

Uni-gabions

Depuis juin 2011, Uni-gabions est devenue une SAS, nommée Rapid'gabions, et qui continue à vendre des gabions préremplis en carrière, sous le nom commercial d'Uni-gabions. Les gabions métalliques, aux modules précis, sont lestés de granulats et servent pour des usages variés, allant des écrans antibruit aux aménagements paysagers ou aux protections contre les avalanches.

Uni-gabions est issue de l'entreprise AquaTerra Solutions, qui vend des gabions vides et des techniques de protection et de contrôle de l'érosion des berges (par minéraux, végétaux, etc.) AquaTerra Solutions, créée en 2004, a réalisé un chiffre d'affaires 2010 de 3,5 M€, avec une nette amélioration de ce chiffre en 2011.

Uni-gabions constitue un réseau de carrières proposant ses gabions, par la vente de licences. Son objectif est de densifier ce réseau pour proposer des cages pleines, grâce à des licences et un savoir-faire, en recherchant des exploitants en France, mais aussi en Belgique et aux Caraïbes.

De plus, elle vient de déposer deux nouveaux brevets pour ses gabions. Le premier concerne un système de levage intégré et protégé pour le déplacement des gabions, un mètre cube de matériaux pesant environ 1,6 tonne.

Le deuxième brevet concerne un nouveau système de nervures et de clavettes, qui permet d'empiler les gabions avec seulement deux personnes : une dans la grue, une près des gabions. La sécurité et la compétitivité sont ainsi améliorées : la nervure empêche le glissement des gabions.

Les modules présentent diverses longueurs (70, 100, 150 cm ou 2 m). Les largeurs et hauteurs sont de 30, 50, 70 cm ou un mètre. La structure, parallélépipédique, est obtenue par l'assemblage de panneaux électrosoudés, constitués de mailles en acier recouvert d'un alliage zinc-aluminium pour une protection anti-corrosion, puis électrosoudé. La durabilité du métal est 8 à 10 fois supérieure à celle d'un acier galvanisé.

www.uni-gabions.fr

Valérie Bécyne

