



εξαρτήματα μπετόν  
& σιδηροπλισμού



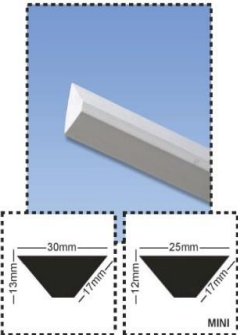
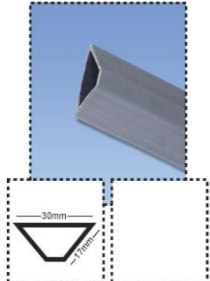
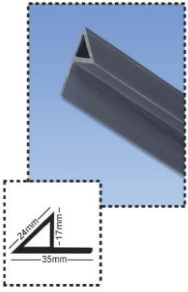
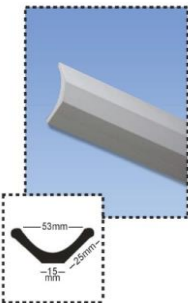
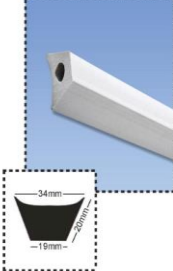
PVC deck

**ΑΝΑΚΙΝΙΣΗ ΑΚΙΝΗΤΩΝ – ΕΙΔΙΚΑ ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ**


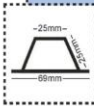
Λ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ 375, ΝΕΑ ΕΡΥΘΡΑΙΑ, 14671

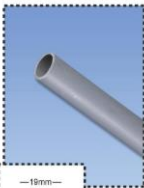

[www. anak.gr](http://www.anak.gr)


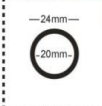
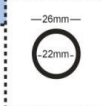
# ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΠΕΤΟΝ ΚΑΙ ΣΙΔΗΡΟΠΛΙΣΜΟΥ

