

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΥΡΜΑΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑ - ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΠΛΕΓΜΑ - ΚΟΥΝΕΛΟΣΥΡΜΑ - ΜΑΥΡΟ ΣΥΡΜΑ



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



ΕΙΔΟΣ:

Γαλβανισμένο πλέγμα περιφράξεων



ΠΟΙΟΤΗΤΑ Α' ΥΛΗΣ:

Γαλβανισμένο σύρμα ημίσκληρο



ΜΟΡΦΗ-ΔΙΑΣΤΑΣΗ:

1) Φύλλα διαστάσεων
1,50x3,00m 1,50x5,00m
- 2,00x5,00m

2) Ρόλοι διαστάσεων
0,80-1,00-1,20-1,50
-1,80, 2,00x20m ή 25m



ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ-ΒΑΡΟΣ:

1) Δέματα των 50 φύλλων, βάρους από 350kg έως 1.450kg ανά δέμα

2) Ρόλοι βάρους 12 έως 55kg ανά ρόλο

ΠΛΕΓΜΑ

Γαλβανισμένο



Το συγκολλητό πλέγμα κατασκευάζεται από γαλβανισμένο σύρμα το οποίο περνά από ειδικές μηχανές, συγκολλείται και κόβεται. Παράγεται σε μορφή φύλλων & ρόλων ανάλογα με τη χρήση για την οποία προορίζεται.

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ

ΣΙΔΑΜΑ ΑΕ (ΑΘΗΝΑ)

54ο χλμ. Ε.Ο.
Αθηνών-Λαμίας, 32011,
Οινόφυτα, Βοιωτία
Τηλ.: 210 3498.200
Fax: 210 3498.281

ΣΙΔΑΜΑ ΑΕ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

Παλαιόκαστρο, 54110,
Δήμος Ωραιοκαστρου,
Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310 687.111
Fax: 2310 687.888

ΑΝΤΙΜΕΤ ΑΕ (ΚΡΗΤΗ)

5ο χλμ. Ηρακλείου-Φοινικιάς,
71302, Νέο Στάδιο, Ηράκλειο
Τηλ.: 2810 316.420,
2810 252.025
Fax: 2810 252.027

ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΣΥΡΜΑΤΟΥΡΓΙΑΣ

ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΣΥΡΜΑ - ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΠΛΕΓΜΑ - ΚΟΥΝΕΛΟΣΥΡΜΑ - ΜΑΥΡΟ ΣΥΡΜΑ

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΩΝ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ ΠΕΡΙΦΡΑΞΩΝ

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (m)	ΤΥΠΟΣ	ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΣΥΡΜΑΤΑ			ΔΙΑΜΗΚΗ ΣΥΡΜΑΤΑ		
			ΑΡΙΘΜΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (mm)	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (mm)	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (mm)	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (mm)
5x5 Φ 1,80	0,80x25	ΡΟΛΟΣ	500	1,80	50	17	1,80	50
	1,00x25					21		
	1,20x25					25		
	1,50x25					31		
	1,80x25					37		
	2,00x25					41		
5x5 Φ 2,00	0,80x25	ΡΟΛΟΣ	500	2,00	50	17	2,00	50
	1,00x25					21		
	1,20x25					25		
	1,50x25					31		
	1,80x25					37		
	2,00x25					41		
5x7,5 Φ 1,8/2,5	0,80x25	ΡΟΛΟΣ	500	1,80	50	2/10	2,50/1,80	75
	1,00x25					2/12		
	1,20x25					2/15		
	1,50x25					2/19		
	1,80x25					2/23		
	2,00x25					2/25		
5x7,5 Φ 2,0/2,5	0,80x25	ΡΟΛΟΣ	500	2,00	50	2/10	2,50/2,00	75
	1,00x25					2/12		
	1,20x25					2/15		
	1,50x25					2/19		
	1,80x25					2/23		
	2,00x25					2/26		
6x10 Φ 1,8/2,2	0,80x25	ΡΟΛΟΣ	417	1,80	60	2/7	2,20/1,80	100
	1,00x25					2/9		
	1,20x25					2/11		
	1,50x25					2/15		
	1,80x25					2/17		
	2,00x25					2/19		
6x10 Φ 2,0/2,5	0,80x25	ΡΟΛΟΣ	417	2,00	60	2/7	2,50/2,00	100
	1,00x25					2/9		
	1,20x25					2/11		
	1,50x25					2/15		
	1,80x25					2/17		
	2,00x25					2/19		
6x10 Φ 2,5/3,0	0,80x20	ΡΟΛΟΣ	334	3,00	60	9	2,50	100
	1,00x20					11		
	1,20x20					13		
	1,50x20					16		
	1,80x20					19		
	2,00x20					21		
5x5 - Φ 3,50	1,50x3,0	ΦΥΛΛΟ	60	3,50	50	31	3,50	50
	2,00x5,0		100			41		
5x10 - Φ 3,50	1,50x5,0	ΦΥΛΛΟ	100	3,50	50	16	3,50	100
	2,00x5,0					21		

PERINET

OVERNET

Σημειώσεις:
 5x7,5-1,8/2,5: Διάμετρος συρμάτων: Φ1,80mm (εκτός από επάνω & κάτω διαμήκες σύρμα: Φ2,50mm)
 5x7,5-2,0/2,5: Διάμετρος συρμάτων: Φ2,00mm (εκτός από επάνω & κάτω διαμήκες σύρμα: Φ2,50mm)
 6x10-1,8/2,2: Διάμετρος συρμάτων: Φ1,80mm (εκτός από επάνω & κάτω διαμήκες σύρμα: Φ2,20mm)
 6x10-2,0/2,5: Διάμετρος συρμάτων: Φ2,00mm (εκτός από επάνω & κάτω διαμήκες σύρμα: Φ2,50mm)
 6x10-2,5/3,0: Διάμετρος συρμάτων: Διαμήκη Φ2,50mm / Εγκάρσια Φ3,00mm

