

**Zeitschrift:** Tracés : bulletin technique de la Suisse romande  
**Herausgeber:** Société suisse des ingénieurs et des architectes  
**Band:** 133 (2007)  
**Heft:** 18: Faire patrimoine

## **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:** 13.01.2026

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

# Mince le joint!

## Une innovation majeure

La technique du joint mince est désormais applicable à la maçonnerie en terre cuite grâce à des outils de production issus des dernières technologies et à la mise au point d'un mortier spécial. Il s'agit d'une innovation majeure dans le sens où cette technique apporte une simplification fondamentale de la mise en œuvre et de l'organisation du chantier ainsi que de nombreuses améliorations sur les plans physiques, thermiques et phoniques.

## Principe

Les faces de pose des briques sont rectifiées après cuisson de façon parfaitement planes et parallèles. Le premier rang est réalisé de niveau et d'aplomb sur un lit de mortier. Dès le deuxième rang, le rythme s'accélère considérablement. Les briques sont posées directement sur le mortier à joint mince appliqué au rouleau sans autre réglage car l'aplomb et l'alignement horizontal sont obtenus automatiquement.

## Davantage d'avantages

- Temps de mise en œuvre nettement plus rapide que la méthode traditionnelle
- Aspect visuel de la maçonnerie impeccable
- Moins de déchets, 10 × moins de mortier et de consommation d'eau
- Organisation du chantier facilitée, maîtrise des délais

Documentation au 026 662 55 10 ou sur [www.morandi.ch](http://www.morandi.ch)

*Assortiment Bricarec:  
Pour murs extérieurs/intérieurs,  
brique isolante Ambiotherm  
avec sa gamme d'accessoires  
et brique traditionnelle MXE*

Groupe Morandi  
Morandi Frères S.A.

- 1562 Corcelles-près-Payerne  
Tél. 026 662 55 10  
Fax 026 662 55 19  
[www.morandi.ch](http://www.morandi.ch)
- 1530 Payerne
- 1063 Peyres-Possens

Tuilleries et Briqueteries S.A.

- 1257 Bardonnex (GE)  
Tél. 022 771 13 97  
Fax 022 771 13 57  
[www.tuiles-bardonnex.ch](http://www.tuiles-bardonnex.ch)

