Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 141 (2015)

Heft: 19-20: Holzbau aufgesetzt

Rubrik: Vitrine

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

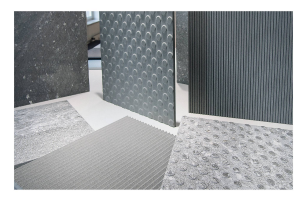
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

Download PDF: 30.11.2025

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

Neues von der Schweizer Baumuster-Centrale

Redaktion: Nathalie Cajacob, Danielle Fischer



Bärlocher Natursteine

Im Rorschacher Steinbruch der Firma Bärlocher werden jährlich 10000 m³ Sandstein verarbeitet. Durch das Spalten des Sandsteins entsteht die charakteristische Oberfläche des Materials. Der abgebaute Stein eignet sich für den Garten- und Landschaftsbau. Das Sortiment der Firma umfasst auch Tessiner und Bündner Gneis und eine breite Palette ausländischer Materialien.

SBC·2 www.baerlocher-natursteine.ch

Hasler Treppen

Die Beratung, Planung und Herstellung verschiedenster Metallbauarbeiten sind seit 60 Jahren die Stärken der Firma Ferdinand Hasler AG. Neben der Fertigung und Montage von Wendel-, Wangen- und Fluchttreppen gehören u.a. massgefertigte Balkonanlagen zu den Spezialitäten des Unternehmens. •

SBC:2 www.hasler-treppen.ch







TEC21 19-20/2015 Vitrine 17



Bodarto

In Richterswil werden mineralische Wand- und Bodenbeschichtungen von Bodarto aus zu 99% natürlichen Rohstoffen hergestellt. Sie sind allergenund keimfrei. Die Beläge sind flecken- und chemikalienbeständig, atmungs-

aktiv und können auch im Badezimmer eingesetzt werden. Zudem eignen sie sich für Bodenheizungen. Nach Ausführung wird eine schriftliche Garantie nach SIA 118 von bis zu fünf Jahren abgegeben.

SBC·2 www.bodarto.ch



Kästli Storen

Seit 75 Jahren produziert Kästli Storen textile Sonnenund Wetterschutzsysteme. Schweizweit ist das Unternehmen Marktführer für individuelle Lösungen bei grossen Projekten. Die strategische Ausrichtung und Firmengrösse erlauben es, individuelle, auf die Form und Nutzung des Gebäudes abgestimmte Ideen flexibel zu realisieren. •

SBC·2 www.kaestlistoren.ch



Lignatur

Der Sitz der Lignatur AG befindet sich im Appenzellerland. Hier werden Decken- und Dachelemente aus Holz industriell gefertigt und von den Ingenieurinnen und Ingenieuren laufend weiterentwickelt. •

SBC·2 www.lignatur.ch

IN DER VITRINE PRÄSENTIERT

Die Angaben zu Firmen, Produkten und Dienstleistungen basieren auf Firmeninformationen. Auf den Abdruck solcher Hinweise besteht kein Anspruch. Die Redaktion behält sich Kürzungen vor. Bitte senden Sie Ihre Informationen an TEC21, PF 1267, 8021 Zürich, oder an produkte@tec21.ch



Die mit SBC2 markierten Firmen bzw. Produkte sind in der Schweizer Baumuster-Centrale SBC.2 in Zürich vertreten. www.baumuster.ch



So nahe waren Sie dem Siegerprojekt noch nie ...



GUTEX Thermofibre® jetzt natureplus© ausgezeichnet

✓ formflexibel ✓ dämmstark ✓ setzungssicher

Als einzige Holzfaser-Einblasdämmung erhält GUTEX Thermofibre® den Nachweis für baubiologische Unbedenklichkeit. natureplus© ist das internationale Qualitätszeichen für nachhaltige Wohn- und Bauprodukte. Geprüft werden die Bauprodukte auf Gesundheitsverträglichkeit, umweltgerechte Produktion, die Schonung endlicher Ressourcen und auf ihre Gebrauchstauglichkeit.







Gutenburg 5 · D-Waldshut-Tiengen www.gutex.ch · Tel. +41 79 191 33 30