

Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses
Band: 121 (1995)
Heft: 6

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: 05.02.2026

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



Ecole à Lömmenschwil/SG

Ecole à Root/LU

VM ZINC. Car c'est la toiture qui fait le bâtiment

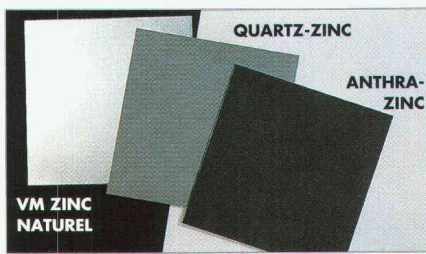
Comme le chapeau pour l'habillement, le toit est l'un des éléments d'un bâtiment qui retient l'attention. Il marque la différence, personnalise le bâtiment et lui donne sa touche finale. C'est tout particulièrement le cas des toitures VM ZINC.

Depuis plus de 150 ans, nous travaillons le zinc et développons ses applications en couverture. Les techniques que nous avons mises au point font référence dans toute l'Europe.

Nous assistons et conseillons nos partenaires – depuis la conception jusqu'à la réalisation, en leur

proposant un service complet et des produits de qualité, qui répondent aux normes les plus sévères.

Les feuilles et bobines VM ZINC existent en différents épaisseurs et dimensions standards, selon une gamme de trois aspects de surface:



B 5242

Vous trouverez chez nous des interlocuteurs compétents qui vous conseilleront et vous aideront à réaliser plans et détails.

Avec VM ZINC, l'essentiel est la liberté de création assurée aux architectes par ce noble matériau pour la conception de toitures. VM ZINC apporte le petit "plus" qui donne envie de tirer son chapeau. Aujourd'hui et pour longtemps.

VM ZINC, Gammen, 3206 Rizenbach, tél. (031) - 747 58 68, fax (031) - 747 58 68



UNE MARQUE D'UNION MINÉRE



V O U S D É C I D E Z !



16 couleurs et toutes les **fonctions** possibles: telles sont les possibilités de combinaison et d'utilisation qu'un seul programme de prises et d'interrupteurs permet.

Il s'agit d'**EDIZIO de Feller**:

- **EDIZIO encastré**
- **EDIZIO apparent**
- **EDIZIO pour canaux d'allège**
- **EDIZIO infrarouge**

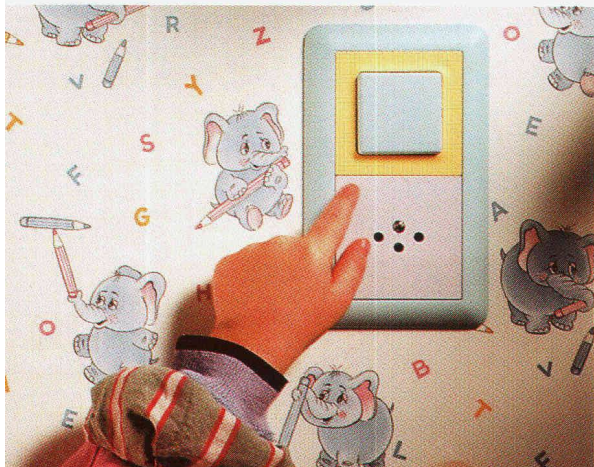
Feller AG

Postfach

CH-8810 Horgen 1

Téléphone 01 728 72 72

Télécax 01 728 72 99



Edizio
by
FELLER