



# PORTAL FUSCA, COLOMBIE

Stabilisation des pentes

# Portal Fusca

## Stabilisation des pentes

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Projet                         | Portal Fusca   |
| Ville                          | Bogota   |
| Pays                           | Colombie   |
| Année d'installation           | 2013   |
| Client                         | Private  |
| Ingénierie                     | Geocing S.A.S.   |
| Situation de départ            | The customer wanted an environmentally friendly and cost-efficient solution to protect the access road to the homes.   |
| Description                    | In the Portal del Fusca condominium, over 3'000 m <sup>2</sup> are protected by two kinds of meshes: TECCO® G65/3 in the very critical areas with falling blocks and GREENAX® drape in the sectors with superficial erosion. |
| Site protégé                   | Route/Rue, Zone résidentielle  |
| Protection anticorrosion       | GEOBRUGG SUPERCOATING, GEOBRUGG ULTRACOATING   |
| Zone stabilisée                | 3050 m <sup>2</sup>  |
| Inclinaison de la pente        | 70 ° - 90 °  |
| Tapis de contrôle de l'érosion | Oui  |
| Exposition                     | -  |



Pour toute question, contactez votre spécialiste Geobrugg le plus proche

---

**Kevin H. Coyle**

Regional Manager Northeast

Téléphone+1 860 377 3230

kevin.coyle@geobrugg.com



**Geobrugg**

info@geobrugg.com | www.geobrugg.com

---