

BASTIPLI® / BASTIPLI® 3000

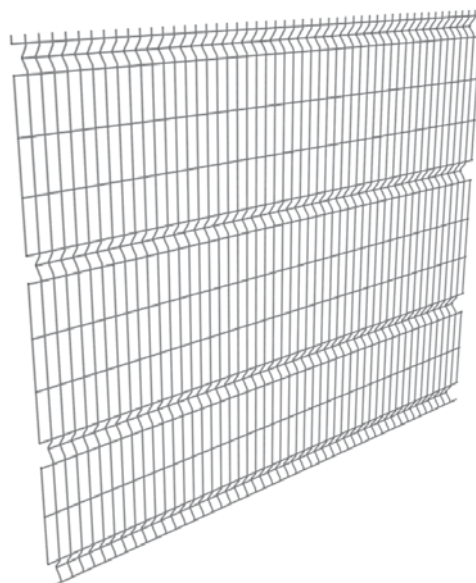
FT006D/12

PANNEAU TREILLIS SOUDÉ

Domaines d'application :

- Industriel
- Résidentiel
- Collectivité

Panneau réversible



Matière première	Acier norme NF-EN-10016-2 Galvanisation selon norme 10244-2 Classe D Résistance à la rupture du fil : 400-550N/mm ²	
Ø Fils horizontaux	Ø 5 mm	
Ø Fils verticaux	Ø 5 mm	
Maille	<p>Bastipli® 200 x 55 mm</p>	<p>Rectangulaire verticale</p> <p>Bastipli® 3000 200 x 55,55 mm</p>
Revêtement	<p>Traitements de surfaces chimiques ou mécaniques</p> <p>Plastification (polyester) 100 µm mini</p>	
Encochage panneau		
Picots défensifs	<p>Picots défensifs de 30 mm</p>	
Couleurs standard	Voir plaquette couleurs	
Poteaux associés	Bastion®, Bastiville®, Bastidal®	
Fixation sur poteaux	Cales Coquibus, sur le Bastion®, Bastiville®	

BASTIPLI® / BASTIPLI® 3000

FT006D/I2

BASTIPLI®

Longueur (m)	Hauteur (m)	Poids (kg)	Nombre de pli	Nombre de plis
2,50 m	0,63 m	7,34 kg	2	<p>2 plis</p> <p>3 plis 4 plis</p>
2,50 m	0,83 m	8,90 kg	2	
2,50 m	1,03 m	10,45 kg	2	
2,50 m	1,23 m	12,01 kg	2	
2,50 m	1,43 m	13,56 kg	2	
2,50 m	1,53 m	14,93 kg	3	
2,50 m	1,73 m	16,49 kg	3	
2,50 m	1,93 m	18,04 kg	3	
2,50 m	2,03 m	19,41 kg	4	
2,50 m	2,23 m	20,97 kg	4	
2,45 m	2,53 m	23,01 kg	4	

Information sous réserve d'amélioration des produits

BASTIPLI® 3000

Longueur (m)	Hauteur (m)	Poids (kg)	Nombre de pli	Nombre de plis
3 m	1,53 m	16,47 kg	3	<p>3 plis 4 plis</p>
3 m	1,73 m	18,18 kg	3	
3 m	1,93 m	19,89 kg	3	
3 m	2,03 m	21,44 kg	4	