

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **110 (1992)**

Heft 35

PDF erstellt am: **21.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Styrodur®

der Dämmstoff für begrünte Flachdächer

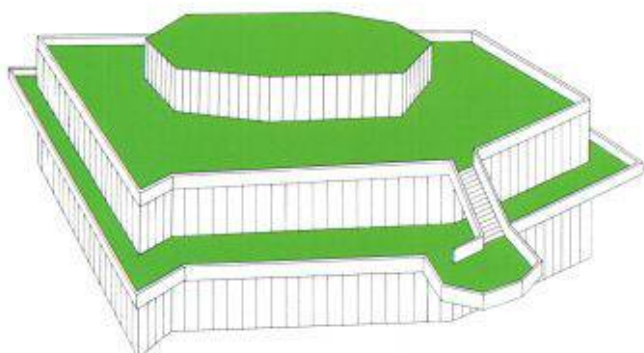


## Styrodur ist der ideale Wärmedämmstoff für begrünte und bepflanzte Flachdächer.

Das druckfeste Styrodur nimmt kaum Wasser auf, ist alterungsbeständig und bietet deshalb einen dauerhaften Wärmeschutz. Diese besonderen Eigenschaften ermöglichen das Umkehrdachverfahren (UK-Dach). Styrodur wird über der Dachabdichtung verlegt. So wird sie vor mechanischen Einwirkungen

und starken thermischen Beanspruchungen geschützt.

Styrodur bringt ein Stück Natur auf's Dach. Begrünte Dachflächen verbessern das Wohnklima in Gebäuden und das Mikroklima in bebauter Umgebung. Darum ist Styrodur auch der ideale Wärmedämmstoff für begrünte Flachdächer – zur Sicherheit des Verarbeiters und zum Nutzen von Gebäuden.



Styrodur®

von BASF.

Grün und gut.

Alleinvertreib für die Schweiz:

Alporit Dämmstoffe  
Kork AG, 5623 Boswil  
Telefon 057/ 47 11 44  
Telefax 057/ 46 18 82

BASF (Schweiz) AG  
8820 Wädenswil

**BASF**





Kompakt 1, 3 oder 4, was Sie gerne haben möchten!

## Schilling-Absperrarmaturen. Schön, wenn man sich auf etwas verlassen kann.

'92 6.-9. Oktober  
in Basel  
**mut**

**TMH**  
THOMAS HAGENBUCHER

TMH THOMAS HAGENBUCHER  
TECHNISCHER GROSSHANDEL  
CH-8126 ZUMIKON POSTFACH  
TELEFON 01/301 17 92  
FAX 01/302 12 08

### Kompakt – die Schweizer Kombination von TMH und Schilling.

Merkmale, die für Schilling-Armaturen  
sprechen:

- Komplette Gummierung des Keils.
- Lange Keilführung mit geringem Führungsspiel.
- Korrosionsbeständige, wartungsfreie Kunststoffspindellagerung.

### Optimaler Korrosionsschutz:

innen Email kobaltblau, aussen Cer-Met-  
Email und Alkydharzbeschichtung, oder  
innen und aussen Epoxy-Beschichtung  
(EKB).

Rufen Sie uns an! Gerne sagen wir Ihnen  
mehr über Schilling Gas- und Wasser-  
armaturen.

**Schilling-Armaturen –  
ausen kompakt und innen exakt.**