

Praxisbericht Döttingen

Einbau einer Verkehrsinsel.



INSTANDHALTUNG & BETRIEB

Geplant, geholfen, gelöst. Alles gemeinsam. Zur Verkehrsberuhigung und sicheren Fußgängerüberquerung wurde auf der Surbtalstrasse in Döttingen eine Verkehrsinsel eingebaut. Der Unternehmer suchte nach einer schnellen und einfach umsetzbaren Variante.

Mit **Triflex Asphalt Repro** war schnell die perfekte Lösung gefunden.

Für eine solche Insel müsste normalerweise der bestehende Asphaltbelag aufgefräst werden, damit die Granitsteine anschließend eingegraben werden können. Das Triflex-System bot die Möglichkeit, die Umrandungssteine ohne aufwendige Vorarbeit auf den bestehenden Asphaltbelag zu kleben und so in kürzester Zeit die Verkehrsinsel fertigzustellen.

IHRE VORTEILE MIT TRIFLEX ASPHALT REPRO

- Regenfest schon nach 30 Minuten, ausgehärtet nach 45 Minuten
- Hochelastisch
- Schnell weiter bearbeitbar
- Über 40 Jahre Erfahrung

Die Anforderung an die Steineinlegung im Überblick:

- Schnelle Ausführung
- Steinsetzung ohne Grabarbeiten
- Haftung auf vorhandenem Asphaltbelag
- Dauerhafte Haftung



Die Steineinlegung im Einzelnen:

- Mit **Triflex Reiniger** den Ölschimmer entfernen
- **Triflex Asphalt Repro** mit Schlitten auftragen
- Granitsteine auflegen
- Überschüssiges **Triflex Asphalt Repro** nach wenigen Minuten abschneiden



„DURCH EINFACHES MISCHEN IST EINE INDIVIDUELLE KONSISTENZ MÖGLICH, WODURCH ZUSÄTZLICHE AUSGLEICHSSCHICHTEN ENTFALLEN.“

Domènique Chanton, Bauführer, Birchmeier AG



Objektdaten und Verarbeitung

Projekt	Verkehrinsel Döttingen (CH)
Bauherr	Kanton Aargau
Ausführung	Birchmeier AG, Bauunternehmung Döttingen
Anschlusslänge	ca. 25 m
Untergrund	Asphalt
Leistungsprofil: Kleben	Triflex Asphalt Repro
Fertigstellung	August 2015



Deutschland
Triflex GmbH & Co. KG
Karlstraße 59
32423 Minden
Fon +49 571 38780-0
info@triflex.de
www.triflex.de

Schweiz
Triflex GmbH
Hauptstrasse 36
6260 Reiden
Fon +41 62 842 98 22
swiss@triflex.swiss
www.triflex.swiss

Österreich
Triflex GesmbH
Gessenschwandt 39
4882 Oberwang
Fon +43 6233 20089
info@triflex.at
www.triflex.at