



Sites professionnels & logements collectifs sécurisés



Jusqu'à 2,43 mètres de hauteur



Acier galvanisé

## GÉNÉRALITÉS

- Panneau treillis soudé en acier galvanisé
- Longueur = 2506 mm
- 6/5/6 = fil vertical Ø 5 mm avec double fils horizontaux de renfort Ø 6 mm
- 8/6/8 = fil vertical Ø 6 mm avec double fils horizontaux de renfort Ø 8 mm
- Maille 200 x 5( mm
- Protection par plastification polyester (haute résistance)
- Poteaux compatibles : Grand Baie, Port Louis, tube Carré avec U craboté, tube 60x40 avec Brides

RAL  
6005

RAL  
9010

RAL  
7016

AUTRES RAL



## DIMENSIONS

Hauteur du panneau en mm	Poids en Kg / Panneau 6/5/6	Poids en Kg / Panneau 8/6/8	Hauteur du poteau en cm
630	11,10	14,60	80+20
830	14,30	18,80	80+20
1030	17,50	23,00	100+30
1230	20,80	27,10	120+30
1430	24,00	31,30	150+50
1630	27,20	35,40	150+50
1830	30,50	39,50	175+50
2030	33,70	43,70	200+50
2230	37,00	48,00	250+50
2430	40,20	52,00	250+50