροντας σημαντική μείωση του χρόνου κατασκευής και εξαιρετική τελική επιφάνεια.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
30kg	48	7.05

**Φ510**

Ο τριφτός λευκός μαρμαροσοβάς φινιρίσματος Φ510 είναι μίγμα λευκού τσιμέντου, επιλεγμένης κοκκομετρίας μαρμαρόσκονης μέγιστου κόκκου 1,4mm, υδρασβέστου και ειδικών βελτιωτικών.

Σχεδιασμένος για άριστη εργασιμότητα και πρόσφυση, εφαρμόζεται με μηχανή ή με το χέρι, προσφέροντας σημαντική μείωση του χρόνου κατασκευής και εξαιρετική τελική επιφάνεια.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
30kg	48	7.14

**DRYBUILT S2**

Το DryBuilt S2 είναι έτοιμο ξηρό κονίαμα ειδικών τσιμεντών και αδρανών με κατάλληλα στεγανοποιητικά πρόσθετα και όταν αναμειχθεί με νερό δημιουργεί μία πάστα για εφαρμογή με βούρτσα.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	18.50

**REBUILT R4**

Το ReBuilt R4 είναι έτοιμο ξηρό, ινοπλισμένο, επισκευαστικό υλικό με βάση το φαιό τσιμέντο για συνήθεις εργασίες επισκευών στοιχείων σκυροδέματος σε πάχη από 5 έως 60 mm. Συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Τάξεως R4 του EN1504-9:2008.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	13.50

**G120 THERMO**

Γκρι ρητινούχο τσιμεντοειδές κονίαμα συγκόλλησης θερμομονωτικών πλακών και στοιχείων πορομπετού

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	11.50

**FW120 THERMO**

Λευκό ρητινούχο ινοπλισμένο τσιμεντοειδές κονίαμα συγκόλλησης & βασικής στρώσης θερμομονωτικών πλακών και στοιχείων πορομπετού

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	13.50

**STEREA FLEX**

Ενισχυμένη κόλλα πλακιδίων εσωτερικής και εξωτερικής χρήσης C2TE S1 λευκή 25kg. Κατάλληλη για τοποθέτηση πλακιδίων δαπέδου και τοίχου χάρη στον ανοιχτό χρόνο επικόλλησης που διαθέτει και την μηδενική ολίσθηση. Ενδείκνυται για επικολλήσεις υψηλών απαιτήσεων (ενδοδαπέδια θέρμανση, νέο πλακάκι επάνω σε παλιό, πλακίδια πίσσας κτλ.)

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	50	13.50

**STRONG BOND**

Ινοπλισμένο, ρητινούχο κονίαμα για επικόλληση & βασικό επίχρισμα θερμομονωτικών πλακών. Το Strong Bond είναι ένα ινοπλισμένο ρητινούχο κονίαμα τσιμεντοειδούς βάσης, ενός συστατικού. Εμπεριέχει τσιμέντο, χαλαζιακά αδρανή, ασβεστολιθικά fillers και βελτιωτικά πρόσθετα. Προσφέρει εξαιρετική πρόσφυση, διαθέτει υψηλές μηχανικές αντοχές και ελαστικότητα. Κατατάσσεται ως κονίαμα τύπου GP CS-IV Wc2 κατά EN 998-1 και συμμετέχει ως υλικό επικόλλησης και βασικής επίχρισης στο πιστοποιημένο σύστημα εξωτερικής θερμομόνωσης τοιχοποιίας CLIMAWALL® της BIOCLIMA® κατά EAD 040083-00-0404.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Γκρι 25kg	54	13.50

**THERMOPRO BOND**

Ινοπλισμένο, ρητινούχο κονίαμα για επικόλληση & βασικό επίχρισμα θερμομονωτικών πλακών. Το ThermoPro Bond είναι ένα ινοπλισμένο ρητινούχο κονίαμα τσιμεντοειδούς βάσης, ενός συστατικού. Εμπεριέχει τσιμέντο, ασβεστολιθικά fillers και ειδικά βελτιωτικά πρόσθετα. Προσφέρει εξαιρετική πρόσφυση, διαθέτει μεγάλες μηχανικές αντοχές και ελαστικότητα.

