

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft 20: **1875 130 ans, 3000e numéro 2005**

PDF erstellt am: **28.06.2024**

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.

Le No.1 en Europe* pour des systèmes de toitures plates de haute qualité.

SUCOFLEX rend étanche.



* Meilleure appréciation (No1) dans un test neutre de comparaison, parmi plus de 100 lés d'étanchéité de toiture fournis par 39 fabricants différents, provenant de 11 pays.
Publié officiellement (1999, 2004) dans un ouvrage d'études spécialisé de comparaison de lés d'étanchéité de toitures, du célèbre expert Dr. Wolfgang Ernst.

Les membranes d'étanchéité SUCOFLEX de HUBER+SUHNER ont fait leurs preuves depuis de 35 années. Des systèmes et solutions adaptés à la pratique et qui répondent aux plus hautes exigences de la physique du bâtiment.

**Commandez notre documentation
la plus nouvelle sous info@sucoflex.ch**

ROOFING AND WATERPROOF SYSTEMS
SUCOFLEX HUBER+SUHNER

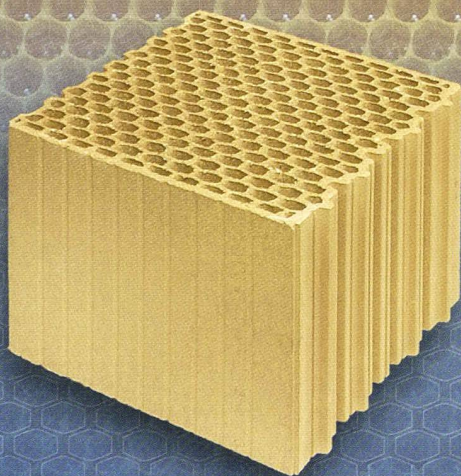
HUBER+SUHNER AG - CH-8330 Pfäffikon ZH
www.sucoflex.ch

Une structure de la nature comme
base d'une nouvelle brique

ThermoCellit®

L'innovation au service
de la performance:

- Système de construction complet
- Mise en oeuvre simple et rapide
- Coût de construction réduit
- Isolation thermique exceptionnelle
- Accumulation optimale de la chaleur
- Bonne isolation phonique
- Hautes résistances mécaniques
- Sans adjuvant chimique et 100% recyclable
- Respectueux des principes de développement durable
- Conservation de la valeur intrinsèque des immeubles



Tuileries⁺

Fribourg & Lausanne SA

Depuis 1898

Tuileries Fribourg & Lausanne SA

Zone Industrielle de Bois Genoud

CH - 1023 Crissier

Tél: 021. 637 77 11

Fax: 021. 637 77 19

Email: info@tfl.ch

www.tfl.ch

S O M M A I R E

5 ÉDITORIAL

3000 numéros, 130 ans

Francesco Della Casa

6 URBANISME

Concours « Genève 2020 »

Francesco Della Casa



« Genève 2020 », affiche du concours international d'idées pour le réaménagement des quartiers Praille-Vernets-Acacias (Document Janka Rham)

17 130^E ANNIVERSAIRE

Histoire rédactionnelle

Francesco Della Casa

« Appraisal, selection, breeding » :
réflexion sur la conservation

Pierre Frey

Sur les traces du Corbusier,
un voyage à Vichy

Daniel de Roulet

Le Corbusier dans le Bulletin

Daniel de Roulet

Le panorama de l'Eternel retour

Eugène

Publicité, une liaison inavouée

Francesco Della Casa

73 ACTUALITÉ

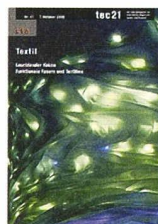
74 INFORMATIONS SIA

78 CONCOURS

80 MÉMENTO

82 PRODUITS NOUVEAUX

86 DERNIER MOT



Paraît chez le même éditeur: tec21

n° 40 – 30 septembre 2005 / Wiederaufbau /
Bam / Mekong-Delta / Fischerdörfer in
Thailand

n° 41 – 7 octobre 2005 / Textil / Leuchtender
Kokon / Funktionale Fasern und Textilien