

PRODUITS BÂTIMENT

ARMATURES POUR BÉTON ARMÉ

Ronds lisses (NF A 35-015)

Nuance : Fe E 235

Ronds crénelés (NF A 35-016*)

Nuance : FeE500-3 (Re = 500 N/mm²)

DIAMÈTRE (mm)	SECTION (cm ²)	MASSE LINÉIQUE (kg/m)	Ronds lisses	Ronds crénelés haute adhérence
6	0,283	0,222	●	●
8	0,503	0,395	●	●
10	0,785	0,617	●	●
12	1,131	0,888	●	●
14	1,539	1,208	●	●
16	2,011	1,578	●	●
20	3,142	2,466	●	●
25	4,909	3,854	●	●
30	7,069	5,549		●
32	8,040	6,313		●
40	12,570	9,865		●

Tolérances dimensionnelles : selon NF A 35-015 (rond lisse) et NF A 35-016 (rond crénelé)

* La norme NF A 35-016 sera prochainement remplacée par la norme EN 10080, la nuance deviendra alors B 500 A.

Longueurs de livraison : 6 - 12 - 14 m

États de livraison : barres droites (rond lisse) / barres droites soudables (rond crénelé).



PRODUITS BÂTIMENT

TREILLIS SOUDÉS

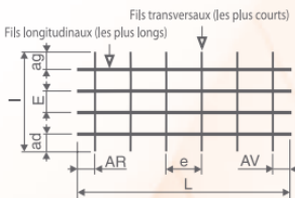
PANNEAUX ET ROULEAUX DISPONIBLES SUR STOCK SUIVANT LES SITES

Nuance : Fe E 500 (Re = 500 N/mm²)

(NF A 35-024 et NF A 35-016)

Désignation ADETS	Section S cm ² /m	S s cm ² /m	E e mm	D d mm	Abouts AV AR ad ag mm mm	Nbre de fils N n	Longueur L m	ROULEAUX	PANNEAUX	Poids nominal kg/m ²	Surface - Poids	
											1 rouleau ou 1 panneau m ²	kg
T.ANTIFISSURE	RAF R	0,80	200	4,5	100.150	12	50,00	●		1,043	120,00	125,10
		0,53	300	4,5	100.100	167	2,40					
	PAF R	0,80	200	4,5	150.150	12	3,60	●		1,042	8,64	9,00
		0,53	300	4,5	100.100	12	2,40					
RAF C	0,80	200	4,5	100.100	12	40,00	●		1,250	96,00	120,00	
	0,80	200	4,5	100.100	200	2,40						
PAF C	0,80	200	4,5	100.100	12	3,60	●		1,250	8,64	10,80	
	0,80	200	4,5	100.100	18	2,40						
TREILLIS DE STRUCTURE	ST 10	1,19	200	5,5	100.100	12	4,80	●		1,870	11,52	21,54
	ST 20	1,89	150	6	150.150	16	6,00					
		1,28	300	7	75.75	20	2,40					
	ST 25	2,57	150	7	150.150	16	6,00					
		1,28	300	7	75.75	20	2,40					
	ST 30	2,83	100	6	150.150	24	6,00					
		1,28	300	7	50.50	20	2,40					
	ST 35	3,85	100	7	150.150	24	6,00					
		1,28	300	7	50.50	20	2,40					
	ST 50	5,03	100	8	150.150	24	6,00					
		1,68	300	8	50.50	20	2,40					
	ST 60	6,36	100	9	100.100	24	6,00					
		2,51	200	8	50.50	30	2,40					
	ST 15 C	1,42	200	6	100.100	12	4,00					
ST25 C	2,57	150	7	75.75	16	6,00						
	2,57	150	7	75.75	40	2,40						
ST25 CS	2,57	150	7	75.75	16	3,00						
	2,57	150	7	75.75	20	2,40						
ST 40 C	3,85	100	7	50.50	24	6,00						
	3,85	100	7	50.50	60	2,40						
ST 50 C	5,03	100	8	50.50	24	6,00						
	5,03	100	8	50.50	60	2,40						
ST 65 C	6,36	100	9	50.50	24	6,00						
	6,36	100	9	50.50	60	2,40						

Tolérances dimensionnelles : selon NF A 35-024 et NF A 35-016



L : Longueur du panneau

l : Largeur du panneau

	Fils longitudinaux	Fils transversaux
Diamètre	D	d
Espacement	E	e
Section	S	s

PANNEAUX VOILE STANDARD

PAF V	0,99	200	4,5	135.25	12		7,68	9,60
	0,99	160	4,5	100.100	16			

DIMENSIONS HORS STANDARDS, NOUS CONSULTER

PRODUITS BÂTIMENT

TRÉFILÉS

Matériel de clôture	<p>Grillage simple torsion plastifié et galvanisé maille 50 en hauteur de 1 - 1,20 - 1,50 - 2,00 m et rouleau 50 m.</p> <p>Kit tennis plastifié et galvanisé.</p> <p>Grillage soudé léger plastifié en rouleau de 25 m et hauteur de 1 - 1,20 - 1,50 - 2m.</p> <p>Clôtures sportives.</p> <p>Grillage triple torsion galvanisé maille 13 à 40 en rouleau de 50 m et hauteur de 0,50 - 1 - 1,20 - 1,50 - 2,00 m.</p> <p>Portails, portillons.</p> <p>Piquets droits et jambes de force plastifiés verts en hauteur de 1 - 1,20 - 1,45 - 1,75 - 2,00 - 2,25 m.</p> <p>Clôtures panneaux soudés plastifiés.</p> <p>Fil de tension plastifié vert, fil d'attache plastifié, raidisseurs, barres de tension.</p> <p>Clôtures "Haute Sécurité".</p> <p>Bordures décoratives galvanisées et plastifiées vertes.</p> <p>Grillage agricole noué léger galvanisé en rouleau de 50 m et hauteur de 0,61 - 0,78 - 0,95 - 1,22 - 1,48 m.</p> <p>Ronces artificielles en acier dur galvanisé.</p> <p>Ronces artificielles type "Europe".</p> <p>Panneaux de grillage soudé fil clair ou galvanisé.</p>
Fils et pointes	<p>Fil bottelé galvanisé Ø 1,3 à 3,5 mm.</p> <p>Fil bottelé recuit Ø 1,1 à 3 mm.</p> <p>Pointes tête plate : 30 x 1,8 à 200 x 7 mm.</p> <p>Pointes tête homme : 20 x 1,3 à 60 x 2,7 mm.</p> <p>Pointes galvanisées : 23 x 2 à 110 x 5 mm.</p> <p>Crampillons clairs et galvanisés 30 - 35 et 40 mm.</p>

AUTRES TRÉFILÉS ET ACCESSOIRES, NOUS CONSULTER