Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 138 (2012)

Heft: 47: Vorbild Lausanne West

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

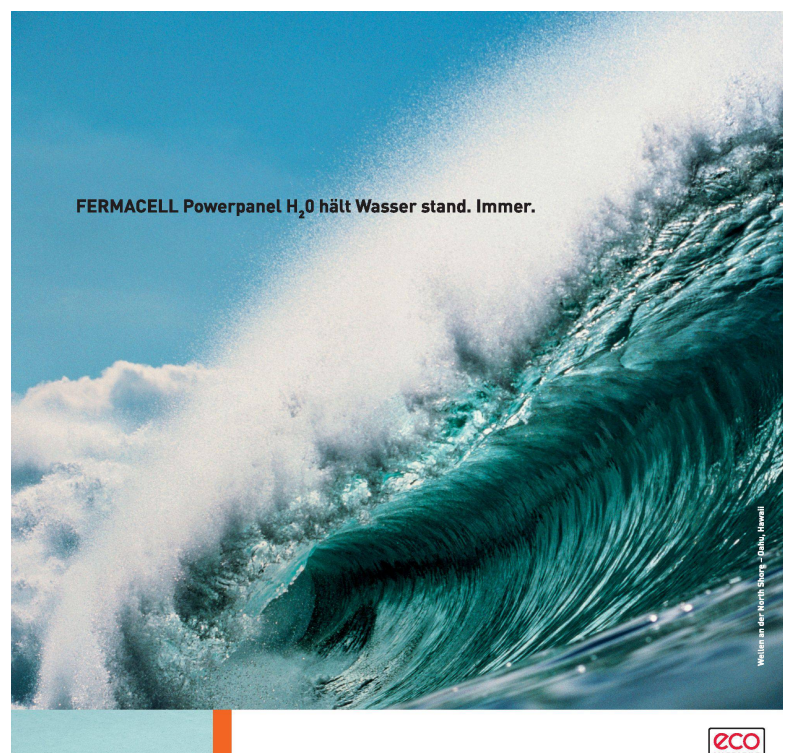
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 26.11.2025

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







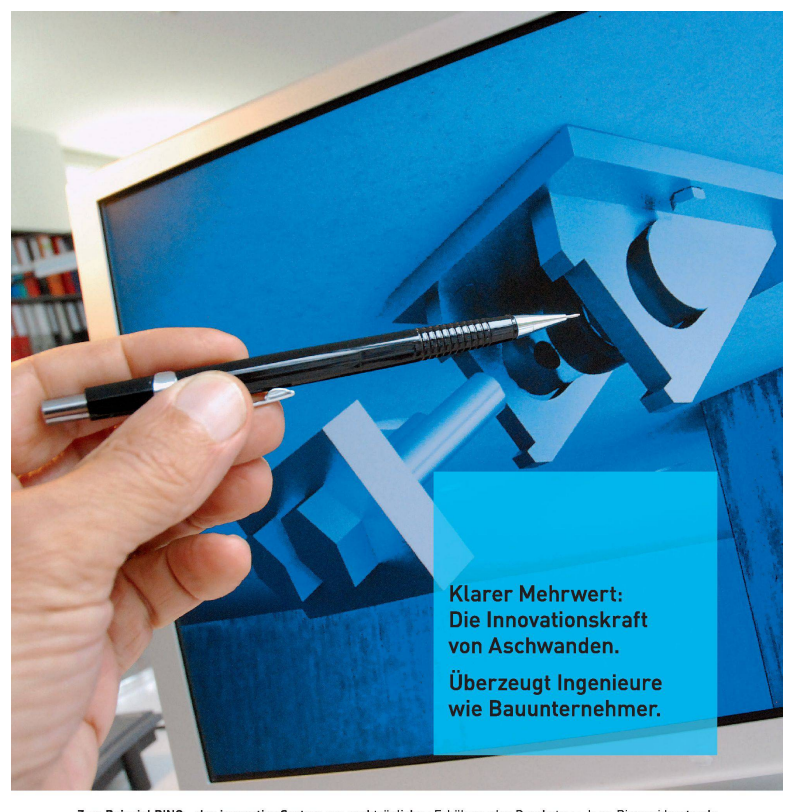
- Dauerhaft wasserbeständig
- Ideal für Nassräume
- Extrem stabil und leicht zu verarbeiten





FERMACELL GmbH Schweiz, Südstrasse 4, 3110 Münsingen Tel.: 031 7242020, Fax: 031 7242029, www.fermacell.ch

FERMACELL® ist eine eingetragene Marke und ein Unternehmen der XELLA Gruppe.



Zum Beispiel RINO – das innovative System zur nachträglichen Erhöhung des Durchstanz- bzw. Biegewiderstands von bestehenden Flachdecken: Für die optimale Planung und perfekte Konstruktion im Stahlbetonbau ist Aschwanden der richtige Partner. Ein interdisziplinäres Team von Experten verschiedener Hochschulen entwickelt für uns laufend innovative Lösungen. Wir optimieren unser bewährtes Produkteprogramm kontinuierlich und halten es technisch auf dem neusten Stand.

Mehr Leistung – mehr Wert. Dieser Grundsatz gilt bei uns auf allen Ebenen: EMPA-geprüfte Qualität. Wegweisende Bemessungssoftware. Individueller Support. Unsere Mitarbeitenden freuen sich auf Ihre Fragen.



NEU: Aschwanden Bemessungstools – die praktische App für den Planer

F.J. Aschwanden AG, Spezialprodukte für den Bau CH-3250 Lyss, T 032 387 95 95, info@aschwanden.com www.aschwanden.com



Mehr Leistung. Mehr Wert.

DURA® RINO® ORSO® CRET® RIBA® SILENT ARBO®