

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **94 (1976)**

Heft 14: **Flachdachprobleme**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.

Der PROMADUR-Einspitz, der Dichte,

die neue PVC-Anschlussmuffe aus dem PROMADUR-Programm, dem führenden Kanalrohr aus Hart-PVC, übrigens von der IKP* geprüft und empfohlen.



Die PVC-Anschlussmuffe, um eine Kanalleitung aus Hart-PVC fachgerecht und dicht mit der Hauptleitung aus Schleuderbeton zu verbinden.

Der PROMADUR-Einspitz PA-I 1448 ist:

- **dicht**
- **unempfindlich gegen Temperaturwechsel**
- **unabhängig von einem zusätzlichen Übergangsstück**
- **von der IKP* empfohlen (Attest Nr. 347/1)**
- **zum Patent angemeldet**

Der PROMADUR-Einspitz, die folgerichtige Ergänzung eines kompletten, von der IKP* geprüften Kanalrohrprogrammes.

*) Interkommunale Zulassungsprüfstelle

promastic ag

8116 Würenlos · Telefon 056 74 20 22

Verlangen Sie unsere neue Dokumentation!

Name: _____

Adresse: _____

promastic ag 8116 Würenlos

eB

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

94. Jahrgang Heft 14

1. April 1976

Flachdachprobleme

Inhalt

Zum Thema dieses Heftes. Von <i>B. Odermatt</i>	163
Die Empfehlung SIA 271, die Normen SIA 280 und SNV 556001 bis 556029. Von <i>A. Peduzzi</i>	163*
Schäden bei Flachdächern. Von <i>H. Zeier</i>	166
Typische Schadenfälle. Von <i>H. Preisig</i>	167*
Das Flachdach aus der Sicht der Gebäudeversicherungen. Von <i>H. Schoenenberger</i>	173*
Das Flachdach aus der Sicht der Haftpflichtversicherungen. Von <i>E. Fuchs</i> und <i>F. von Allmen</i>	174
Stand und Verlauf der Bauarbeiten am Gotthard (I). Von <i>K. Meyer</i>	175*

Umschau

Neue Luftverkehrsverbindung Schweiz—Algerien	176
--	-----

Wettbewerbe

Schulzentrum Lützelflüh BE. Kirchliches Zentrum Rüfenacht-Sperlisacker. Erweiterung der Schulanlage Watt, Werkschule Effretikon	176
---	-----

Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen	G 49
Aus Technik und Wirtschaft	G 50*

Grüne Seiten hinten

Ankündigungen: Studientagung 1976 der SIA-Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau (FBH). Automechanik 1976. Optimierungsprobleme, Fortbildungskurs. Schweiz. Vereinigung für Gesundheitstechnik, Veranstaltungen 1976. Zwei Jahre Rezession — eine Zwischenbilanz für die Bauwirtschaft. Medex 76, medizinische Elektronik und Bioengineering. International Seminar on Concrete Spraying	G 51
Kurzmitteilungen. Stellenvermittlung SIA/GEP. European Space Agency, Stellenausschreibungen. Öffentliche Vorträge	G 52

Vorschau auf das nächste Heft

Flachdachprobleme; neue SIA-Publikationen, 2. Teil