

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 143 (2017)
Heft: 24-25: Fassaden : Hüllen mit Hintergrund

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: 12.01.2026

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

Für drinnen und draussen

Redaktion: Hella Schindel

Huber Fenster

Der Entwickler und Produzent hochwertiger Fassaden-elemente und Fenster erhielt den Red Dot Design Award für «Mini». Die Hebeschiebetüre in Holz und Metall besticht durch klare Formensprache und reduzierte Abmessungen. Filigrane Flügelrahmen mit einer Profilansichtsbreite von 51 mm, die bündig eingelassene Griffrosette und CNS-Stopper geben der Tür eine schlanke Erscheinung. Die Festverglasungen sind direkt in die eigens entwickelte Schwelle integriert; feine Lauf-schienen vervollständigen das Produkt. •

www.huberfenster.ch



3A Composites

In neun verschiedenen Radien schwingt sich die weisse Aussen-haut aus Alucobond über den luftigen Pavillon. Er bildet das Eingangsgebäude zum Campus Evergreen in Montrouge (F). Die Verbundplatten bestehen aus zwei Aluminiumdeckblechen mit einem mineralisch gefüllten Polymerkern. Sowohl das Kernmaterial als auch die Aluminiumdeckbleche werden in den Materialkreislauf zurück-geführt und zur Produktion von neuem Material verwendet. Das Alu-minium kommt mit der schlichten «naturAL»-Oberflächenserien in be-sonderem Mass zur Geltung. •

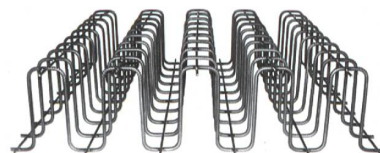
www.alucobond.com



Frego

Seit über 70 Jahren bietet Frego massgeschneiderte Lösungen für Sitzplatzverglasungen, Falt- und Schiebewände oder Markisen. Filigrane Pergolen aus Aluminium bilden eine ideale Basis für horizontale Faltstoren und ergänzende seitliche Beschattungen. Sie können als Standardversion am Stück bis zu einer Breite und Länge von 5.5×6 m ohne Mittelstütze produziert werden. Auf die individuellen Bedürfnisse der Hauseigentümer antwortet der Hersteller mit Gesamtlösungen, die sich harmonisch in unterschiedlichste architektonische Umfelder einfügen. •

www.frego.ch



Fischer Rista

Die Berechnung und Nachweisfüh-
rung von Durchstanzmassnahmen
sind komplex, deshalb sind Planer
auf leistungsfähige Bemessungs-
programme angewiesen. Die «Fi-
deca-Durchstanzsoftware» bietet
eine komfortable Lösung für das
Korb-Durchstanzsystem. Im Bereich
der Flachdecken ermöglicht das Pro-
gramm eine Dimensionierung der
Körbe und Stahlpilze. Für Innenstüt-
zen werden durch die Wahl des SIA-
04-Abweichungsartikels deutlich
höhere Lasten sicher abgetragen. •

www.fischer-rista.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