

Bahnhof Wil

Wil / Kanton St. Gallen / Schweiz

Schotterverklebung



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

Projektbeschreibung

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

Um die Unterbausanierung zu ermöglichen, musste zwischen Gleis 1 und Gleis 2 ein Graben erstellt werden. Um die Gleise und den Schotter an Ort und Stelle zu halten, wurde eine Schotterverklebung realisiert.

Die Gleise konnten so auf der sehr stark befahrenen Strecke während den Bauarbeiten in Betrieb bleiben.

