

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 114 (1996)  
**Heft:** 48

## 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:** 03.04.2026

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



Gewerbehäus Gheld, 5507 Welligen. Architektur: HUP Architekten + Partner, 5610 Wablen. Profillieferant: Furgas Profil AG, 5416 Kirchdorf. Fassadenbau: ELECONSTRUCT, 8032 Emmen.

## VM ZINC. Fassaden, die ins Auge springen

Überlegungen zur Ästhetik und Lebensdauer führten bei diesem neuen Geschäftshaus zur Wahl einer Fassadenverkleidung aus VM ZINC. Der Bauherrschaft und dem Architekten bot dieser Werkstoff kreative, konstruktive und ökonomische Möglichkeiten, die kaum ein anderes Material zulässt.

Mit dem Sinusprofil sagten sie der Langeweile der glatten Fronten den Kampf an ... und sparten an Material, Gewicht und Montagezeit. Und da das Aussehen von QUARTZ-ZINC noch dem Grau der Hausfarben der Firma des Bauherrn entsprach, konnte er sich den Anstrich sparen. Damit öffnet sich ihm ein Sparpotential. Auf Jahre hinaus!

VM ZINC-Fassaden und -Dächer weisen hohe Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse auf. Als eines der wenigen Materialien für Abdeckungen und Verkleidungen erfüllt VM ZINC die höchst unterschiedlichen Forderungen nach Form und Funktion, Ästhetik und Dauerhaftigkeit, Machbarkeit und Wirtschaftlichkeit.

Bei VM ZINC können Sie unter Blechen und Bändern in unterschiedlichen Standardstärken und



Ausführung in QUARTZ-ZINC

-größen sowie in 3 Oberflächenausführungen auswählen. Lassen Sie sich dabei von VM ZINC-Fachleuten beraten. Sie stehen Ihnen beim Erstellen der Pläne und Detailzeichnungen zur Seite und begleiten Sie von der Konzeption bis zur Realisation des Projekts. So planen Sie Fassaden, die ins Auge springen und nicht ins Auge gehen.

Nutzen Sie die Vorteile einer über 150jährigen Erfahrung im Umgang mit Zink, der hochwertigen Serviceleistungen und Produkte, die strengsten Normen gerecht werden, und wegweisender Anwendungstechniken. Für Fassade und Dach finden Sie alles wichtige in einem Haus – bei VM ZINC.

UM Building Products Helvetia, Saanefeld 5, 3178 Böisingen, Tel. 031 - 747 5868, Fax 031 - 747 5867



VM ZINC. ENTSCHEIDEND ANDERS