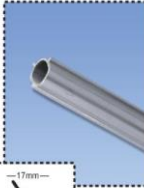

|    | <p><b>ΤΡΙΓΩΝΑΚΙ ΜΑΣΙΦ</b><br/>                     Πρόκειται για την κλασική φαλτσογωνιά-φαλτσόπηχη με κύρια εφαρμογή στις κατασκευές μπετόν. Χρησιμοποιείται για να γίνεται λείανση των γωνιακών επιφανειών και να αποφεύγεται το σπάσιμο των γωνιών κατά το ξεκαλούπωμα στις κολώνες και τις μαρκίζες.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</th> <th>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</th> <th>ΤΙΜΗ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>G101</td> <td>13x30x17 χιλ. / 3μ.</td> <td rowspan="2">30 τμχ = 90 μ.</td> <td>0,45 / μ.</td> </tr> <tr> <td>G101-M</td> <td>12x25x17 χιλ. / 3μ.</td> <td>0,41 / μ.</td> </tr> </tbody> </table> |                |           |  | ΚΩΔΙΚΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΤΙΜΗ | G101 | 13x30x17 χιλ. / 3μ. | 30 τμχ = 90 μ. | 0,45 / μ. | G101-M | 12x25x17 χιλ. / 3μ. | 0,41 / μ. |
|---|---|----------------|-----------|--|---------|------------|------------|------|------|---------------------|----------------|-----------|--------|---------------------|-----------|
| ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ      |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
| G101  | 13x30x17 χιλ. / 3μ.   | 30 τμχ = 90 μ. | 0,45 / μ. |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
| G101-M  | 12x25x17 χιλ. / 3μ.   |                | 0,41 / μ. |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
|    | <p><b>ΤΡΙΓΩΝΑΚΙ ΚΟΥΦΙΟ</b><br/>                     Πρόκειται ουσιαστικά για τριγωνάκι μασίφ χωρίς “γέμισμα” με ίδιες εφαρμογές και χρήσεις.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</th> <th>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</th> <th>ΤΙΜΗ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>G102</td> <td>30x17 χιλ. / 3μ.</td> <td>30 τμχ = 90 μ.</td> <td>0,47 / μ.</td> </tr> </tbody> </table>   |                |           |  | ΚΩΔΙΚΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΤΙΜΗ | G102 | 30x17 χιλ. / 3μ.    | 30 τμχ = 90 μ. | 0,47 / μ. |        |                     |           |
| ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ      |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
| G102  | 30x17 χιλ. / 3μ.  | 30 τμχ = 90 μ. | 0,47 / μ. |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
|   | <p><b>ΤΡΙΓΩΝΑΚΙ ΜΕ ΦΤΕΡΟ</b><br/>                     Φαλτσόπηχη με κύρια εφαρμογή σε ζαρντινιέρες, μαρκίζες και τοιχία προς αποφυγή σπασιμάτων κατά το ξεκαλούπωμα.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</th> <th>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</th> <th>ΤΙΜΗ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>G103</td> <td>24x17x35 χιλ. / 3μ.</td> <td>30 τμχ = 90 μ.</td> <td>0,49 / μ.</td> </tr> </tbody> </table>  |                |           |  | ΚΩΔΙΚΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΤΙΜΗ | G103 | 24x17x35 χιλ. / 3μ. | 30 τμχ = 90 μ. | 0,49 / μ. |        |                     |           |
| ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ      |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
| G103  | 24x17x35 χιλ. / 3μ.   | 30 τμχ = 90 μ. | 0,49 / μ. |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
|  | <p><b>ΓΩΝΙΑ ΟΒΑΛ</b><br/>                     Φαλτσόπηχη με κύρια εφαρμογή στα εμφανή μπετά. Χρησιμοποιείται για τη δημιουργία οβάλ επιφανειών σε γωνίες με παρόμοια χρήση με το τριγωνάκι μασίφ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</th> <th>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</th> <th>ΤΙΜΗ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>G104</td> <td>53x25x15 χιλ. / 3μ.</td> <td>30 τμχ = 90 μ.</td> <td>0,57 / μ.</td> </tr> </tbody> </table>   |                |           |  | ΚΩΔΙΚΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΤΙΜΗ | G104 | 53x25x15 χιλ. / 3μ. | 30 τμχ = 90 μ. | 0,57 / μ. |        |                     |           |
| ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ      |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
| G104  | 53x25x15 χιλ. / 3μ.   | 30 τμχ = 90 μ. | 0,57 / μ. |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
|  | <p><b>ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΗ ΜΑΣΙΦ</b><br/>                     Η εφαρμογή του είναι γενικής φύσεως, όπου απαιτείται νεροσταλάκτης. Χρησιμοποιείται κυρίως στις μαρκίζες για να σταματάει τα νερά και να μην έρχονται σε επαφή με την τοιχοποιία.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ΚΩΔΙΚΟΣ</th> <th>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ</th> <th>ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ</th> <th>ΤΙΜΗ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>G105</td> <td>34x20x19 χιλ. / 3μ.</td> <td>30 τμχ = 90 μ.</td> <td>0,60 / μ.</td> </tr> </tbody> </table>  |                |           |  | ΚΩΔΙΚΟΣ | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΤΙΜΗ | G105 | 34x20x19 χιλ. / 3μ. | 30 τμχ = 90 μ. | 0,60 / μ. |        |                     |           |
| ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ  | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ      |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |
| G105  | 34x20x19 χιλ. / 3μ.   | 30 τμχ = 90 μ. | 0,60 / μ. |  |         |            |            |      |      |                     |                |           |        |                     |           |


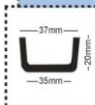
# ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΠΕΤΟΝ ΚΑΙ ΣΙΔΗΡΟΠΛΙΣΜΟΥ

| <br> | <b>ΤΡΑΠΕΖΟΕΙΔΗ ΚΟΥΦΙΟ</b><br>Η εφαρμογή του είναι γενικής φύσεως, όπου απαιτείται νεροσταλάκτης.<br>Χρησιμοποιείται κυρίως στις μαρκίζες. |                     |                |           |
|--|---|---------------------|----------------|-----------|
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ          | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ      |
|  | G106  | 25x25x69 χιλ. / 3μ. | 30 τμχ = 90 μ. | 0,95 / μ. |

| <br> | <b>ΣΩΛΗΝΑΚΙ</b><br>Σωλήνας αντοχής που χρησιμοποιείται στις κατασκευές τοιχίων σαν δίοδος για να περνάει η φουρκέτα και για να διατηρείται σταθερή και σύμφωνα με τον κανονισμό η απόσταση ανάμεσα στους δύο ξυλότυπους. |                    |                 |           |
|--|--|--------------------|-----------------|-----------|
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ         | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ      | ΤΙΜΗ      |
|  | G107   | Φ 14/19 χιλ. / 2μ. | 50 τμχ = 100 μ. | 0,47 / μ. |

