

Axentunnel Flüelen / Kanton Uri / Schweiz

Schotterverklebung

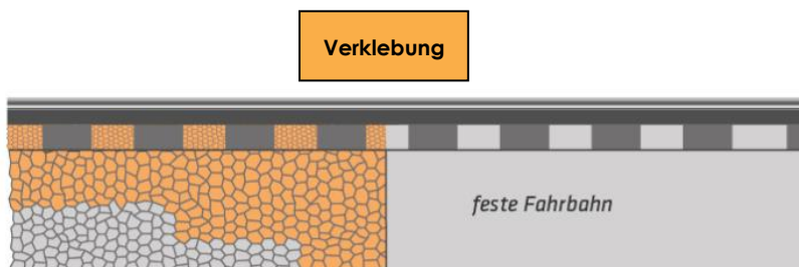


Ansicht auf die Schotterverklebung

Projektbeschreibung

Im Rahmen des Projektes beim Axentunnel wurden diverse Sanierungsarbeiten und Fahrbahnerneuerungen vorgenommen. Es wurde auch eine feste Fahrbahn eingebaut.

Um die Sicherheit und den Fahrkomfort zu erhalten wie auch zur Schonung des Rollmaterials, wurden die Übergänge von Schottertrog auf die feste Fahrbahn vollflächig und abgestuft verklebt.



Bauherr

Rhomberg Bahntechnik AG
Würzgrabenstrasse 5
CH-8048 Zürich
Herr Cheli

Applikationsdatum

September 2018, November 2019

Projektfakten:

Anzahl Übergänge
6 St

Applikationslänge
6 x 13.20 m¹

Applikationsbreite
4.65 m¹

Applikationstiefe
Ø 55 cm

Gesamte Applikationsmenge
3090 Liter

