

Triflex SAM

Blitzschnelle Versiegelung von großen Flächen!



DIE
REVOLUTION
BEI DER
APPLIKATION
AUF DER
BRÜCKE

MASCHINENTECHNIK

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



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 m ²
Flächenleistung:	500 m ² /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