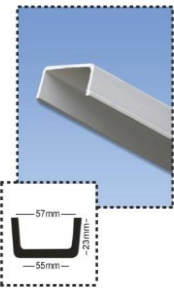
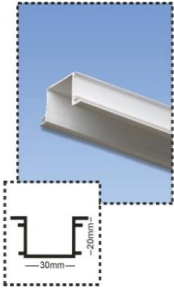

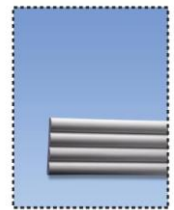
| <br><br> | <b>ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΜΕ ΑΓΡΙΑΔΑ</b><br>Σωλήνας αντοχής που χρησιμοποιείται στις κατασκευές τοιχίων σαν δίοδος για να περνάει η φουρκέτα και για να διατηρείται σταθερή και σύμφωνα με τον κανονισμό η απόσταση ανάμεσα στους δύο ξυλότυπους. |  |                 |                        |
|--|---|--|-----------------|------------------------|
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ                               | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ      | ΤΙΜΗ                   |
|  | G107R-20<br>G107R-22  | Φ 20/24 χιλ. / 2μ.<br>Φ 22/26 χιλ. / 2μ. | 50 τμχ = 100 μ. | 0,57 / μ.<br>0,60 / μ. |

| <br> | <b>ΣΩΛΗΝΑΚΙ ΜΕ ΦΤΕΡΟ</b><br>Σωληνάκι αντοχής με συνήθη διάμετρο Φ12 που χρησιμοποιείται στις κατασκευές τοιχείων σαν δίοδος για να περνάει η φουρκέτα. Είναι πολύ ανθεκτικό, εύχρηστο και οικονομικό. |                    |                 |           |
|--|---|--------------------|-----------------|-----------|
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ         | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ      | ΤΙΜΗ      |
|  | G108  | Φ 14/17 χιλ. / 2μ. | 50 τμχ = 100 μ. | 0,39 / μ. |

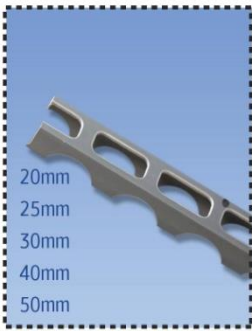
| <br> | <b>ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΤΗΣ Π ΜΑΣΙΦ</b><br>Η εφαρμογή του είναι γενικής φύσεως, όπου απαιτείται νεροσταλάκτης.<br>Χρησιμοποιείται κυρίως στις μαρκίζες για να σταματάει τα νερά και να μην έρχονται σε επαφή με την τοιχοποιία. |                     |                |           |
|--|--|---------------------|----------------|-----------|
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ          | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ      |
|  | G109   | 37x20x35 χιλ. / 3μ. | 30 τμχ = 90 μ. | 0,51 / μ. |

