

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 139 (2013)
Heft: 15-16: Tunnels du Lötschberg

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: 02.02.2025

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



Brevet européen

**LA RÉSINE URETEK®
GEOPLUS**
La résine superconsolidante
jusqu'à 10'000 kPa
35 ans d'expérience

FISSURES? TASSEMENTS?

URETEK DEEP INJECTIONS®:

LA SOLUTION AUX PROBLÈMES DE FONDATIONS

UTILISATION POUR

- Terrain de faible portance
- Pressions élevées sur le terrain
- Fondation insuffisante
- Remblayage

VOS AVANTAGES

- Exécution simple et rapide
- Effet immédiat
- Aucun chantier
- Economie de temps et d'argent

URETEK®

Offre gratuite

URETEK Schweiz AG
6052 Hergiswil - Tél. 041 676 00 80
www.uretek.ch - uretek@uretek.ch

OpTicline

by Tic Light

LED encastrables
de très bonne
qualité à **Prix Top**

Tic Beleuchtungen AG

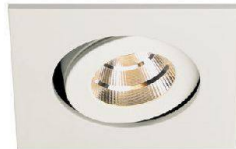
Binnerstrasse 92, CH-4123 Allschwil
Tel. 061 485 99 00, Fax 061 485 99 01
info@opticline.ch
Webshop: www.opticline.ch

OpTic LED



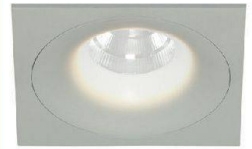
- Alu brossé ou blanc
- Bridgelux-POWERLED
- Ø 100 mm / P: 75 mm
- 9 W / 3000 K / 660 lm

OpTic LED Q



- Alu brossé ou blanc
- Bridgelux-POWERLED
- 100 x 100 mm / P: 75 mm
- 9 W / 3000 K / 660 lm

OpTic LED Wave



- Blanc
- Bridgelux-POWERLED
- 104 x 104 mm / P: 111 mm
- 13 W / 3000 K / 935 lm

Le manuel pour vos
entretiens de vente!



Moderniser, c'est un bon calcul!

La nouvelle génération de producteurs de chaleur est particulièrement efficace et économe. Il vaut donc la peine de vérifier de temps à autre l'efficacité des chaudières. Tobler propose des solutions durables spécialement conçues pour la modernisation: par exemple un produit de qualité de la marque Sixmadun. Nos consultants en systèmes hautement qualifiés sont à votre disposition. Le manuel «Production de chaleur» donne un vaste aperçu des différents systèmes et constitue une aide précieuse pour tous vos entretiens de vente. A commander au moyen du code QR, sous www.techniquedubatiment.ch ou par téléphone 044 735 50 00!

Tobler Technique du Bâtiment SA, Steinackerstrasse 10, 8902 Urdorf
T 044 735 50 00, F 044 735 50 10, tobler@toblergroup.ch, www.techniquedubatiment.ch

TOBLER