

Bahnhof Liestal Etappe 5 Liestal / Kanton Basel - Landschaft / Schweiz

Schotterverklebung



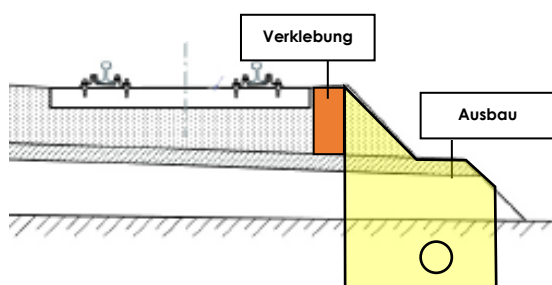
Ansicht bei der Applikation

Projektbeschreibung

Im Rahmen des Projektes im Bahnhof Liestal wurden diverse Sanierungsarbeiten ausgeführt.

Für die Sanierungsarbeiten, musste beim Gleis 2 ein Graben erstellt werden. Um die Gleise und den Schotter an Ort und Stelle zu halten, wurde eine Schotterverklebung realisiert.

Das Gleis konnte so auf der sehr stark befahrenen Strecke während den Bauarbeiten in Betrieb bleiben.



Bauherr

Implenia Schweiz AG
Bahnhofstrasse 24
5001 Aarau
Herr Roger Reist

Applikationsdatum

August 2022

Projektfakten:

Applikationslänge
295 m
Applikationsbreite
55-60 cm
Applikationstiefe
50-90 cm
Gesamte Applikationsmenge
1800 Liter
Gesamte Einsatzzeit
1 1/4 Stunden

