



SIMPLE TORSION GALVANISÉ Non standard

Standard ou Riche (galva riche ou 3xZn) selon norme EN 10244-2

Possibilités et poids théoriques en kg/m²

maille en mm	Diamètre fils galvanisés en mm						
	2,0	2,1	2,4	2,7	3,0	3,4	3,9
20	2,61	3,16	3,90				
30	1,70	2,15	2,55	3,20	4,00	5,40	
40	1,24	1,54	1,75	2,55	2,80	3,75	
45	1,10	1,31	1,62	2,00	2,49	3,43	
50	0,95	1,075	1,45	1,80	2,20	3,11	4,15
60				1,47	1,85	2,60	3,54
80				1,10	1,38	1,90	2,48

SIMPLE TORSION PLASTIFIÉ Non standard

Par extrusion ou par fluidisation sur galvanisé

Fil plastifié extrudé = épaisseur de plastique supérieure

maille en mm	Possibilités et poids théorique en kg / m ² - Diamètre fils en mm					
	Sur demande : autres teintes RAL					
	*1,7 / 2,7	*2,0 / 3,1	2,4 / 3,2	2,5 / 3,8	2,8 / 4,2	3,1 / 4,5
20	2,30	3,40				
30	1,45	2,15				
40	1,11	1,58				
45	1,08	1,44	2,05	2,23		
50	0,85	1,24	1,74	2,10	2,45	3,05
60	0,73	0,84		1,80	2,11	

* Sur demande : blanc RAL 9010 et noir RAL 9005.

Fil plastifié fluidisé = couche de plastique adhérente

maille en mm	Possibilités et poids théorique en kg / m ²	
	Diamètre fils en mm	
	3,9 / 4,4	
50	4,22	
60	3,86	



- Rouleaux de 25 ml non compactés ou autres longueurs possibles.
Nouveau conditionnement : Fils GALVA B et C ø 3,4 mm et 3,9 mm
Fils PLASTIFIÉS ø au-delà de 2,5 / 3,8 mm } Rouleaux 12m50.
- Avec picots défensifs sur une rive et abouts repliés sur l'autre ou bouclage haut et bas.
- Hauteurs possibles de 0m50 à 4m00 selon mailles et fils.
- **Ses atouts :**
 - Souple, polyvalent remaillable et robuste.
- **Utilisations conseillées :**
 - Habitations, clôtures industrielles, enceintes sportives.
- **Préconisation pose :**
 - Poteaux Té longueur = hauteur grillage + 0m50.
 - Poteaux Tube.
 - Poteaux à feuillures.
- **Accessoires :**
 - Fils de tension, fils à lier ou agrafes, tendeurs.