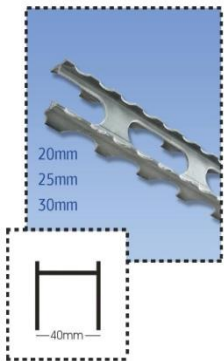



# ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΠΕΤΟΝ ΚΑΙ ΣΙΔΗΡΟΠΛΙΣΜΟΥ

|  |  |                     |                |                        |
|--|--|---------------------|----------------|------------------------|
|   | <b>ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΤΗΣ Π ΜΕΓΑΛΟΣ</b><br>Η εφαρμογή του είναι γενικής φύσεως, όπου απαιτείται νεροσταλάκτης. Χρησιμοποιείται κυρίως στις μαρκίζες για να σταματάει τα νερά και να μην έρχονται σε επαφή με την τοιχοποιία.  |                     |                |                        |
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ          | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ                   |
|  | G110   | 57x23x55 χιλ. / 3μ. | 30 τμχ = 90 μ. | 0,97 / μ.              |
|   | <b>ΝΕΡΟΣΤΑΛΑΚΤΗΣ Π ΜΕ ΦΤΕΡΟ</b><br>Η εφαρμογή του είναι γενικής φύσεως, όπου απαιτείται νεροσταλάκτης. Χρησιμοποιείται κυρίως στις μαρκίζες για να σταματάει τα νερά και να μην έρχονται σε επαφή με την τοιχοποιία. |                     |                |                        |
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ          | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ                   |
|  | G111   | 30x20 χιλ. / 3μ.    | 30 τμχ = 90 μ. | 0,51 / μ.              |
|    | <b>Π ΓΙΑ ΣΟΒΑ</b><br>Διακοσμητική σκοτία για σοβάδες.  |                     |                |                        |
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ          | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ                   |
|  | G121   | 15x30 χιλ. / 3μ.    | 30 τμχ = 90 μ. | 0,87 / μ.              |
|  <p>▶ ΜΕΤΩΠΗ Νο4 (ΜΕΤΩΠΕ Νο4)<br/>▶ ΜΕΤΩΠΗ Νο6 (ΜΕΤΩΠΕ Νο6)</p> | <b>ΜΕΤΩΠΗ Νο4-ΜΕΤΩΠΗ Νο6.</b><br>Διακοσμητικό προϊόν για μαρκίζες και μετώπες οικοδομών.   |                     |                |                        |
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ          | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ     | ΤΙΜΗ                   |
|  | G112-4<br>G112-6   | 3μ.                 | 10 τμχ = 30 μ. | 3,08 / μ.<br>4,40 / μ. |

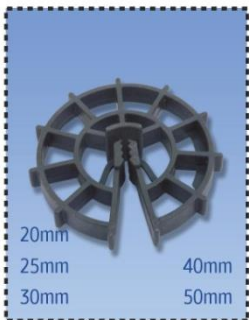
# ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΠΕΤΟΝ ΚΑΙ ΣΙΔΗΡΟΠΛΙΣΜΟΥ


|  | <b>ΣΙΔΗΡΟΑΠΟΣΤΑΤΗΣ Π</b><br>Βέργα με εγκοπές κάτω για διείσδυση σκυροδέματος. Γενική χρήση σε κολώνες, πλάκες, δοκούς και τοιχεία. |                            |   |   |
|--|--|----------------------------|---|---|
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ                 | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ  | ΤΙΜΗ  |
|  | G114-20<br>G114-25<br>G114-30<br>G114-40<br>G114-50  | 20,25,30,40, 50 χιλ. / 2μ. | 50 τμχ = 100 μ.<br>50 τμχ = 100 μ.<br>50 τμχ = 100 μ.<br>32 τμχ = 64 μ.<br>32 τμχ = 64 μ. | 0,30 / μ.<br>0,36 / μ.<br>0,45 / μ.<br>0,76 / μ.<br>0,81 / μ. |


|  | <b>ΣΙΔΗΡΟΑΠΟΣΤΑΤΗΣ Η ΦΑΡΔΥΣ</b><br>Βέργα διπλής ιδιότητας με εγκοπές επάνω για σπλισμό και κάτω για διείσδυση σκυροδέματος. Προσδίδει αξεπέραστη ποιότητα στην κατασκευή, σκληρότητα και σιγουριά στο πάτημα. Πρόκειται για τον πιο εύχρηστο σιδηροαποστάτη που χρησιμοποιείται σε πλάκες, δοκούς, κολώνες και τοιχεία. |                          |                  |                                     |
|---|---|--------------------------|------------------|-------------------------------------|
|   | ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ               | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ       | ΤΙΜΗ                                |
|   | G113-20<br>G113-25<br>G113-30   | 20,25,30 x 40 χιλ. / 2μ. | 50 τμχ<br>100 μ. | 0,36 / μ.<br>0,43 / μ.<br>0,49 / μ. |

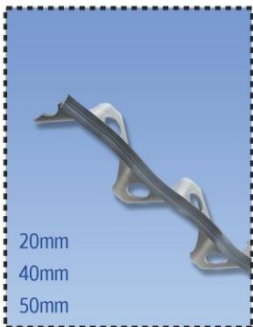
|  | <b>ΣΙΔΗΡΟΑΠΟΣΤΑΤΗΣ ΚΟΡΔΟΝΙ</b><br>Πρόκειται για το μοναδικό σιδηροαποστάτη που βγαίνει σε κουλούρα για ευκολία στη μεταφορά και τη χρήση. Έχει σπειροειδές σχήμα που λειτουργεί σαν εγκοπή επάνω-κάτω και δημιουργεί σημειακή επαφή ανάμεσα σε ξυλότυπο και σιδηρο-σπλισμό. Χρησιμοποιείται σε δοκούς, τοιχεία, κολώνες και πλάκες. |               |                 |           |
|--|---|---------------|-----------------|-----------|
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ    | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ      | ΤΙΜΗ      |
|  | G115  | 20 χιλ. / 2μ. | 50 τμχ = 100 μ. | 0,43 / μ. |

## ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΜΠΕΤΟΝ ΚΑΙ ΣΙΔΗΡΟΠΛΙΣΜΟΥ

|  | <b>ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ</b><br>Νο 20 / 4 – 18 χιλ.<br>Νο 25 / 4 – 18 χιλ.<br>Νο 30 / 4 – 18 χιλ. |                               |                                |  |
|---|---|-------------------------------|--------------------------------|--|
|   | ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ                    | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ                     | ΤΙΜΗ                                   |
|   | G117-20<br>G117-25<br>G117-30   | 20 χιλ.<br>25 χιλ.<br>30 χιλ. | 1000 τμχ<br>500 τμχ<br>500 τμχ | 58 / κουτί<br>31 / κουτί<br>33 / κουτί |

|  | <b>ΚΩΝΟΣ</b><br>ΚΩΝΟΣ Φ14<br>ΚΩΝΟΣ Φ20<br>ΚΩΝΟΣ Φ22 |                   |                                |  |
|---|---|-------------------|--------------------------------|--|
|   | ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ        | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ                     | ΤΙΜΗ                                   |
|   | G118-14<br>G118-20<br>G118-22                       | Φ14<br>Φ20<br>Φ22 | 500 τμχ<br>1000 τμχ<br>500 τμχ | 27 / κουτί<br>58 / κουτί<br>31 / κουτί |

|  | <b>ΑΠΟΣΤΑΤΗΣ ΤΟΙΧΕΙΟΥ</b><br>Νο 20<br>Νο 25<br>Νο 30 |                            |            |  |
|---|--|----------------------------|------------|--|
|   | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ                 | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ | ΤΙΜΗ                                     |
|   | G119-20<br>G119-25<br>G119-30                        | 20 εκ.<br>25 εκ.<br>30 εκ. | 50 τμχ     | 23,5 / κουτί<br>27 / κουτί<br>30 / κουτί |

|  | <b>ΣΙΔΗΡΟΑΠΟΣΤΑΤΗΣ ΖΙΓΚ ΖΑΓΚ</b><br>20 mm<br>40 mm<br>50 mm |   |   |                                     |
|---|---|---|---|-------------------------------------|
|   | ΚΩΔΙΚΟΣ   | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ                                      | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ  | ΤΙΜΗ                                |
|   | G120-20<br>G120-40<br>G120-50                               | 20 χιλ. / 2μ.<br>40 χιλ. / 2μ.<br>50 χιλ. / 2μ. | 50 τμχ = 100 μ.<br>40 τμχ = 80 μ.<br>40 τμχ = 80 μ. | 0,28 / μ.<br>0,53 / μ.<br>0,60 / μ. |

## PVC DECK

|  | <b>PVC deck – απλό</b><br>Ένα νέο καινοτόμο δάπεδο για εξωτερικούς χώρους ιδανικό για κάλυψη επιφανειών γύρω από πισίνες, βεράντες, κήπους, φράχτες κτλ.           |                        |               |           |
|--|--|------------------------|---------------|-----------|
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ             | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ    | ΤΙΜΗ      |
|  | DECK-A   | 14,5 cm x 2,5 cm / 6μ. | 4 τμχ = 24 μ. | 11 / μ.   |
|  | <b>PVC deck - αυτοσυνδεόμενο</b><br>Ένα νέο καινοτόμο δάπεδο για εξωτερικούς χώρους ιδανικό για κάλυψη επιφανειών γύρω από πισίνες, βεράντες, κήπους, φράχτες κτλ. |                        |               |           |
|  | ΚΩΔΙΚΟΣ  | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ             | ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ    | ΤΙΜΗ      |
|  | DECK-S   | 14,5 cm x 2,5 cm / 6μ. | 4 τμχ = 24 μ. | 14,5 / μ. |

\* Στις τιμές δεν περιλαμβάνεται ΦΠΑ και το ποσοστό έκπτωσης που λαμβάνετε