

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 107 (1981)
Heft: 6

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: 03.02.2025

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

Schweizer
Ingenieur und
Architekt

Ingenieri
e architetti
svizzeri

Ingénieurs
et architectes
suisses

Schweizerische Bauzeitung

Bulletin technique
de la Suisse romande

6/81

107^e année
19 mars 1981

Dans ce numéro :

—
Une conception globale des sites —
Utopie ou nécessité?
Courants d'inertie dans le Léman



Pour vos assurances
de construction

 **VAUDOISE**
ASSURANCES

Tous bétons enterrés
doivent être étanches.
Afin qu'ils le soient pour
toujours:

Barrapren

Barrapren, la masse d'étanchéité
noire qui a fait ses preuves.
Elasticité permanente, absence
de bulles, adhérence parfaite.
Economique et prêt à l'emploi.

Application à la truelle dentelée
ou au pistolet. Barrapren:
dispersion sans solvants à base
de caoutchouc et de bitumes.

Barrapren
l'étanchéité totale.



MEYNADIER

1024 Ecublens-Lausanne, Tél. 021/35 56 71