

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **76 (1958)**

Heft 14: **Sonderheft zur Mustermesse Basel, 12.-22. April 1958**

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.

# SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK

REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES S.I.A. SCHWEIZERISCHER INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREIN  
UND DER G.E.P. GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE  
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. W. JEGHER

**Die umwälzende Neuerung  
in der Flachdachisolation:**

## ►► Meycomatic

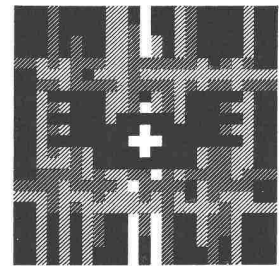
Nach dem System Meycomatic erfolgt die maschinelle Verlegung der Flachdachisolation. Es gestattet bedeutende Einsparungen an Arbeitszeit und garantiert eine technisch in jeder Hinsicht einwandfreie Ausführung. Neben vielen Vorzügen dieser neuen, auf wenige Arbeitsgänge beschränkten Verlegungsart seien besonders hervorgehoben: Wegfall der Oefen, Streichbürsten usw. und vor allem der Klebemasse. Die Klebemasse wird bereits bei der Fabrikation auf die speziell für das System Meycomatic entwickelte Dachisolierbahn Meyco 60 gleichmässig aufgetragen. Meyco 60 hat als Träger ein Glasfaservlies, das unverrottbar ist und die Lebensdauer dieser modernsten Pappe praktisch unbegrenzt macht.

Besuchen Sie uns an der Mustermesse.

►► **Halle 8, Stand 3016**

**MEYNADIER + CIE AG**

Zürich Bern Luzern Lausanne



**Sonderheft  
zur  
Mustermesse  
Basel**

**12.-22. April**

**1958**