

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 79 (1992)  
**Heft:** 10: Stadt-Landschaft = Paysage urbanisé = City-landscape

## 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:** 17.04.2026

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

Kontrolle  
eingeschlossen.

Medikamente  
eingeschlossen.



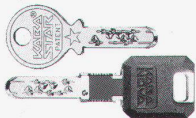
Oberschwester Silvias  
wachsamer  
Original KABA® NOVA.

Gerade in Spitälern,  
kann mangelnde Si-  
Folgen haben. Nur  
NOVA gibt. Denn dank der an Ort und Stelle program-  
mierbaren Elektronik von KABA® NOVA lässt sich die  
Zutrittsberechtigung örtlich und zeitlich limitieren und  
das Öffnen der Türen sogar registrieren. Und sollte ein-  
mal ein Schlüssel verloren gehen oder abhanden kom-  
men, so ist auch dies kein aufregender Notfall: Ohne  
grosse Operation ist der Schlüs-  
sel-Code gesperrt und die Anlage  
neu programmiert. Und schon  
ist das Schliesssystem wieder  
wohlauf und wohlzu.

Kliniken und Heimen  
cherheit schwere  
gut, dass es KABA®

NOVA gibt. Denn dank der an Ort und Stelle program-  
mierbaren Elektronik von KABA® NOVA lässt sich die  
Zutrittsberechtigung örtlich und zeitlich limitieren und  
das Öffnen der Türen sogar registrieren. Und sollte ein-  
mal ein Schlüssel verloren gehen oder abhanden kom-  
men, so ist auch dies kein aufregender Notfall: Ohne  
grosse Operation ist der Schlüs-  
sel-Code gesperrt und die Anlage  
neu programmiert. Und schon  
ist das Schliesssystem wieder  
wohlauf und wohlzu.

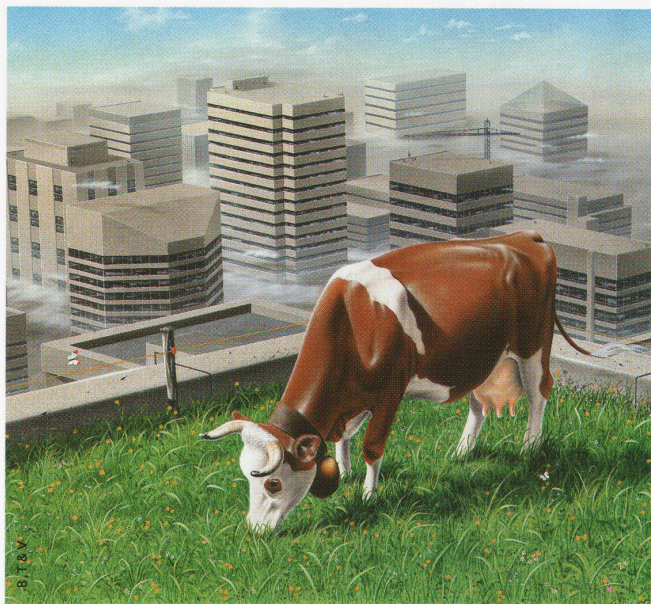
Kompatible Schliess-  
systeme von KABA®.



**KABA®**

Das Original.

**Wir zeigen  
undichten Flachdächern die Hörner.**



**Wenn es darum geht, ein Flachdach sicher und  
dauerhaft abzudichten, liegen Sie mit Sarnafil  
richtig. Unsere Kunststoff-Dichtungsbahnen  
halten allen Umwelteinflüssen und jedem Klima  
stand und sind 100%ig recycelbar. Unser über  
30jähriges Know-how ermöglicht Innovationen  
wie das ökologisch zukunftsweisende Sarnafil T.  
Und unsere kompetente Fachberatung garantiert  
Ihnen jederzeit umfassende Beratung. Gerne  
senden wir Ihnen detaillierte Informationen,  
denn im Hoch- und Tiefbau haben wir schon viele  
undichte Stellen auf die Hörner genommen.**

**Senden Sie mir Ihre Unterlagen über Flach-  
dachsysteme.  Ich wünsche ein Fachgespräch.  
Rufen Sie mich bitte an:** \_\_\_\_\_

**Name** \_\_\_\_\_

**Firma** \_\_\_\_\_

**Strasse, Nr.** \_\_\_\_\_

**PLZ, Ort** \_\_\_\_\_

**Coupon einsenden an: Sarnafil AG, Industrie-  
strasse, 6060 Sarnen, Telefon 041/66 99 66,  
Telefax 041/66 85 42**

**Sarnafil® T**

**Flachdachsysteme. Alles unter Dach und Fach.**