

AMÉNAGEMENT PAYSAGER EN GABION de panneau électrosoudé à mailles carrées ou rectangulaires.

Le gabion électrosoudé est constitué de panneaux de treillis soudés.

Ces panneaux sans abouts

sont obtenus par soudure par point de fils métalliques. La soudure permet d'utiliser des fils de 2 à 8 mm et habituellement pour les gabions des fils de 4.5 mm (occasionnellement 4 ou 5 mm) protégés contre la corrosion par un alliage

de zinc et aluminium d'une

durabilité exceptionnelle.

Utilisations:

- Murets.
- 📚 Clôtures,
- Fontaines,
- Habillage murs,
- Mobiliers urbains.
- 📚 Jardinières,
- Giratoires.
- Gradins,
- 📚 Beraes.

Principaux avantages:

- Modularité,
- Performance haute qualité,
- Existe en kit pré-assemblé.
- 📚 Mise en œuvre simple et rapide,
- 📚 Monolithisme de l'ouvrage,
- Plus rigide que les gabions tissés pour une esthétique incomparable,
- 📚 Installation toute l'année. quelle que soit la météo,
- 📚 Sans entretien, très grande durabilité,
- 📚 S'intègre bien au paysage,
- 📚 Installation plus rapide et compétitive que les gabions tissés,

- Optimisation des mailles et fils entre le parement et les autres panneaux,
- 📚 Finition de qualité et esthétique plaisante,
- Supporte tassements différentiels et mouvements de terre.
- 📚 Liaison des panneaux par agrafage, ligature ou spirale,
- 📚 Pas besoin de fondation,
- 🥯 Finition de aualité et réservation facile.
- Drainant.

Caractéristiques techniques:

- Panneaux avec largeurs de 0.3, 0.5, 0.7 et 1 m. Longueurs de 0.5, 0.7, 1, 1.5 et 2 m.
- 🛸 Mailles 100 x 50 mm (standard) et 100 x 100 mm (ou exceptionnellement 75 x 75 mm),
- 🥯 Remplissage avec des granulats de 60 à 150 mm pour la maille 100 x 50 mm,
- Panneaux métalliques électrosoudés sans abouts revêtus de Galfan® de nouvelle génération (protection anticorrosion très efficace - In 90% / Al 10% -),
- 🥯 Conforme à la norme NF EN 10223-8 Gabions à mailles soudées.





www.erosion-solutions.fr

AquaTerra Solutions® La performance technique au cœur de l'équilibre écologique



Les Vincentes - 26270 CLIOUSCLAT - France

Tél.: +33 (0) 475 638 465 - Fax: +33 (0) 475 638 468 - contact@aquaterra-solutions.fr

