

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 140 (2014)  
**Heft:** 12: BFUP

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 15.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# ETANCHÉITÉ

DES JOINTS DANS LES OUVRAGES EN BÉTON

- Les bandes BFL-Mastix sont composées d'un noyau souple, déformable et étanche.
- La surface du noyau est revêtue de gravillons pour établir une liaison étanche avec le béton frais.
- Le noyau adhère par collage thermique ou chimique au béton durci, au métal.
- Les gravillons qui recouvrent le noyau des bandes BFL-Mastix sont non alcali-réactifs.
- Les bandes BFL-Mastix ne gonflent pas en présence d'eau.
- Les bandes BFL-Mastix ne craignent ni la pluie, ni la neige, ni le gel.

# mastix sa

Documentation sur demande

Tél : 021 648 29 49

Fax : 021 648 31 72

Email : mastix@mastix.ch www.mastix.ch



Chauffage  
Ventilation - Climatisation  
Sanitaire  
Technique du froid  
Energie solaire  
Pompes à chaleur  
Expertises

**Bureau d'ingénieurs-conseils  
Pierre Chuard Fribourg SA**

Route de Beaumont 20

1700 Fribourg

Tél. 026 425 50 60 – Fax 026 425 50 61

E-mail: info@chuard-fr.ch

# BASYS

Notre savoir-faire à votre service

## BASYTUBE

Renforts de cisaillement  
pour gaines techniques  
dans dalles en béton

▼ testés de A à Z

▼ économie de coûts avec  
planification efficace

Bau Systeme

Un problème connu,  
souvent sous-estimé...



...résolu et disponible de  
suite sous la marque  
BASYTUBE

www.basys.ch



SWISS  
Quality

ISO 9001:2000  
BUREAU VERITAS  
Certification



BASYS AG | Industrie Neuhof 33 | 3422 Kirchberg | Tél. 034 448 23 23

# Solu Tubes

SA  
Assainissement de conduites

Garantie  
15 ans



**STOP AUX ATTAQUES DE ROUILLE ET CORROSION  
pour une eau propre et fluide!**

- > Nettoyage mécanique par sablage.
- > Revêtement intérieur par résine (colmate même les perforations cuivre).
- > Protection anti-corrosion garantie, **sans entretien ultérieur.**
- > Idéal pour conduites d'eau sanitaire, de chauffage (également au sol), piscines, etc.
- > Equipe de professionnels, compétente, **expérimentée** et dynamique à votre service.

ch. des Cormiers 14 – 1470 Estavayer-le-Lac

T 026 664 00 04 – F 026 664 00 07

info@solutubes.ch – www.solutubes.ch