

## Bahnhof Wil

Wil / Kanton St. Gallen / Schweiz

### Schotterverklebung



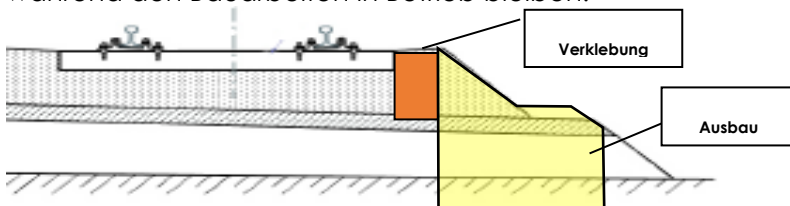
Blick auf die Applikation mit Abgedeckten Schwellenköpfen

### Projektbeschreibung

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

Um die Unterbausanierung zu ermöglichen, musste am Gleis 1 ein Graben erstellt werden. Um das Gleis und den Schotter an Ort und Stelle zu halten, wurde eine Schotterverklebung realisiert.

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



### Bauherr

ARGE P55 Wil  
Regensbergstrasse 248  
8050 Zürich  
Herr Remo Gualeni

### Applikationsdatum

April 2023

### Projektfakten:

Applikationslänge  
347 m  
Applikationsbreite  
55 cm  
Applikationstiefe  
60 cm

Gesamte Applikationsmenge  
1950 Liter  
Gesamte Einsatzzeit  
4 ½ Stunden

