

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 142 (2016)
Heft: 46: Bauen für die New Old Economy

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: 06.02.2026

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

Rund ums Gebäude

Redaktion: Nathalie Cajacob

Prefa

Das Referenzobjekt in Veytaux mit dem massgeschneiderten Aluminiumdach von Prefa sorgt nicht nur für tolle Ausblicke, sondern auch für einen interessanten Anblick. Da das Einfamilienhaus sehr exponiert und der Witterung ausgesetzt ist, fiel die Wahl auf die Prefa Dachschindel P.10 in Steingrau – ein leichtes und sturmsicheres Produkt. Durch das ineinander verbundene Falzsystem und die verdeckte Befestigung erweisen sich die Dachschindeln als äusserst witterungsbeständig. •

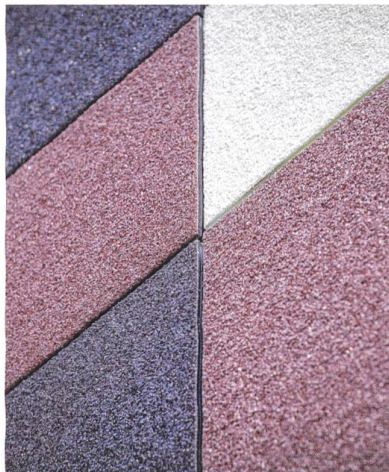
SBC.2 www.prefa.ch



Starshine

Starshine bietet innovative Produkte aus Glas für unterschiedlichste Anwendungen im Fassadenbereich an. Bei der Herstellung werden vorwiegend recycelte Glasgranulate farbig ummantelt und auf die Trägerplatte appliziert. Eine individuelle Auswahl sowie Kombinationsmöglichkeiten bei der Farbgestaltung und Korngrösse auf unterschiedlichsten Oberflächen des Glasgranulats stehen zur Verfügung. •

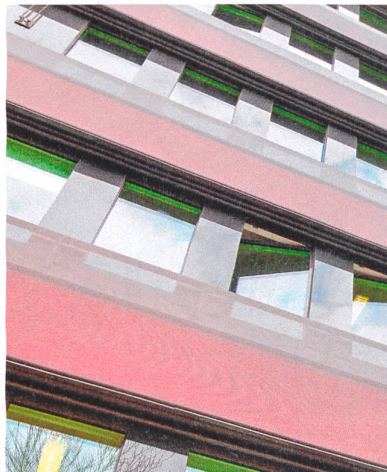
SBC.2 www.gasserfassadentechnik.ch



Gygax

Ob flächendeckende, individuell bedruckte Netze oder dreidimensionale Sonderformen – die Textilfassaden von Gygax bilden nicht nur einen ästhetischen Hingucker, sondern bieten auch zusätzliche Isolation und Sonnenschutz. Ausserdem sind die Membrane UV-resistent und bieten Schutz gegen Wind und Regen. Kürzlich wurde das Produkt bei einem neuen Gebäude in Lausanne eingesetzt. •

www.gygax.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, Postfach, 8021 Zürich, oder an produkte@tec21.ch



Die mit **SBC.2** markierten Firmen bzw. Produkte sind in der Schweizer Baumuster-Centrale SBC.2 in Zürich vertreten.



www.baumuster.ch

Weitere Informationen finden Sie auch unter www.espazium.ch



Eternit Schweiz

Die ressourcenschonende Photovoltaikanlage der Eternit Schweiz wurde auf dem Dach des Berggasthauses Etzel-Kulm in Feusisberg installiert. Mit ihrer rahmenlosen, flachen Form fügen sich die Photovoltaikmodule Swisspearl Integral 2 perfekt ein und bewahren die Ästhetik des Gebäudes. Das Projekt wurde mit dem Schweizer Solarpreis 2016 in der Kategorie Sanierungen ausgezeichnet. •

