

CLOTURE TREILLIS SOUDE

• Galvanisé + plastifié

• Coloris vert, blanc, gris

• Panneaux : Longueur 2500 mm

Hauteur: 1000 / 1200 / 1500 / 1800 / 2000 / 2400 mm

• Maille: 200 x 50 mm

• Fils : Ø 4,4 mm, Ø 5 mm, 6/5/6 mm, 8/6/8 mm

• Des plis avec 1 fil de renfort assurent la rigidité

horizontale des panneaux

• Poteaux : 60 X 40 acier galvanisé plastifié

• Fixations : colliers anti-vandalismes

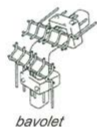




























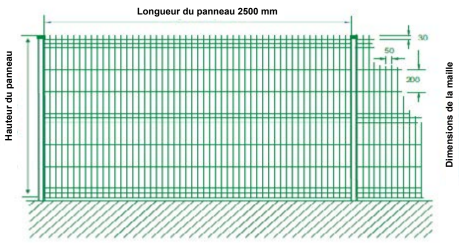
44 Route des Varennes - ZI Les Grandes Bruyères 69700 CHASSAGNY Tél. 04 78 51 81 14 - Fax. 04 78 50 29 94 info@clossur.com www.clossur.fr



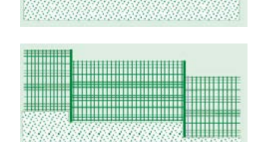




CARACTERISTIQUES

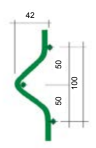


Sur la partie supérieure du panneau se trouvent des picots défensifs d'une hauteur de 30 mm. Pour raison de sécurité (écoles), le panneau peut être inversé. Le reste du panneau ne comporte pas de picots.



Pose en redan en fonction de la pente du terrain.

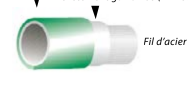
Pour renforcer la rigidité du panneau, le nombre de plis en forme de "V" varie selon la hauteur.



Fil galvanisé et plastifié

Revêtement plastifié (min 120 microns)

• Revêtement galvanisé (min 80gr/m2)



/m2)





3 solutions de pose:

Scellement

Platine à Emboitement Platine soudée

DIMENSIONS (mm)						
Hauteur du panneau	Hauteur du poteau	Longueur du panneau	Nombre de plis par panneau	Diamètre du fil	Dimensions de la maille	Dimensions du renforcement
630	1100	2500	2	5	200 X 50	100 X 50
830	1300		2			
1030	1500		2			
1230	1800		2			
1530	2000		3			
1730	2300		3			
1930	2500		3			
2430	3000		4			

100 30 100 30