Ο κατάλληλος συνδυασμός ρητινών, κυτταρινών και επιλεγμένης διαβάθμισης αδρανών προσφέρει την κατάλληλη εργασιμότητα, διευκολύνοντας την εφαρμογή της κόλλας σε υποστρώματα με ελαφρές ανισοεπιπεδότητες.

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
Λευκό 25kg	54	9.00

## CLIMATOP CLASSIC



Ακρυλικό, ινοπλισμένο, υδαταπωθητικό, παστώδες, διακοσμητικό τελικό επίχρισμα με ενίσχυση σιλικόνης.  
Το ClimatoTop® Classic είναι ένα διακοσμητικό, έτοιμο προς χρήση, σε μορφή πάστας, οργανικό, ακρυλικό, ινοπλισμένο, διαπνέον τελικό επίχρισμα ενισχυμένο με σιλικόνη. Εμπεριέχει φυσικούς κόκκους κατάλληλης διαβαθμισμένης κοκκομετρίας, ίνες πολυπροπυλενίου, προσθετικές βελτιωτικές ουσίες και ελαφροβαρή μικροσφαιρίδια από 100% ανακυκλωμένο διογκωμένο γυαλί (Recycled Glass Technology) τα οποία βελτιώνουν περαιτέρω την εργασιμότητα, το τελικό φινίρισμα και τις μηχανικές αντοχές.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
Λευκό 5kg	100	<b>10.60</b>
Λευκό 25kg	27	<b>41.25</b>
Διαφανές 25kg	27	<b>42.50</b>

Κοκκομετρία	Ενδεικτική κατανάλωση kg/m <sup>2</sup>
K08 (0,8mm)	1,60-1,80
K10 (1,0mm)	1,70-1,90
K12 (1,2mm)	2,00-2,30
K15 (1,5mm)	2,60-2,80
K20 (2,0mm)	3,40-3,70
R15 (1,5mm)	2,60-2,80

## CLIMATOP PRIMER



Χαλαζιακό αστάρι πρόσφυσης τελικών επιχρισμάτων. Το ClimatoTop® Primer είναι ένα οργανικό αστάρι υδατικής διασποράς, με μικρούς χαλαζιακούς κόκκους, έτοιμο προς χρήση, που δημιουργεί μία ελαφρώς αδρή επιφάνεια ενισχύοντας την πρόσφυση, την πλήρωση και την ομογενοποίηση του υποστρώματος, ώστε να ακολουθήσει η εφαρμογή των τελικών επιχρισμάτων παστώδους μορφής όπως η σειρά επιχρισμάτων ClimatoTop® της Bioclima®.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
Λευκό 1lt	6 ανά κιβώτιο	<b>7.20</b>
Λευκό 3lt	100	<b>17.10</b>
Λευκό 10lt	44	<b>48.00</b>
Διαφανές 10lt	44	<b>46.50</b>

## CLIMATOP FLEXOSIL



Σιλικονούχο, ελαστομερές υδαταπωθητικό, παστώδες διακοσμητικό τελικό επίχρισμα. Το ClimatoP® FlexoSil είναι ένα διακοσμητικό, έτοιμο προς χρήση, σε μορφή πάστας, σιλικονούχο, ελαστομερές & υδαταπωθητικό, τελικό επίχρισμα. Βασίζεται σε συνδυασμό ακρυλικών και σιλικονούχων προηγμένων ρητινών, υψηλής ελαστικότητας και υδαταπωθητικότητας, φυσικών κόκκων κατάλληλης διαβαθμισμένης κοκκομετρίας και πρόσθετων βελτιωτικών ουσιών. Εμπεριέχει, μεταξύ άλλων, ελαφροβαρή μικροσφαιρίδια από 100% ανακυκλωμένο διογκωμένο γυαλί (Recycled Glass Technology) τα οποία βελτιώνουν περαιτέρω την εργασιμότητα το τελικό φινιρίσμα και τις μηχανικές αντοχές. Το ClimatoP® FlexoSil συνδυάζει ιδεατά την υψηλή υδροφοβία και διαπνοή, με την μεγάλη ελαστικότητα προσφέροντας εξαιρετική προστασία στις κατασκευές.

