



STANWELL PARK, RAILWAY CORRIDOR, 2013, AUSTRALIE

Stabilisation des pentes

Stanwell Park, Railway Corridor, 2013

Stabilisation des pentes

Projet	Stanwell Park, Railway Corridor, 2013
Ville	Stanwell Park New South Wales
Pays	Australie
Année d'installation	2013
Client	RailCorp
Ingénierie	RailCorp
Entrepreneur	Geover
Situation de départ	-
Description	Has been installed as drape and will eventually be an active system
Site protégé	Route/Rue
Protection anticorrosion	GEOBRUGG ULTRACOATING
Zone stabilisée	2800 m²
Hauteur de la pente	25 m
Inclinaison de la pente	90 °
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
