



Sistema Gavión Tex como muro de contención.

GEOGAVIONES

Son estructuras de confinamiento para estabilización y refuerzo. Combinan las mejores propiedades de Gaviones metálicos, bolsas textiles de geotextiles tejidos y no tejidos, geomallas biaxiales y uniaxiales de polímeros como el PP, HDPE y PET. Para aplicaciones en muros de contención, muros de suelo reforzado, refuerzos de bases con material permeable. Su principal ventaja es el empleo del material de la zona como relleno, en el caso del Gavion Tex (arena y finos) y del Gavion Grid (piedras de diámetros entre 1" a 1.5").

GAVIÓN TEX

Sistema de gavión metálico que contiene una bolsa de geotextil relleno de materiales finos.

VENTAJAS

- Utiliza materiales de la zona.
- Fácil y rápida instalación.
- No necesita personal especializado.
- Buena resistencia a los rayos UV.
- Puede ser vegetado si la zona lo permite.
- Confeccionados en geotextiles tejidos y no tejidos de PP y PET., Biomanto de Yute.

GAVIÓN GRID

Sistema de gavión sintético relleno de material granular.

VENTAJAS

- No se corroen
- Son económicos
- Fácil de trasladar e instalar
- Llenados con piedras o gravas entre 1" y 1.5".
- Ideales para climas lluviosos o húmedos.
- Según su aplicación pueden ser Biaxiales o Uniaxiles de PP, HDPE o PET.



Armado del Gavión Tex.



Gavión Grid como muro de contención.