

# AESCH, RANDSTEIN-SANIERUNG



## PROJEKTBESCHRIEB

Strassenrandabschlüsse sind in hohem Masse starken mechanischen und witterungsbedingten Einflüssen ausgesetzt. Im Laufe der Zeit kommt es zwangsläufig zu Schäden an der Vermörtelung: Risse, Abplatzungen und starker Bewuchs sind die Folge.

In Aesch an der Feld- und Grossacherstrasse hat die RSAG Nord im Auftrag der Gemeinde Randabschlüsse auf einer Gesamtlänge von 185 m sowie die Längs- und Stossfugen zwischen Randabschluss und Fahrbahn-/Gehwegbelag saniert.

## UNSER SYSTEM - IHRE VORTEILE

- geringe Behinderung während der Ausführung für Anwohner und Verkehr
- sehr hohe Beständigkeit und Gebrauchsdauer
- Schutz der Gesamtstruktur, keine Folgeschäden im Strassenoberbau
- die sanierten Bordsteine sind nach kurzer Zeit ausgehärtet und voll belastbar
- wirtschaftlichere Lösung gegenüber einem Ersatz von Randabschlüssen
- Senkung der jährlichen Unterhaltskosten
- Erhöhung der Lebensdauer des Strassenoberbaus

ARBEITSGATTUNG RESA Bord<sup>RESA</sup>

### BAUMETHODE

- Stossfugen ausfräsen
- Fugen ausweiten
- Fugen mit Wasserhochdruck reinigen und Material absaugen
- Fugen vergiessen
- Finishing der Oberflächen

### MATERIAL

Frosttausalzbeständiger RESA-Randsteinmörtel

### BAUHERR

Gemeinde Aesch

### BAUFÜHRER RSAG

Gaudenz Troesch

### HAUPTKUBATUREN

Randsteinfugen

185 m

### REALISIERUNG

März 2024



Bildquelle: aesch-zh.ch

## REPARATUR- UND SANIERUNGSTECHNIK NORD AG

Hertistrasse 11 • CH-8304 Wallisellen • Tel. +41 (0)44 839 30 85  
rsag-schweiz.ch • nord@rsag-schweiz.ch