

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 110 (1992)
Heft: 10

Werbung

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

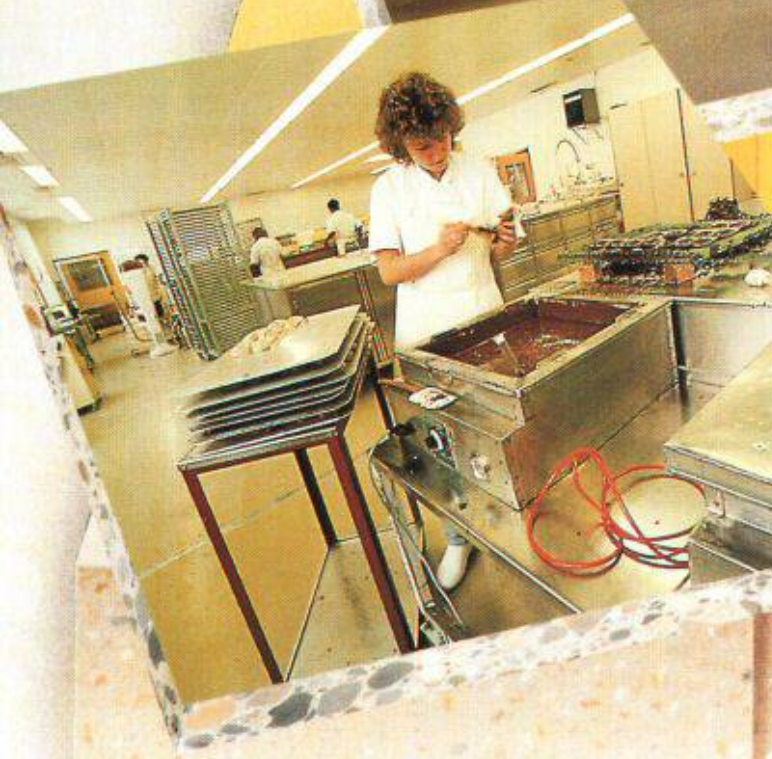
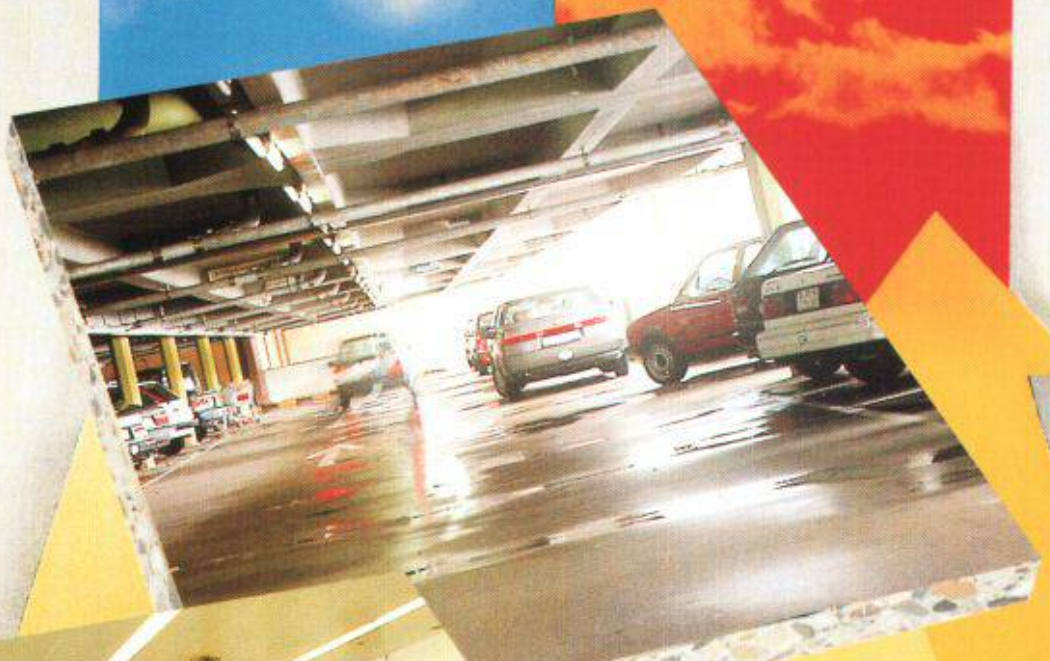
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 29.01.2026

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



Massgeschneiderte Bodenbelagssysteme. Auch auf jungen oder feuchten Beton – von Sika.

Sicher durch jahrzehntelange Erfahrung in Entwicklung, Produktion und Verarbeitung sowie durch eine rigorose Qualitätssicherung nach ISO 9001.

Wirtschaftlich durch den Einsatz neuester Materialtechnologien wie EpoCem® und massgeschneiderter Konzepte.

Vielseitig durch die Anwendung universeller, hochbelastbarer, verschleissfester, rissüberbrückender, elektrisch ableitfähiger oder trittfreundlicher

Produkte – **auch auf jungen oder feuchten, nicht unterkellerten Beton.**

Umfassend durch den Einbezug von Dehnfugen, Aufbordungen und Anschlüssen.

Verarbeitungsfreundlich durch lösungsmittelfreie oder mit Wasser verdünnbare Produkte in Grossgebinden.

Mit der Sikafloor®-Bodenbelags-technik.

Profitieren Sie von unserer Erfahrung – wir sind in Ihrer Nähe.

Sika
Bauchemie
aus der Schweiz.
Für die Welt.

Wettbewerb.



Wir machen mehr aus Beton.

Gehen Sie auf die nächste Baustelle und schiessen Sie die Foto des Jahres 1992. Schicken Sie das Bild zum Thema Bau: Menschen, Technik und Umwelt an untenstehende Adresse. Die Jury prämiert die Sieger und vergibt Reisen an die Expo 92 in Sevilla, KODAK-CD-Player und KODAK-FUN Kameras. Einsendeschluss ist der 31. August 1992. Der Rechtsweg und die Haftung für verlorengegangene Bilder sind ausgeschlossen. Es wird keine Korrespondenz geführt.



Holderchem Euco AG,
Fotowettbewerb, Postfach,
3422 Kirchberg

Hc
HOLDERCHEM
EUCO