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
Λευκό 25kg	27	<b>65.00</b>
Διαφανές 25kg	27	<b>62.50</b>

Κοκκομετρία	Ενδεικτική κατανάλωση kg/m <sup>2</sup>
Fine (0,6mm)	2,0-2,50 (2 στρώσεις)
K08 (0,8mm)	1,40-1,80
K10 (1,0mm)	1,80-2,00
K15 (1,5mm)	2,60-2,80
K20 (2,0mm)	3,50-3,70
R15 (1,5mm)	2,60-2,80

## BIOPRIMER PRO FINE



Υψηλής ποιότητας λεπτόκοκκο χαλαζιακό αστάρι υδατικής βάσης, εύκολο στην εφαρμογή, εξασφαλίζει υψηλή δύναμη συγκόλλησης μεταξύ του υποστρώματος και του επίχρισματος.

Ιδανικό για συστήματα εξωτερικής θερμομόνωσης, εφαρμόζεται χρωματισμένο στην επιθυμητή απόχρωση πριν το τελικό επίχρισμα.

Κατανάλωση: 180-280 gr/m<sup>2</sup>

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
4kg	100	<b>9.20</b>
17kg	33	<b>37.80</b>

## MARMOPLASTER PRO



Έγχρωμος ακρυλικός σοβάς τελικής στρώσης σε πάστα, κατηγορίας (W<sub>1</sub> / V<sub>2</sub>) σύμφωνα με το πρότυπο EN 15824. Έτοιμος προς χρήση παστώδης σοβάς, ακρυλικής βάσης υδατοαπωθητικός και ανθεκτικός στις καιρικές μεταβολές. Κατάλληλος σαν τελικό επίχρισμα σε σύστημα εξωτερικής θερμοπρόσοψης.

Κοκκομετρία: Décor Fine (1,0 mm), Décor Standard (1,3 mm) και Thick (1,6 mm) και Grafiato Standard (1,3 mm).

Κατανάλωση: 1,5 - 2,2 kg/m<sup>2</sup> ανάλογα με την επιλεγμένη κοκκομετρία

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
25kg	33	<b>28.80</b>

## FL PANOPLY PRO



Ινοπλισμένο τσιμεντοκονίαμα επικόλλησης θερμομονωτικών πλακών και εγκιβωτισμού υαλοπλέγματος, κατηγορίας (GP / CS IV / WC2), σύμφωνα με το EN 998-1.

Υψηλής ποιότητας ινοπλισμένο κονίαμα θερμομόνωσης με βάση το λευκό τσιμέντο, ενδιάμεσης κοκκομετρίας, με άριστη εργασιμότητα και υψηλή αντοχή σε θλίψη και κάμψη. Κατάλληλη για επικόλληση θερμομονωτικών πλακών (EPS, XPS, WOOL) και εγκιβωτισμού υαλοπλέγματος πριν την εφαρμογή των σοβάδων τελικής στρώσης. Κατανάλωση: 4,0-6,0 kg/m<sup>2</sup> ανάλογα με τον τύπο και την ποιότητα του υποστρώματος

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	55	<b>7.60</b>

**ELASTIC PRO**

Υψηλών επιδόσεων, ελαστική κόλλα πλακιδίων και μαρμάρων. Εύκαμπτη κόλλα πλακιδίων με βάση το λευκό τσιμέντο, μηδενικής κάθετης ολίσθησης, μεγάλου ανοικτού χρόνου εφαρμογής και υψηλής ελαστικότητας, κατηγορίας C2TES1 σύμφωνα με το πρότυπο EN 12004. Κατάλληλη για τοποθέτηση πλακιδίων και μαρμάρων οποιουδήποτε τύπου και διαστάσεων. Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Κατανάλωση: 3,0 - 5,0 kg/m<sup>2</sup>, ανάλογα με τον τύπο και το μέγεθος των πλακιδίων όπως και του είδους του υποστρώματος

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	55	10.80

**REFIXCEM PRO**

Ινοπλισμένο επισκευαστικό τσιμεντοκονίαμα υψηλών αντοχών Επισκευαστικό τσιμεντοκονίαμα εμπλουτισμένο με πολυμερή, ίνες πολυπροπυλενίου και ειδικά βελτιωτικά πρόσθετα. Παρουσιάζει υψηλές μηχανικές αντοχές και προστατεύει το σκυρόδεμα από την ενανθράκωση. Κατατάσσεται με βάση το πρότυπο EN 1504-03 ως, επισκευαστικό κονίαμα κλάσης R4. Ιδανικό για επισκευές και εργασίες όπου απαιτούνται πολύ υψηλές αντοχές σε εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Κατανάλωση: 17 - 19 kg/m<sup>2</sup> για πάχος εφαρμογής 1 cm

