

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 29-30: Aus- und Weiterbildung

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

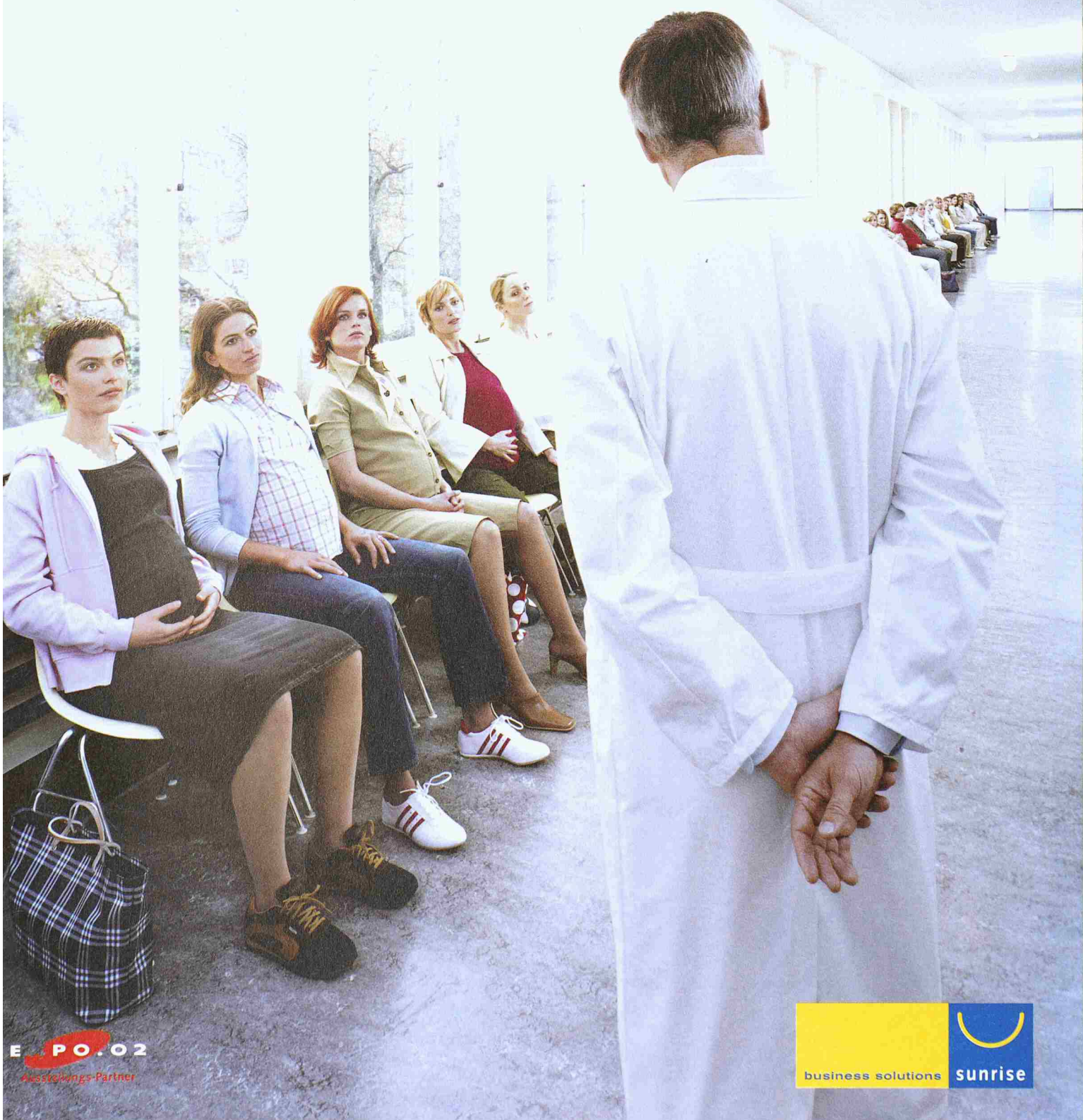
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 10.01.2026

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

Wenn Ihr Job schon anspruchsvoll genug ist: Festnetz-Lösungen von sunrise.

Günstige Telefontarife für Sie und Ihre Mitarbeiter, schnelle Internetverbindungen, 0800/0900-Business-Nummern: so erleichtern die sunrise Festnetzvorteile Ihren Geschäftsalltag. Und dies sind erst einige Beispiele für die intelligenten Business-Lösungen von sunrise. Communication at work: Mehr erfahren Sie unter 0800 111 555 oder business.sunrise.ch





Injektionen



GEOROC DORODUR®

ist ein hydraulisches Spezialbindemittel-System für Injektionen.

GEOROC DORODUR wird im Grundbau zur Verfestigung von Lockergestein, bei der Gebäudeunterfangung als Verstärkung der Fundamente, bei der Baugrubenabdichtung als Injektionssohle und in der Umwelttechnik zur Sanierung anstehender Böden eingesetzt. GEOROC DORODUR ist raumbeständig, extrem wasserundurchlässig und hat einen hohen Sulfatwiderstand. GEOROC DORODUR ist einfach zu mischen und sehr gut fließ- und pumpfähig. GEOROC DORODUR gibt es abgestimmt auf den jeweiligen Einsatzfall in verschiedenen abgestuften Kornverteilungen und Druckfestigkeiten.

GEOROC DOROSOL®
Bodenverbesserungen

GEOROC DOROPORT®
Recycling- und
Tragschichtbinder

GEOROC DORODUR®
Injektionen

GEOROC DOROFLOW®
Hohlraumverfüllungen

GEOROC DOROMIN®
Abdichtungen

GEOROC DOROSAN®
Verfestigungen

GEOROC DOROSOND®
Immobilisierungen

GEOROC ...
Ihr individuelles Bindemittel

GEOROC
GEOTECHNISCHE BINDEMITTELSYSTEME

*Wir begleiten Sie von der
Bauidée bis zur Fertigstellung
und liefern Ihnen das genau
passende Spezialbindemittel
auf Ölschieferbasis.*

GEOROC AG Schweiz

Hagenholzstrasse 83
CH-8050 Zürich
Telefon +41 58 850 63 33 · Telefax +41 58 850 63 34
info@georoc.ch · www.georoc.com