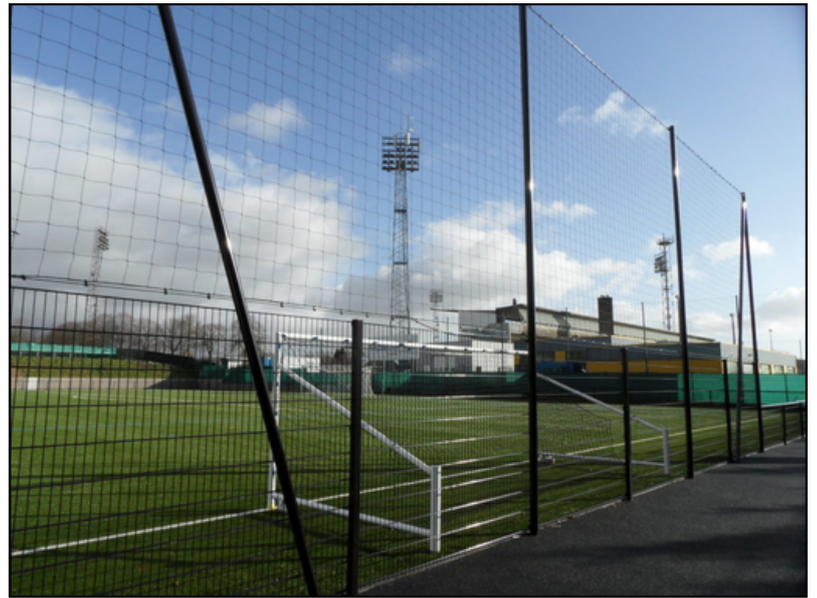


PARE-BALLONS

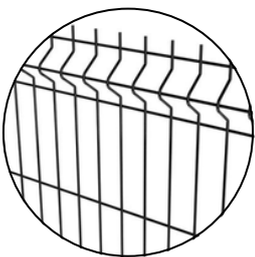
Dispositif de protection installé autour du terrain pour éviter que les ballons ne sortent et pour sécuriser les abords.

Descriptif technique

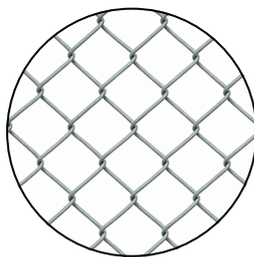
- Structure : Poteaux métalliques (acier galvanisé), fixés par scellement. ($\geq 1000\text{mm}$)
- Câbles tendeurs pour maintenir le filet en tension.
- Filet en partie haute (max. 8m)



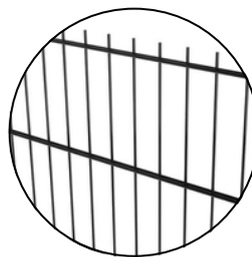
Habillage en partie basse



Panneau rigide



Grillage
simple torsion



Panneau double fil

NOS AGENCES

/ 37 AVENUE E LA MARGERIDE 63000 CLERMONT FERRAND
04 73 26 36 84 - BUIG@VAURY.COM

/ 13 BLD DU BICENTENAIRE 03300 CUSSET
04 70 32 57 06 - BV03@HOTMAIL.FR

PARE-BALLONS

Les poteaux ronds de diamètre 50mm, 60mm, 76mm, 90mm ou 102mm sont en acier galvanisé à l'intérieur et à l'extérieur d'un poids de zinc de 275g/m².

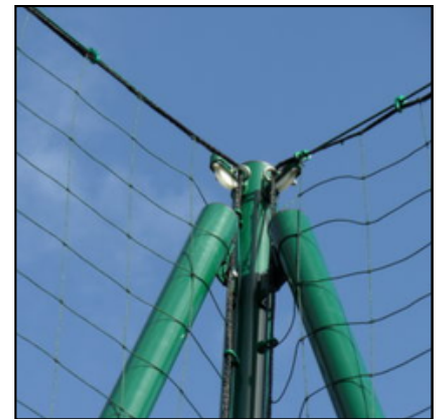
Une couche d'adhérence et plastification polyester d'une épaisseur de 90 microns assure la finition. Les poteaux sont percés en usine permettant la fixation des guides câbles et munis d'inserts permettant la fixation des différents accessoires nécessaires à la pose.



Le simple torsion est posé sur les fils ou câbles de tension par agrafage. La tension des fils et câbles se fait à l'aide de raidisseurs n°4, boulonnés sur les anneaux à visser des poteaux de départ, angle et rétention.

Les panneaux rigides sont fixés aux poteaux à l'aide des fixations

Le filet, bordé par une ralingue, est fixé sur câble acier gainé Ø5mm à l'aide d'anneaux brisés, répartis sur la base de 3 par mètre. Ces câbles sont eux-mêmes fixés aux poteaux intermédiaires à l'aide d'un clip et sur poteaux de départ, d'angle et de rétention à l'aide de raidisseurs n°4 galvanisés à chaud plastifiés et de pattes poulie prévues à cet effet.



NOS AGENCES

/ 37 AVENUE E LA MARGERIDE 63000 CLERMONT FERRAND
04 73 26 36 84 - BUIG@VAURY.COM

/ 13 BLD DU BICENTENAIRE 03300 CUSSET
04 70 32 57 06 - BV03@HOTMAIL.FR