

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 131 (2005)  
**Heft:** 5: Energieeffizienz

## **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**

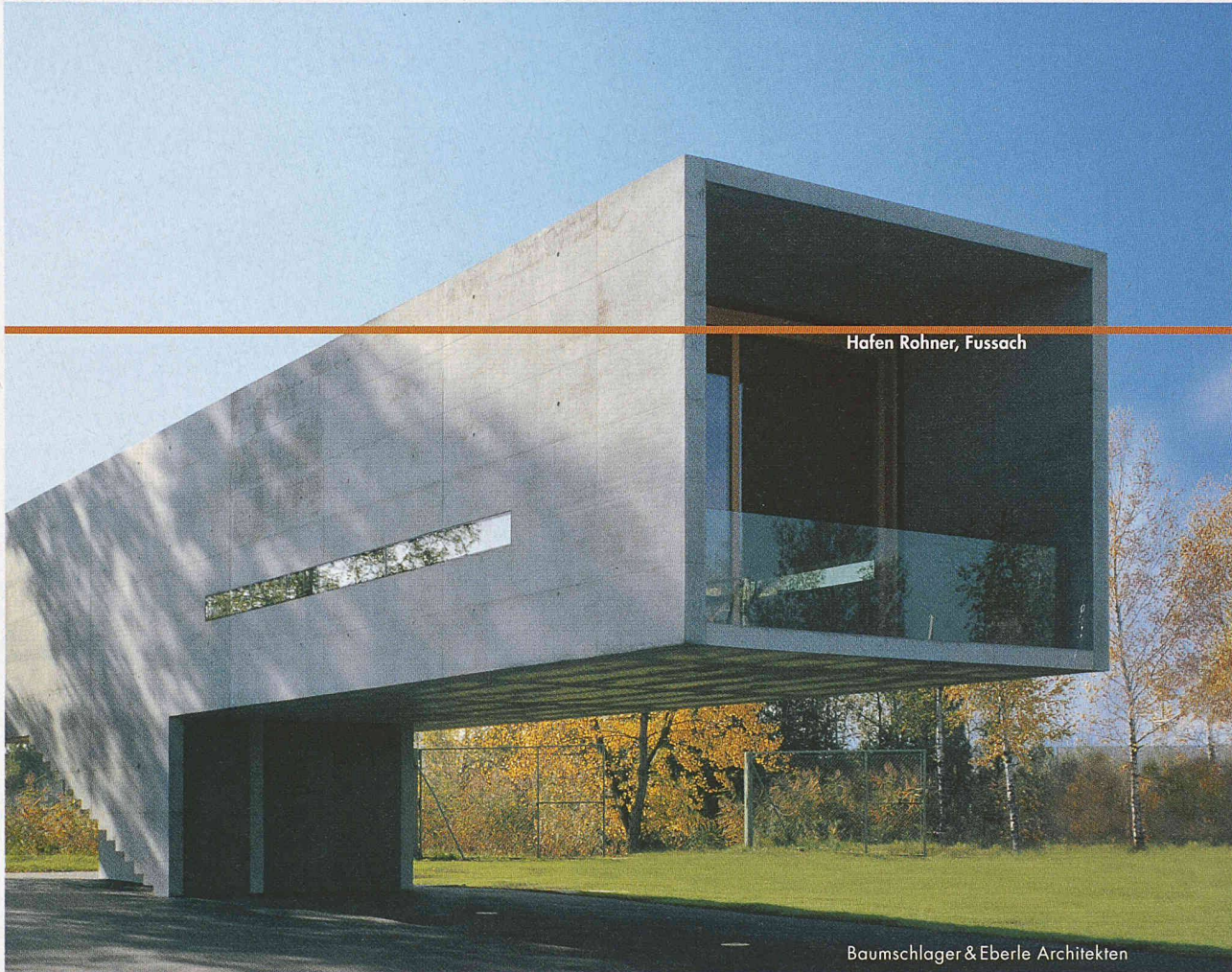
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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.](#)

