



WARSTEIN B516, DEUTSCHLAND

Böschungsstabilisierung

Warstein B516

Böschungsstabilisierung

Projekt	Warstein B516
Ort	Niederbergheim-Allagen
Land	Deutschland
Installationsjahr	2013
Kunde	Landesbetrieb Strassenbau NRW
Planer	Ahlenberg Ingenieure
Ausführende Firma	SPESA Spezialbau und Sanierung GmbH
Ausgangslage	-
Massnahme	-
Geschützte Objekte	Strasse
Korrosionsschutz	GEOBRUGG SUPERCOATING
Fläche stabilisiert	12000 m ²
Maximale Hanghöhe	20 m
Hangneigung	30 ° - 85 °
Erosionsschutzmatte	Ja
Ausrichtung	Süd-West

Für Fragen steht Ihnen unser Geobrugg Spezialist gerne zur Seite

Roger Moor

Country Manager Ost- und Zentralschweiz, Liechtenstein

Tel. +41 71 466 81 52

Mobil +41 78 783 46 81

Roger.Moor@geobrugg.com



Geobrugg

info@geobrugg.com | www.geobrugg.com
