

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **101 (1983)**

Heft 13

PDF erstellt am: **27.09.2024**

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.

**Schweizer
Ingenieur und
Architekt**

Schweizerische Bauzeitung

**Ingénieurs
et architectes
suisses**

Bulletin technique
de la Suisse romande

**Ingegneri
e architetti
svizzeri**

13/83

101. Jahrgang
24. März 1983

Aus dem Inhalt

Die Zürcher S-Bahn – ein
Grossprojekt am Anfang
seiner Verwirklichung

Beton – ein dauerhafter Baustoff?

Der Winterdienst in der Stadt –
eine Standortbestimmung

Computer im Gewässerschutz

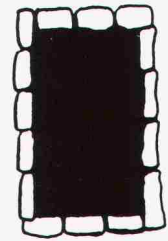


**Tonziegel
natürliche Schönheit**

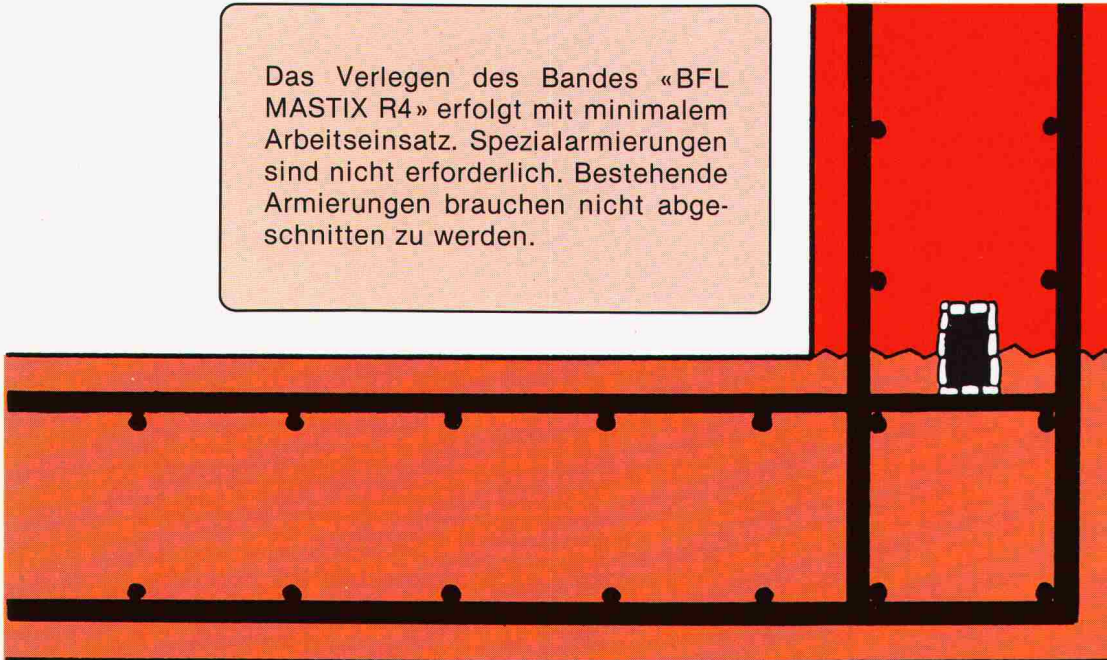
« BFL MASTIX R4 » BAND

Betonier - Anschlussdichtungen zwischen Fundament und aufgehender Betonwand

Band zum Einlegen im Frischbeton

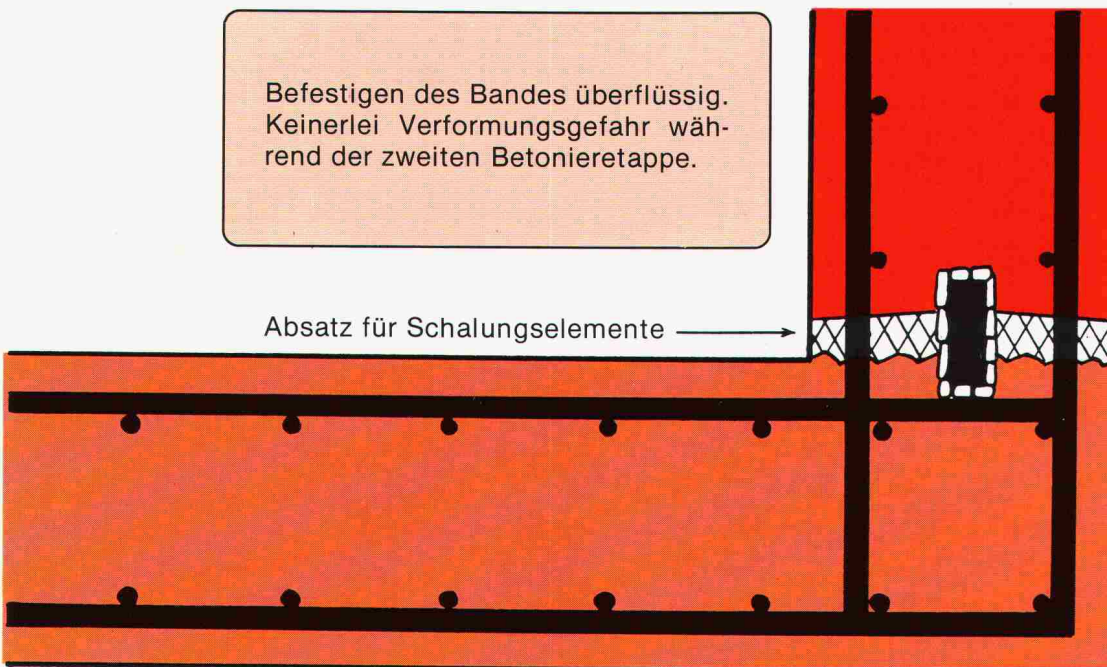


Das Verlegen des Bandes «BFL MASTIX R4» erfolgt mit minimalem Arbeitseinsatz. Spezialarmierungen sind nicht erforderlich. Bestehende Armierungen brauchen nicht abgeschnitten zu werden.



Profil
20/40 R4

Befestigen des Bandes überflüssig. Keinerlei Verformungsgefahr während der zweiten Betonieretappe.



Profil
20/70 R4

Verkauf bei der Handelsgenossenschaft des SBV

Senden Sie uns
die technischen Unterlagen
«BFL MASTIX»

MASTIX S.A.
Avenue de Rumine 48
CH-1005 **Lausanne**
Tel. (021) 23 42 79

Name/Firma _____

Adresse _____