

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **73 (1986)**

Heft 9: **Die Öffnung - ein Bauteil = L'ouverture - un élément de construction = The aperture - a building component**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

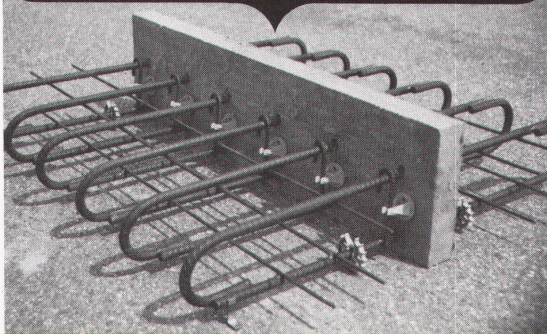
### **Haftungsausschluss**

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.

## Bewährt:

### der meistverwendete Kragplatten-Anschluss

einfacher, schneller und sicherer Einbau  
hervorragende Wärme- und Trittschalldämmung



#### Untersuchungsberichte

Nr. 47 682 EMPA vom 2.5.83  
Nr. 175 694/1 EMPA vom 17.7.84  
Nr. 122/1/2/3 Gartenmann vom 8.3.84  
Nr. 122/4/5 Gartenmann vom 8.3.84  
bestätigen es:

# EGCO

#### Technische Beratung:

EGCO AG, Gstaadstrasse  
3792 Saanen  
Tel. 030 4 55 00

#### Verkauf:

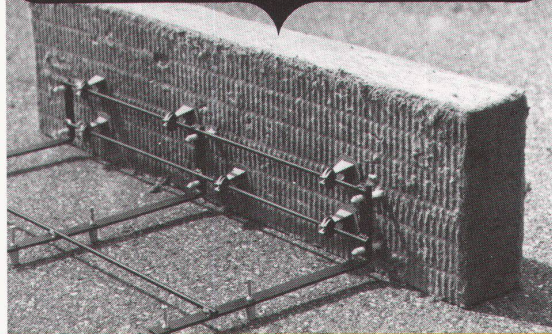
EGCO AG, Postfach  
9476 Weite  
Tel. 085 5 22 33

**EGCO-Kragplattenanschluss überall wo Sicherheit und Erfahrung zählt**

## NEU:

### EGCO-Abschalungselement

Randabschalung mit integrierter Wärmedämmung  
Schalldämmende Unterbrechung  
von Decken ohne zusätzlichen Aufwand



## Wir sanieren Ihren Beton.



## Garantiert.

Garantiert in jeder  
Beziehung!

Denn neben unserer über  
10-jährigen Erfahrung auf  
diesem Spezialgebiet  
haben Sie in der Isotech  
ein potentes Unternehmen  
in Ihrer Nähe, das Ihre Pro-  
bleme kennt und löst.

Ihre Beton-Sanierer von

# ISOTECH

ISOTECH AG, Hegmattenstrasse 20, 8404 Winterthur, Telefon 052 / 87 21 21, Telex 76 207  
Buchserstr. 57, 5000 Aarau, Telefon 064 / 24 58 51 - Missionsstr. 32, 4055 Basel,  
Telefon 061 / 43 45 76 - Loosistr. 3, 3027 Bern, Telefon 031 / 55 37 73 -  
6592 S. Antonino (Tessin), Telefon 092 / 62 21 15 - J. Renferstr. 65, 2504 Biel,  
Telefon 032 / 41 76 34 - Voltastr. 19, 6005 Luzern, Telefon 041 / 42 14 15 - Krazernstr. 75,  
9015 St. Gallen, Telefon 071 / 31 22 93 - Rötelstr. 39, 8037 Zürich,  
Telefon 01 / 363 02 48 - route de Crochy 20, 1024 Ecublens, Telefon 021 / 35 95 85 -  
19, Château-Bloc, 1211 Genf, Telefon 022 / 96 28 82

Karlsruhe - Essen - Frankfurt - Hannover - Köln - München - Wien - Amsterdam