

Structure: gabions adaptables à de nombreuses configurations

Les gabions électrosoudés de Aquaterra Solutions, constitués d'une cage monobloc en fils acier électrosoudés, sont revêtus d'un alliage zinc/aluminium et remplis in-situ ou en carrière de pierres non gélives, non friables et de dimensions homogènes. Mailles carrées ou rectangulaires recoupables permettant des configurations en biseau, arrondies, en escalier, etc. Arêtes rectilignes résistant à la déformation pour un usage adapté aux travaux de soutènement, aménagements paysagers, murs antibruit ou clôtures.

Caractéristiques: ● Dimensions ($L \times l \times h$): 50 x 20 x 70 cm à 500 x 150 x 70 cm. ● Maille ($L \times l$): 5 x 5 cm, 7,5 x 7,5 cm,



5 ou 10 x 10 cm en fils acier \varnothing 4 à 6 mm. ● Remplissage: 6/20 cm (maille 5 x 10 cm), 8,5/20 cm (maille 7,5 x 7,5 cm) ou 9/25 cm (maille 10 x 10 cm). ● Mise en œuvre: assemblage manuel ou à l'agrafeuse pneumatique. ● Options: fils en acier inoxydable ou plastifié.

SERVICE
8
LECTEURS



Un produit ingénieux et modulable.