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	55	8.05

**HYFIX 500**

GEL - Υψηλών επιδόσεων τσιμεντοειδές υλικό συγκόλλησης πλακιδίων Εξαιρετικής ποιότητας, υψηλών επιδόσεων κόλλα πλακιδίων με βάση το λευκό τσιμέντο και επιλεγμένα ορυκτά τεχνολογίας GEL, κατηγορίας C2TE σύμφωνα με το πρότυπο EN 12004. Κατάλληλη για τοποθέτηση όλων των τύπων πλακιδίων πάνω σε απορροφητικά και μη απορροφητικά υποστρώματα, οριζόντιες και κατακόρυφες επιφάνειες. Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Κατανάλωση: 1,5 kg/m<sup>2</sup>, ανά mm πάχους στρώσης, ανάλογα με τον - τύπο και το μέγεθος των πλακιδίων (υλικό επικάλυψης) και το είδος του υποστρώματος

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
20kg	72	14.00

**HYFLEX 1000**

GEL - Υψηλών επιδόσεων τσιμεντοειδές υλικό συγκόλλησης πλακιδίων, ιδιαίτερα εύκαμπτο. Άριστης ποιότητας, κορυφαίων επιδόσεων κόλλα πλακιδίων με βάση το λευκό τσιμέντο και επιλεγμένα ορυκτά τεχνολογίας GEL. Με ιδιαίτερα ποιοτικά χαρακτηριστικά, μεγάλο εύρος χρήσης, κατηγορίας C2TES1 σύμφωνα με το πρότυπο EN 12004. Κατάλληλη για τοποθέτηση όλων των τύπων πλακιδίων πάνω σε απορροφητικά και μη απορροφητικά υποστρώματα, οριζόντιες και κατακόρυφες επιφάνειες. Για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους. Κατανάλωση: 1,5 kg/m<sup>2</sup>, ανά mm πάχους στρώσης, ανάλογα με τον τύπο και το μέγεθος των πλακιδίων (υλικό επικάλυψης) και το είδος του υποστρώματος

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
20kg	72	19.00

**HYPANOPLY GEL**

Ινοπλισμένο HyTech GEL κονίαμα επικόλλησης θερμομονωτικών πλακών και εγκιβωτισμού υαλοπλέγματος, κατηγορίας (GP / CS IV / WC1), σύμφωνα με το EN 998-1. Κορυφαίας ποιότητας κονίαμα θερμομόνωσης τεχνολογίας GEL, με βάση το λευκό τσιμέντο και επιλεγμένα ορυκτά, άριστης εργασιμότητας και μεγάλης αντοχής σε παραμορφώσεις και ρωγματώσεις. Κατάλληλο για επικόλληση θερμομονωτικών πλακών (EPS, XPS, WOOL) και εγκιβωτισμό υαλοπλέγματος πριν την εφαρμογή των σοβάδων τελικής στρώσης. Κατανάλωση: 4,0-6,0 kg/m<sup>2</sup> ανάλογα με τον τύπο και την ποιότητα του υποστρώματος

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
25kg	55	16.00

## HYPEARL PLASTER



Σιλικονούχος, υδατοαπωθητικός σοβάς τελικής στρώσης κατηγορίας (W<sub>1</sub> / V<sub>2</sub>) σύμφωνα με το πρότυπο EN 15824, με τεχνολογία Pearl-Effect και δυνατότητα ανεξίτηλου χρωματισμού. Κορυφαίας ποιότητας σοβάς τελικής στρώσης, βάσεως σιλικόνης, με χαρακτηριστικά υδρο- φοβίας και προστασίας από τους ατμοσφαι- ρικούς ρύπους. Υλικό υψηλής ελαστικότητας και μεγάλης αντοχής σε συστολοδιαστολές και κρούσεις.  
Κοκκομετρία: Décor Standard (1,3 mm), Thick (1,6 mm) και Grafiato Standard (1,3 mm).  
Κατανάλωση: 2,0 - 2,5 kg/m<sup>2</sup> ανάλογα με την επιλεγμένη κοκκομετρία

