

Vitrine

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **142 (2016)**

Heft 42: **Basel 3Land : Grenzen überwinden**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Schutz und Sicherheit im Brandfall

Redaktion: Nathalie Cajacob



Jansen

Die gestiegenen Sicherheitsanforderungen innerhalb eines Gebäudes verlangen das Zusammenspiel verschiedener Brandschutzmassnahmen. Davon betroffen sind beispielsweise Treppenhäuser, die im Notfall als Fluchtwege dienen. Damit technisch anspruchsvolle Kombinationen auch ästhetische Ansprüche erfüllen, wurden einzelne Türprofile des bewährten Brandschutzsystems Janisol 2 EI30 um die Bautiefe 70 mm erweitert. So lassen sich transparente Janisol C4 EI60 Brandschutztrennwände mit Janisol 2 EI30 problemlos kombinieren. •

SBC-2 www.jansen.com/brandschutz



Frank Türen

Schlüssel kann man verlieren, stehlen und fälschen. Einen neuen Ansatz über Venenerkennung zeigt die Frank Türen AG. Infrarot-Wärmestrahlen der Wellenlänge 760 nm werden im sauerstoffarmen Blut der Venen stärker absorbiert als im übrigen Gewebe. Ein entsprechender Sensor ist in der Lage, die Venenstruktur zu erkennen. Dies funktioniert berührungsfrei via Infrarotscanner und integrierter Weitwinkelkamera. Der Sensor kann dank seiner Grösse diskret in der Tür verbaut werden und eignet sich somit für Wohn- und Geschäftshäuser. •

www.frank-tueren.ch



Knauf

Wo Geschosdecken durchdrungen werden, muss Brandschutz gewährleistet sein. Die einbaufertige Steigzonenverkleidung Knauf GIFAdoor bietet VKF-zertifizierten Brandschutz EI30 (RF1) von zwei Seiten. Das System wird flächenbündig in massive Wände oder Trockenbauwände eingebaut. Die Türen sind flexibel einsetzbar, einzeln oder aneinander gereiht, in unterschiedlichen Grössen. Das individuelle Maximalmass geht bis 3000 mm x 1200 mm pro Türflügel. Die Oberflächendesigns können individuell gestaltet werden. •

www.knauf.ch

**GEBÄUDE-
AUFSTOCKUNG**

**FUNDAMENT-
STABILISIERUNG**

**GEBÄUDE-
HEBUNG**

**BAUGRUND-
VERSTÄRKUNG**

**RISSE?
SENKUNGEN?**

URETEK

Injektionen schnell und einfach!



Kostenlose Angebote:

URETEK Schweiz AG
6052 Hergiswil

Tel. 041 676 00 80

www.uretek.ch - uretek@uretek.ch

URETEK®

Sara



Das Notdienstzentrum Mendrisio, entworfen vom Studio Architetto Mario Botta, vereint Polizei, Feuerwehr und Zivilschutz unter einem Dach. Die Innenausstattung unterstreicht und ergänzt die Architektur des Gebäudes durch den rigorosen Einsatz von Formen und Farben. Der Einrichtungsstil ist sachlich-elegant, funktional und auf Effizienz bedacht. Zuständig für die Innenarchitektur war die Sara SA. Seit über 50 Jahren plant und produziert das Unternehmen in der Schweiz Stahlmöbel und personalisierte Bürolösungen. •

www.sara-suisse.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

BALDINGER & BALDINGER

einfach verarbeitbar

just in time

geschmeidig

kontinuierliche Qualität

Presyn Mörtel lässt sich einfach und rationell verarbeiten. Dank «Just in time»-Lieferung entstehen keine unproduktiven Wartezeiten. Presyn Mörtel eignet sich für verschiedene Mauerwerksarten, dank seiner Frostbeständigkeit auch für bewittertes Sichtmauerwerk.

Presyn AG, 3006 Bern, Telefon 031 333 42 52, www.presyn.ch

Baustoffe mit Mehrwert.