

S&P Böschungsfuss

Fixierung von Koffer resp. Schottermaterial im Strassen- und Bahnbau

06/11

Technische Daten	
<i>Physikalische Eigenschaften</i>	
Böschungsfuss	Stahl oder verzinkter Stahl
Neigung	80°
Böschungsoberfläche	offene Kunststoffstruktur
Farbe Böschungsoberfläche	schwarz
Abmessungen:	Länge: 6.00 m Höhe: 1.00 m



Beschrieb:

Mit dem S&P Böschungsfuss ist eine Bankettsicherung bis zur Höhe von 1.00 m möglich. Infolge der Böschungsneigung von 80° wird die Gesamtbreite des Banketts reduziert. Der stabile S&P Böschungsfuss als Bankettabschluss bietet sich als Variante zu Stützmauern an. Wird die feuerverzinkte Variante eingesetzt, ist die Langlebigkeit garantiert.