Συσκευασία	Δοχεία / Παλέτα	€ / Δοχείο
Λευκό 25kg	33	51.50

## HYDROCEM



Νέας γενιάς υβριδικό στεγανωτικό, πολυμερικό τσιμεντοκονίαμα ενός συστατικού. Τσιμεντοειδής μεμβράνη ενός συστατικού κατηγορίας (CM 01P) σύμφωνα με το πρότυπο EN 14891, ισοδύναμη με το σετ των 2 συστατικών. Ανθεκτική στο χλώριο και τα αλκάλια, χαρακτηρίζεται από υψηλή πρόσφυση τόσο της μεμβράνης στο υπόστρωμα, όσο και των προϊόντων συγκόλλησης πάνω σε αυτήν. Διαθέτει μεγάλο εύρος νερού ανάμιξης, παρέχει άριστη εργασιμότητα και υψηλή διαπνοή. Χρησιμοποιείται για την ελαστική στεγανοποίηση των υποστρώματων πριν από την τοποθέτηση κεραμικών πλακιδίων και φυσικών λίθων. Κατάλληλη για απορροφητικά και μη απορροφητικά υποστρώματα. Εφαρμόζεται σε ταράτσες, μπαλκόνια, πισίνες, τσιμεντοκονίες, σε υφιστάμενα δάπεδα από κεραμικά πλακίδια ή φυσικούς λίθους καθώς και σε ώριμο σκυρόδεμα.  
Κατανάλωση: -1,2 kg/m<sup>2</sup> ανά mm πάχους στρώσης"

Συσκευασία	Σακιά / Παλέτα	€ / Σακί
20kg	72	56.00

# ΔΙΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΑ







## Τσιμέντο Heracles Ενισχυμένο



Το σακευμένο τσιμέντο HERACLES ENISXYMENO (σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 197-1) είναι τύπου CEM II/B-M (P-W-L) κατηγορίας αντοχής 32,5N. Πρόκειται για Σύνθετο Πόρτλαντ τσιμέντο κατάλληλο για όλες τις οικοδομικές εφαρμογές (έργα πολιτικού μηχανικού, οικοδομικά έργα, έτοιμο σκυρόδεμα και προϊόντα σκυροδέματος, παραθαλάσσιο σκυρόδεμα, σοβάτισμα και ογκώδεις κατασκευές). Ανταποκρίνεται πλήρως στις σύγχρονες απαιτήσεις των κατασκευών για αντοχή και μεγάλη διάρκεια ζωής.

Συσκευασία	€ / τόνος
25kg	144.00

## Τσιμέντο Basis Ενισχυμένο



Το σακευμένο τσιμέντο BASIS ENISXYMENO (σύμφωνα με το πρότυπο ΕΛΟΤ EN 197-1) είναι τύπου CEM II / A-M (W-L) κατηγορίας αντοχής 42,5R. Είναι ένα Σύνθετο Πόρτλαντ τσιμέντο υψηλών αντοχών. Αποτελεί την ιδανική λύση για έργα πολιτικού μηχανικού, οικοδομικά έργα, έτοιμο σκυρόδεμα και προϊόντα σκυροδέματος.

Συσκευασία	€ / τόνος
20kg	156.50
40kg	156.50

## Τσιμέντο Lysis



Το LYSIS είναι ένα τσιμέντο τοιχοποιίας που σχεδιάστηκε ώστε να είναι ιδανικό για κτίσιμο και σοβάτισμα. Χάρη στον εμπλουτισμό με ειδικά πρόσθετα υψηλής τεχνολογίας δεν χρειάζεται προσθήκη ασβέστη στο μείγμα (μόνο άμμο και νερό). Εξασφαλίζει εξαιρετική εργασιμότητα, πρόσφυση, ασφάλεια για τον τεχνίτη και ευκολία στο εργοτάξιο. Είναι ένα προϊόν εξαιρετικά φιλικό προς το περιβάλλον, καθώς έχει 35% χαμηλότερο αποτύπωμα CO2 σε σχέση με το συμβατικό τρόπο εφαρμογής για κτίσιμο και σοβάτισμα (με ασβέστη)

