

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 131 (2005)  
**Heft:** 22: Histoire d'un projet

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 31.12.2025

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



# BRIQUE SILICO CALCAIRE



## NOUS VEILLONS À VOTRE TRANQUILLITÉ

Si les enfants du voisin jouent de la trompette ou ceux de la maison d'à côté organisent une fête, il est temps de songer à la brique silico-calcaire. Grâce à sa densité élevée, la brique silico-calcaire absorbe les ondes sonores et atténue les bruits dérangeants! Construire avec la brique silico-calcaire, c'est vivre plus détendu!

Association Suisse des Producteurs de briques silico-calcaires, case postale 432, 3250 Lyss  
Tél. 032 387 92 00, fax 032 387 92 01, [info@kalksandstein.ch](mailto:info@kalksandstein.ch), [www.silico-calcaires.ch](http://www.silico-calcaires.ch)



**K-S-V**  
ASSOCIATION SUISSE DES PRODUCTEURS  
DE BRIQUES SILICO-CALCAIRES