

Triflex SAM

# Blitzschnelle Versiegelung von großen Flächen!



### Maschinentechnik als Gamechanger in der Flüssigkunststoffverarbeitung!

Erleben Sie einen revolutionären Baufortschritt mit unserer innovativen Lösung! Dank unserer patentierten Mischtechnik garantieren wir nicht nur einen schnellen, sondern auch wirtschaftlichen Baufortschritt. Die gleichmäßig hohe Qualität unserer Produkte setzt Maßstäbe und wird durch ergonomisches Arbeiten mit stehender Verarbeitung unterstützt.

Nachhaltigkeit liegt uns am Herzen – mit der Verwendung von IBC's reduzieren Sie den Gebinde-Müll erheblich. Entscheiden Sie sich für Effizienz, Qualität und Umweltbewusstsein – wählen Sie unsere Maschinentechnik für Ihren Bauprojekterfolg!

Mit der Einführung des innovativen maschinenunterstützten Materialauftrags ist Triflex Vorreiter im Bereich der Versiegelungssysteme für Brücken auf PMMA-Basis.

Praxisbeispiel auf der Rückseite

MASCHINENTECHNIK



Praxisbericht Zürich, Schweiz

# Ortbetondecken-Versiegelung der Autobahneinhausung.



## Ihre Vorteile von Triflex SAM im Überblick:

- Schneller und wirtschaftlicher Baufortschritt
- Gleichmäßig hohe Qualität durch patentierte Mischtechnik
- Ergonomisches Arbeiten durch stehende Verarbeitung
- Einsparung von Gebinde-Müll durch die Verwendung von IBC's

## Das Bauvorhaben im Überblick:

Gesamtfläche:	ca. 10.000 m²
Flächenleistung:	500 m <sup>2</sup> /Std. (zweilagig inkl. Abstreuung)
Material:	Triflex Bridge Deck Primer
Auftraggeber:	Implenia AG (CH)
Ausführung:	BauDicht AG (CH)



#### Deutschland

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

#### Schweiz

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

### Österreich

Triflex GesmbH Gewerbepark 1 4880 St. Georgen im Attergau Fon +43 7667 21505 info@triflex.at www.triflex.at