Συσκευασία	€ / τόνος
40kg	138.50

## Τσιμέντο Heracles Ενισχυμένο Λευκό



Το HERACLES ENISXYMENO ΛΕΥΚΟ ΤΣΙΜΕΝΤΟ (σύμφωνα με το πρότυπο προτύπου ΕΛΟΤ EN 197-1) κατηγορίας αντοχής CEM I 52,5 R είναι τσιμέντο Πόρτλαντ υψηλής λευκότητας και εργασιμότητας, ειδικό για παρασκευή διακοσμητικών στοιχείων, λευκού σοβά και την αποκατάσταση παλαιών κτιρίων και μνημείων. Το προϊόν αυτό είναι ιδανικό για εφαρμογή σοβά (τελευταία στρώση) καθώς και για όλες τις περιπτώσεις σκυροδέματος όπου απαιτείται λευκό χρώμα.

Συσκευασία	€ / τόνος
25kg	225.20

## D.2 ΟΠΛΙΣΜΟΙ ΣΟΒΑΔΩΝ

### FIBERGLASS

Υαλόπλεγμα μπλε 10 x 10mm



Ομάδα έκπτωσης

**24069**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Βάρος (gr/m <sup>2</sup> )	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91001500	1 x 50	105	m <sup>2</sup>	<b>0.64</b>
91001501	0,25 x 50	145	m <sup>2</sup>	<b>0.72</b>

### Ίνες πολυπροπυλενίου

Ομάδα έκπτωσης

**24070**



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Βάρος (gr/m <sup>2</sup> )	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001502	12	600	τεμάχιο	<b>4.50</b>
91001503	12	900	τεμάχιο	<b>6.40</b>

### Γωνιόκρανο μεταλλικό σοβά 36 x 36

Ομάδα έκπτωσης

**24071**



Κωδικός	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90024885	2.80	τεμάχιο	<b>2.30</b>

## Γωνιόκρανο σοβά PVC 43 x 43

Ομάδα έκπτωσης

**24071**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001508	4	2.50	m	1.50
91001509	6	2.50	m	1.60
91001510	10	2.50	m	1.85

## Οδηγός σοβατίσματος

Ομάδα έκπτωσης

**24071**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
90024907	6 x 21	2.80	τεμάχιο	1.25
90024908	10 x 23	2.80	τεμάχιο	1.90

## Νευρομετάλλ γαλβανιζέ

Ομάδα έκπτωσης

**24100**

Κωδικός	Διαστάσεις (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90030079	2.50 x 0.60	m <sup>2</sup>	5.10

## D.3 ΠΡΟΦΙΛ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ

Προφίλ πλακιδίων ALU τετράγωνο  
γωνιακό κλειστού τύπου



Ομάδα έκπτωσης

**24072**

Κωδικός	Ύψος (mm)	Μήκος (m)	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€/ m
91001520	10	2.70	Ματ	m	1.56
91001521	10	2.70	Γυαλιστερό	m	1.85
91001522	12	2.70	Ματ	m	1.70

Προφίλ πλακιδίων ALU στρογγυλό  
γωνιακό κλειστού τύπου



Ομάδα έκπτωσης

**24072**

Κωδικός	Ύψος (mm)	Μήκος (m)	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€/ m
91001523	10	2.70	Ματ	m	1.63
91001524	10	2.70	Γυαλιστερό	m	2.00
91001525	12	2.70	Ματ	m	2.00
91001526	12	2.70	Γυαλιστερό	m	2.37

Προφίλ πλακιδίων PVC γωνιακό  
κλειστού τύπου



Ομάδα έκπτωσης

**24072**

Κωδικός	Ύψος (mm)	Μήκος (m)	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€/ m
91001530	10	2.70	Λευκό	m	0.37
91001531	10	2.70	Γκρι	m	0.37
91001532	10	2.70	Μπεζ	m	0.37

