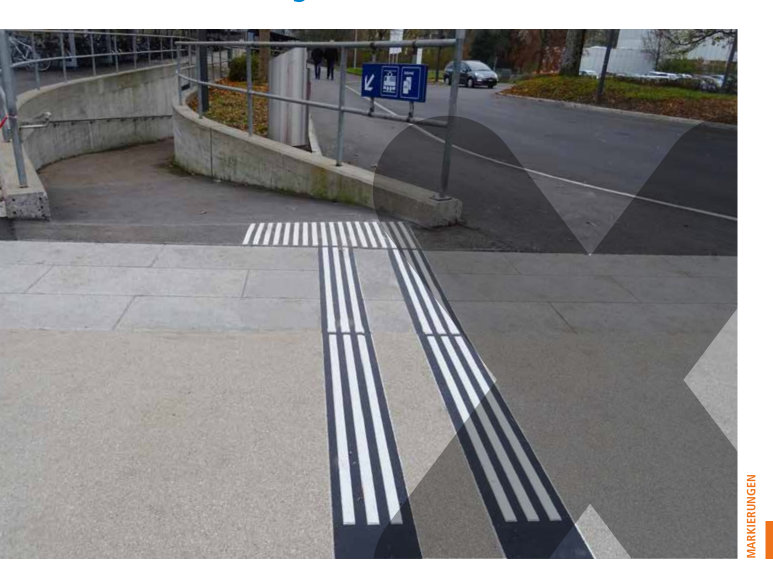


Praxisbericht Flawil

Taktile Markierungen am Bahnhof.



Geplant, geholfen, gelöst. Alles gemeinsam. Sehbehinderte und Blinde Menschen benötigen taktile Markierungen zur Orientierung. Dank dieser Leitstreifen können die Betroffenen eigenständiger Etappenziele erreichen und sich an Orten mit erhöhten Anforderungen, wie dem Bahnhof, besser zurechtfinden. Da es sich um einen öffentlichen städtischen Bereich handelt, muss die Markierung geruchsarm, UV-beständig, langfristig belastbar und schmutzabweisend sein. Deshalb entschied sich die Firma Morf AG Waldkirch für Triflex Preco Cryl Varioplastik 2K. Das Projekt wurde an nur einem Tag umgesetzt.

Gemeinsam einen Beitrag für die Sicherheit und Selbständigkeit blinder und sehbehinderter Menschen im öffentlichen Raum schaffen.

IHRE VORTEILE MIT TRIFLEX PRECO CRYL VARIOPLASTIK 2K

- Gut verarbeitbar
- Schnelle Trocknung
- Sehr gute Haltbarkeit
- Öl- und Benzinbeständigkeit
- Einsetzbar auf Asphalt und Beton
- Für Innen- und Aussenbereich
- UV-beständig



Die Anforderungen an die Markierung:

- Hohe mechanische Belastbarkeit
- Gute Haftung
- Geruchsarm
- Witterungsbeständigkeit (UV, IR usw.)
- Schnelle Aushärtung
- Kurze Absperrzeiten
- Lange Nutzungsdauer





Die Markierungsaufbringung im Einzelnen:

- Säubern und Abkehren des Untergrundes
- Vormarkieren und abkleben der zu markierenden Fläche
- Aufrühren der Triflex Preco Cryl Varioplastik 2K
- Beimischung von Pulverkatalysator
- Aufbringen der Kaltplastik mittels Kelle und Kartonschablone oder mit einer Handmaschine
- Kartonschablone und Klebeband entfernen











Objektdaten und Verarbeitung

Projekt	Taktile Markierung Bahnhof Flawil
Investor / Planer	Gemeinde Flawil
Ausführung	Morf AG, Waldkirch
Fläche	150 m
Untergrund	Asphalt
Systemkomponenten	Triflex Preco Cryl Varioplastik 2K
Fertigstellung	November 2019

Schweiz

Triflex GmbH Industriestrasse 18 6252 Dagmersellen Fon +41 62 842 98 22 swiss@triflex.swiss www.triflex.swiss



