Zeitschrift: Cementbulletin

**Herausgeber:** Technische Forschung und Beratung für Zement und Beton (TFB AG)

**Band:** 60-61 (1992-1993)

Heft: 3

Vereinsnachrichten: In eigener Sache

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 21.11.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

## **Q** Literatur

- [1] «Richtlinien zur Anwendung von epoxidharzbeschichteten Betonstählen», Bundesamt für Strassenbau, Bern (1991).
- [2] Elsener, B., «Einsatz epoxidbeschichteter Stähle», SIA-Dokumentation **D 021**, 17–25 (1988).
- [3] Schiessl, P., «Beschichten von Betonstählen», Bautenschutz Bautensanierung **10**, 62–65 (1987).
- [4] Rehm, G., und Fielker, E., «Bautechnische Eignung von kunststoffbeschichteter Bewehrung», Bautenschutz Bautensanierung 10, 79–86 (1987).
- [5] *Thielen, G.,* «Einsatzbereiche pulverbeschichteter Bewehrung im Betonbau», Bautenschutz Bautensanierung **10**, 87–89 (1987).
- [6] *Isecke, B.,* «Praktische Erfahrungen mit epoxidharzbeschichteten Bewehrungsstählen in den USA», Bautenschutz Bautensanierung **10**, 72–78 (1987).
- [7] Rehm, G., «Kunststoffbeschichtete Bewehrung im Stahlbetonbau», Betonwerk+ Fertigteil-Technik **53**, 6–13 (1987).
- [8] Unterlagen zur Fachtagung «Optimar Epoxy-beschichteter Betonstahl», veranstaltet am 20. September 1990 von der Von Roll AG in Giornico und Bodio.

# In eigener Sache

Während beinahe sechs Jahren hat Herr Bruno Meyer, dipl. Bauing. ETH, das «Cementbulletin» als verantwortlicher Redaktor betreut. Fachliche Kompetenz und persönliches Engagement kennzeichneten seinen Stil. Wir verdanken ihm eine Fülle interessanter, praxisbezogener Beiträge zur Anwendung von Zementen und Betonen in der bauindustriellen Praxis, ja bis in die bildende Kunst.

Herr Bruno Meyer wendet sich neuen Aufgaben ausserhalb unseres Instituts zu. Wir wünschen ihm dabei Befriedigung, viel Erfolg und danken ihm für die geleistete Arbeit. Sein Nachfolger ist Herr Dr. Kurt Hermann, der seit September 1991 als technischer Redaktor im Dienst der TFB steht. Er ist Chemiker und verfügt über eine langjährige Erfahrung als Fachjournalist.

Prof. Willy Wilk Direktor der TFB



Zu jeder weiteren Auskunft steht zur Verfügung die TECHNISCHE FORSCHUNGS- UND BERATUNGSSTELLE DER SCHWEIZERISCHEN ZEMENTINDUSTRIE

Postfach Lindenstrasse 10 Telefon 064 57 72 72

5103 Wildegg

Telefax 064 53 16 27