### Προφίλ πλακιδίων ALU τερματικό

Ομάδα έκπτωσης

**24072**

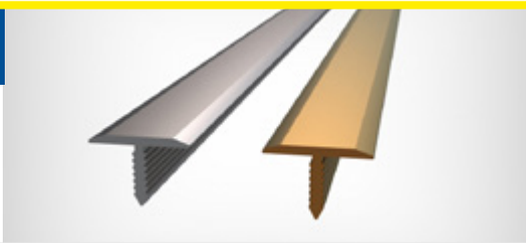


Κωδικός	Ύψος	Μήκος (m)	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001560	10	2.70	Ματ	m	1.26

### Προφίλ ενωτικό ALU "T Profile"

Ομάδα έκπτωσης

**24072**



Κωδικός	Ύψος (mm)	Μήκος (m)	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001550	15	2.70	Ματ	m	1.26
91001551	25	2.70	Ματ	m	1.26

### Προφίλ γωνιακό ALU "L"

Ομάδα έκπτωσης

**24072**



Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001555	20 x 20	2.70	Ματ	m	1.48

## Προφίλ γωνιακό PVC "L"



Ομάδα έκπτωσης

**24072**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001533	20 x 20	2.70	Λευκό	m	<b>0.44</b>
91001534	30 x 30	2.70	Λευκό	m	<b>0.63</b>

## Προφίλ προστασίας σκαλοπατιών ALU (με ρίχτυ)



Ομάδα έκπτωσης

**24072**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001527	10	2.50	Ματ	m	<b>2.40</b>

## Προφίλ προστασίας ακμών σκαλοπατιών ALU "L"



Ομάδα έκπτωσης

**24072**

Κωδικός	Διαστάσεις (mm)	Μήκος (m)	Χρώμα	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91001528	25 x 25	2.50	Ματ	m	<b>3.12</b>

## Σταυροί πλακιδίων

Ομάδα έκπτωσης

**24150**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
91000465	1	200	κουτί	1.45
91000466	2	200	κουτί	2.00
91000467	3	200	κουτί	2.00

## Αποστάτης πλακιδίων

Ομάδα έκπτωσης

**24150**

Κωδικός	Πάχος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
91000468	1	250	κουτί	24.15
91000469	1.5	250	κουτί	24.15
91000470	2	250	κουτί	24.15
91000471	3	250	κουτί	24.15

## Σφήνα αποστάτη πλακιδίων

Ομάδα έκπτωσης

**24150**

Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
91000472	100	κουτί	11.05

## Πένσα για συστήματα τοποθέτησης πλακιδίων

Ομάδα έκπτωσης

**24150**

Κωδικός	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000473	τεμάχιο	<b>13.20</b>

## D.4 ΔΟΜΙΚΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ

Ομάδα έκπτωσης

**24100**

## Αποστάτης σιδηροπλισμού POLYFIX NoPVC (τύπου H)



Κωδικός	Πάχος (mm)	Μήκος (m)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91000474	25	2.00	m	<b>0.52</b>
91000475	30	2.00	m	<b>0.57</b>

## Αποστάτης σιδηροπλισμού Zig Zag



Κωδικός	Πάχος (mm)	Μήκος (m)	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91000478	30	2.00	50m	m	<b>0.57</b>
91000479	40	2.00	40m	m	<b>0.90</b>
91000480	50	2.00	40m	m	<b>0.96</b>

## Άποσάτης σιδηροπλισμού κορδόνι σε κουλούρα PRONTOFER



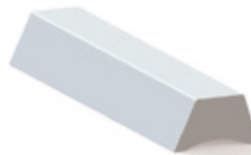
Κωδικός	Πάχος (mm)	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91000481	20	ρολό 100m	m	0.83

## Άποσάτης σιδηροπλισμού Μαργαρίτα Φ4-12



Κωδικός	Πάχος (mm)	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91000482	20	1000	τεμάχιο	0.08
91000483	25	500	τεμάχιο	0.11
91000484	30	500	τεμάχιο	0.13
91000485	40	125	τεμάχιο	0.20
91000486	50	100	τεμάχιο	0.23