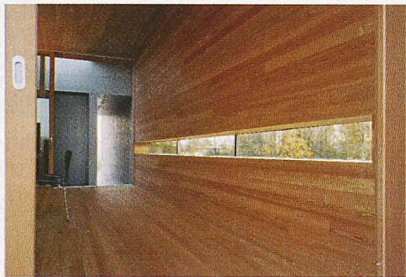
**Download PDF:** 16.03.2025

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



Hafen Rohner, Fussach

Baumschlager & Eberle Architekten



### Die Alternative für dauerhaft dichte Dächer.

\* Beste Bewertung (Nr. 1) im neutralen und praxisorientierten Vergleich von über 100 Dachabdichtungen von 39 Herstellern aus 11 Ländern. Veröffentlicht im Sonderband Abdichtung der Fachbuchreihe Dachabdichtung Dachbegrünung (1999, 2004) des anerkannten Experten Wolfgang Ernst.

Selbstbewusst und kompromisslos auf das Wesentliche reduziert steht das Hafengebäude Rohner am Bodensee und scheint sich mit der Überwindung der Schwerkraft gegen die Elemente zu stellen. Der blechlose Dachrandabschluss wurde bei diesem architektonisch anspruchsvollen Gebäude mit der Kombination von Fugen- und Flächendichtsystemen gelöst. Die SUCOFLEX Qualitätsmembrane, mechanisch befestigt und kombiniert mit dem hochwertigen Dilatec Fugenband hält das Dach dauerhaft dicht.

SUCOFLEX Dach- und Dichtungsbahnen von HUBER+SUHNER bewähren sich seit über 35 Jahren. Praxisgerechte Systemlösungen erfüllen höchste Ansprüche.

ROOFING AND WATERPROOF SYSTEMS  
**SUCOFLEX** HUBER+SUHNER

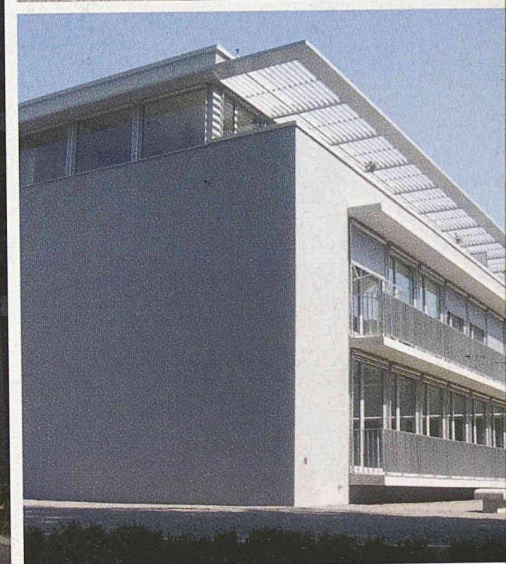
HUBER+SUHNER AG · CH-8330 Pfäffikon ZH  
[www.sucoflex.ch](http://www.sucoflex.ch)



# Abdichtungen aus einer Hand mit Vollgarantie

Ausgeführtes Bauwerk Bürogebäude «West-Park», Zürich

Construction



Neubau eines mehrgeschossigen Bürohauses mit 1-geschossiger Tiefgarage. Nutzung der Untergeschosse als Garage und Technikräume. Gemeinsame Garagenzufahrt an bestehendes Geschäftshaus.

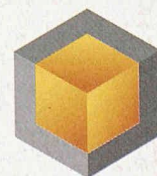
## Wir sorgen für dichte Bauwerke !

- Dichtungstechnischer Planung
- Überwachung am Bau
- Ausführung der Spezialarbeiten
- 10 Jahre Garantie mit Versicherungsschutz

Mehr Informationen erhalten Sie bei:



Sika Schweiz AG  
Technische Beratung 0800 81 40 40, Gratis-Bestell-Nr. 0800 82 40 40, [www.sika.ch](http://www.sika.ch)



**PERMATON**  
WATERPROOF CONSTRUCTION