SBC 2 www.swisspearl.ch

Revopur

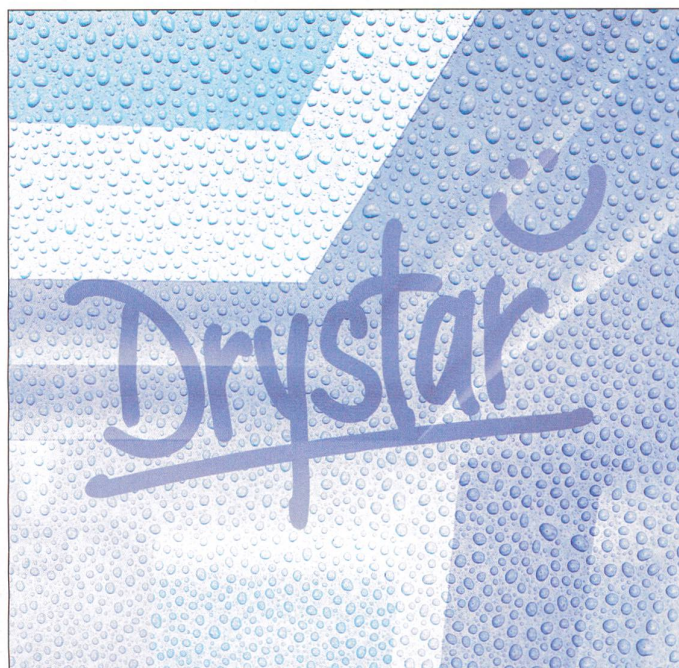
Das neue Revopur Fugenliquid gleicht Risse und Unebenheiten in Industrieböden aus. Der Flüssigkunststoff mit Polyaspartic-Technologie wird zur Reparatur und Sanierung, aber auch im Neubau eingesetzt. Das Fugenliquid ist geruchsneutral, Lösungsmittel- und wartungsfrei und nach dem Einbau witterungsbeständig und dauerhaft belastbar. •

www.revopur.ch

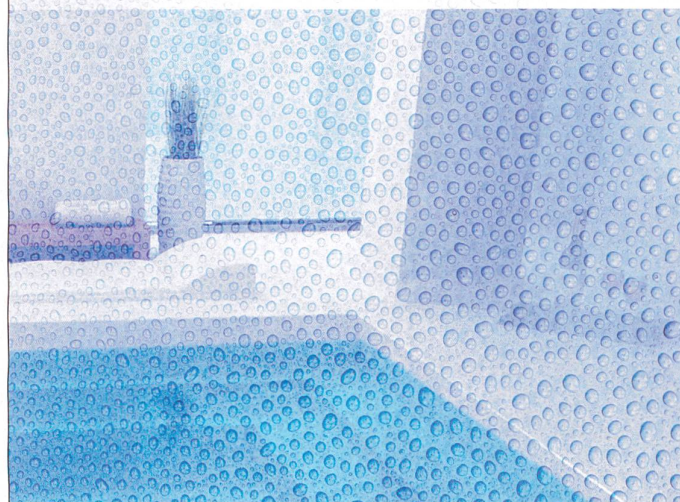
Montana Bausysteme

Die Montaform Design-Profile sind die ideale Lösung für kreative Fassaden. Sie bieten Architekten die Möglichkeit, ihre individuelle Fassade zu gestalten. Verschiedene Metallarten, Farben, Perforationsmuster und Beschichtungsarten sowie eine jeweils eigene Profilform machen jede Fassade zu einem Unikat. Die Profile eignen sich für hinterlüftete Metallfassaden bei Neubauten und Sanierungen. •

www.montana-ag.ch



**Perfekte Trockenwände bei
feuchtem Raumklima: Knauf Drystar**



Knauf Drystar – bleibt mit Sicherheit trocken.

Wände und Decken in Feucht- und Nassräumen bleiben für immer trocken. Dafür sorgt das geprüfte Knauf Feuchtraumsystem mit perfekt aufeinander abgestimmten Komponenten. Das Drystar-Board mit der Kombination aus High-Tech-Vlies und Spezialgipskern ist genau so einfach zu verarbeiten wie gewöhnliche Gipsplatten, aber absolut wasserabweisend und schimmelresistent.

knauf

Knauf AG • Tel. 058 775 88 00 • www.knauf.ch