## Προφίλ Νεροσταλάκτη μασίφ



Κωδικός	Μονάδα Μέτρησης	€ / m
91000487	m	1.00

## Προφίλ Φαλτσογωνιάς μασίφ



Κωδικός	Μονάδα Μέτρησης	€/m
91000488	m	0.93

## D.5 ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ

Ομάδα έκπτωσης

24077

## Υαλότουβλο Τσεχίας σύννεφο άχρωμο



Κωδικός	Τύπος	Διαστάσεις (cm)	Πάχος (cm)	Μονάδα Μέτρησης	€/τεμάχιο
91001580	κανονικό	19 x 19	8	τεμάχιο	2.50
91001581	μισό διάφανο	9 x 19	8	τεμάχιο	3.50
91001582	γωνιακό διάφανο	19 x 19	8	τεμάχιο	11.80
91001583	τερματικό διάφανο	19 x 19	8	τεμάχιο	14.50

## Παράθυρο για υαλότουβλο μεταλλικό πλαίσιο



Κωδικός	Τύπος	Διαστάσεις (cm)	Πάχος (cm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / τεμάχιο
91001590	Για 2 υαλότουβλα	39 x 39	8	τεμάχιο	45.10
91001591	Για 4 υαλότουβλα	39 x 39	8	τεμάχιο	77.10

## Πλαστικός οδηγός υαλότουβλων 10mm σταυρός



Κωδικός	Συσκευασία (τεμάχια / κουτί)	Μονάδα Μέτρησης	€ / κουτί
91001600	25	κουτί	7.25

## Κόλλα υαλότουβλου KDW 138



Κωδικός	Συσκευασία	Μονάδα Μέτρησης	€ / σακί
91001605	Σακί 25kg	σακί	14.50

## D.6 ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΕΣ

**METADRAIN**

Αποστραγγιστική μεμβράνη από HDPE  
(αυγουλιέρα)



Ομάδα έκπτωσης

**24078**

Κωδικός	Βάρος (gr / m <sup>2</sup> )	Διαστάσεις (m)	Πάχος (mm)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
90016416	400	2 x 20	0.4	m <sup>2</sup>	<b>1.10</b>

**EDILFLOOR GEODREN PE/I/T**

Γεωφάσματα πολυεστέρα μη υφαντά



Ομάδα έκπτωσης

**24080**

Κωδικός	Διαστάσεις (m)	Βάρος (gr / m <sup>2</sup> )	Συσκευασία (m <sup>2</sup> / ρολό)	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91000494	2 x 50	120	100	m <sup>2</sup>	<b>0.70</b>
91000495	2 x 50	150	100	m <sup>2</sup>	<b>0.82</b>
91000496	2 x 50	200	100	m <sup>2</sup>	<b>1.02</b>
91000497	2 x 50	300	100	m <sup>2</sup>	<b>1.50</b>
91000498	2 x 50	400	100	m <sup>2</sup>	<b>2.00</b>
91000499	2 x 50	500	100	m <sup>2</sup>	<b>2.50</b>

## THRACE PP

## Γεωφάσματα πολυπροπυλενίου μη υφαντά

## Ομάδα έκπτωσης

**24080**

Κωδικός	Διαστάσεις (m)	Βάρος (gr / m <sup>2</sup> )	Μονάδα Μέτρησης	€ / m <sup>2</sup>
91001620	5.4 x 100	140	m <sup>2</sup>	Κ.Π.*
91001621	5.4 x 100	200	m <sup>2</sup>	Κ.Π.*
91001622	5.4 x 100	270	m <sup>2</sup>	Κ.Π.*
91001623	5.4 x 100	300	m <sup>2</sup>	Κ.Π.*

\*Κατόπιν παραγγελίας

## Χάρτινα καλούπια METATUBE

## Ομάδα έκπτωσης

**24081**

Κωδικός	Διάμετρος (mm) **	Μήκος (m)	Μονάδα μέτρησης	€ / m
91000489	200	3.00	m	9.10
91000490	300	3.00	m	14.70
91000491	400	3.00	m	23.00
91000492	500	3.00	m	30.00
91000493	600	3.00	m	41.00

\*\* Λοιπές διαστάσεις κατόπιν παραγγελίας



















13<sup>ο</sup> χλμ. Θεσσαλονίκης - Πολυγύρου (Στροφή Τριαδίου) | Τ.Κ. 570 01

**Τηλ. παραγγελιών:** (+30) 2310-466656, (+30) 2310-785555

**E:** [info@domosgroup.gr](mailto:info@domosgroup.gr), [www.domosgroup.gr](http://www.domosgroup.gr)