Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 115 (1989)

Heft: 17

Inhaltsverzeichnis

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: 27.11.2025

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



Ingénieurs et architectes suisses Schweizer Ingenieur und Architekt Ingegneri e architetti svizzeri

Bulletin technique de la Suisse romande, fondé en 1875

Paraît tous les quinze jours

Nº 17/1989

9 août 1989

115e année

Editeur:

Société des éditions des associations techniques universitaires (SEATU)

Rédaction:

En Bassenges 1024 Ecublens Tél. 021/693 20 98 © Téléfax 021/693 20 84

Couverture



Les tuileries suisses ont mis depuis quelques années à leur programme de fabrication la production de tuiles dont les formes et les teintes rappellent l'aspect des tuiles anciennes. Il s'agit particulièrement de tuiles plates, remarquablement bien adaptées à la remise en état de couvertures existantes ou à des toitures neuves, intégrées au site, qu'il soit protégé ou non. La grande variété de choix, qu'il s'agisse des couleurs ou des formes, permet d'obtenir dans tous les cas des toitures harmonieuses.

La gamme des teintes des tuiles flamandes, Jura ou à pétrin est également très étendue et permet une grande liberté dans les projets de couvertures.

Quelles qu'elles soient, les tuiles en terre cuite vieillissent de manière naturelle et prennent avec le temps les teintes vraies de l'argile.

Les tuiles en terre cuite, une partie de la

Industrie suisse de la terre cuite Case postale, 8035 Zurich

Sommaire Construction La tour Eiffel: une dame de fer centenaire 379 métallique par François Neyroud L'apport d'Eiffel au développement de la construction métallique 385 par Michel Crisinel Le CREM de Martigny et l'urbistique Génie urbain 391 par Bernard Saugy SWICE de Vincent Mangeat choisi pour illustrer Actualité 395 la présence suisse à Séville en 1992 396 SIA B 141-B 142 Tableau des concours Carnet des concours - Actualité - Industrie et technique -B 143 - B 150 Produits nouveaux - Bibliographie B 151-B 152 **Manifestations**

| Schweizer Ingenieur und Architekt | | |
|-----------------------------------|--|----------|
| Rédaction: | Rüdigerstrasse 11, case postale 630, 8021 Zurich, tél. 01 | /2015536 |
| Numéro 26/89 | CIM – eine strategische Investition H. Rudolphi, Zürich | 725 |
| | CIM in der Schweiz R. Lombardini, Baden | 727 |
| Numéro 27-28/89 | Nukleare Wärmequelle R. Brogli, Würenlingen, P. Burgsmüller, Winterthur | 759 |
| | Weitere neuartige Kernreaktor-Konzepte R. Brogli, P. Wydler, Würenlingen | 765 |