

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 130 (2004)  
**Heft:** 20: Design to Cost

## **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**

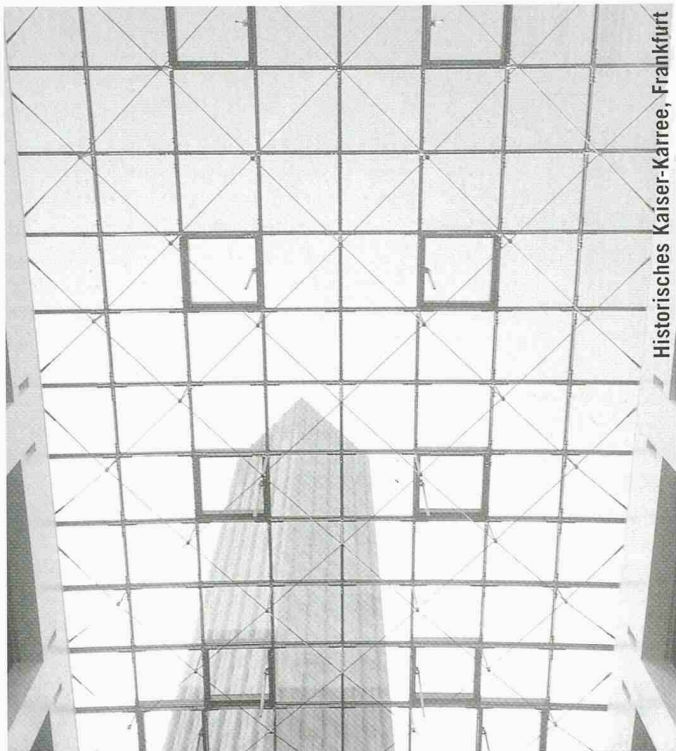
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 15.03.2025

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



Historisches Kaiser-Karree, Frankfurt

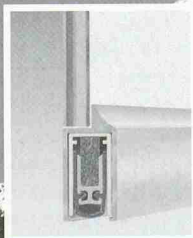
Partner für anspruchsvolle  
Projekte in Stahl und Glas



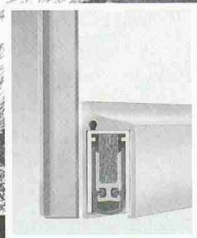
**Tuchschmid**

Tuchschmid AG  
CH-8501 Frauenfeld  
Telefon +41 52 728 81 11  
www.tuchschmid.ch

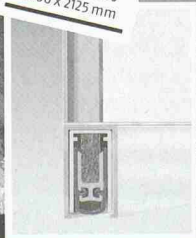
## Spitze! Die neuen Planet KG-Türdichtungen für Ganzglastüren.



Planet **KG-DB / D10**



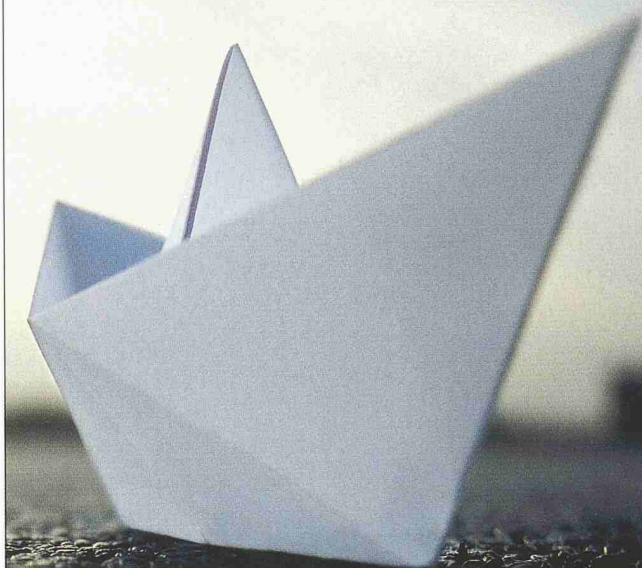
Planet **KG-S**



Planet **KG-U**

Planet GDZ AG  
Eigentelstrasse 7  
Postfach 180  
CH-8309 Nürensdorf  
Tel. +41 (0)43 266 22 22  
Fax +41 (0)43 266 22 23  
mail@planet1.ch  
www.planet1.ch

**Planet**  
Der schwellenlose Türverschluss



*Entwässerung, praktisch betrachtet*

### Randstein und Entwässerung: Zwei Funktionen ein Element



ACO Kerbdrain

Die geniale Idee!  
ACO Kerbdrain - Randstein mit integrierter Entwässerung aus Polymerbeton in einem Stück gefertigt.  
Das neue Entwässerungssystem überzeugt mit ausgezeichneter hydraulischer Abflussleistung über die gesamte Randsteinlänge und bietet somit eine ideale Entwässerungsplanung für Bereiche wie Kreisellbau, Fahrbahnen, Parkplätze, Bushaltestellen sowie für Verkehrsberuhigungsmassnahmen.

**ACO wir schützen, gestalten und entwässern.**

### ACO Passavant AG

CH-8754 Netstal  
Telefon 055 645 53 00  
www.aco.ch

**ACO passavant**  
Bauelemente