

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 3-4: **Nachhaltiges Bauen**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.



life needs

Wohlbefinden kennt keine Grenzen: Alessi, living
oder form. Badezimmerdesign zum Wohlfühlen.
Wann entdecken Sie das Badezimmer neu?

LAUFEN
bathrooms



swissbau

Basel 25-29|01|2005

BATHROOM-CULTURE SINCE 1892 + WWW.LAUFEN.CH

BESUCHEN SIE UNS AN DER SWISSBAU, HALLE 2.2, STAND A32

Frei & Ehrensperger Architekten

Mehrzweckhalle Volketswil



Wir freuen uns auf Ihren Besuch!
Halle 5.0 Stand B04



Die Alternative für
dauerhaft dichte Dächer.

* Beste Bewertung (Nr.1) im neutralen und praxisorientierten Vergleich von über 100 Dachabdichtungen von 39 Herstellern aus 11 Ländern. Veröffentlicht im Sonderband Abdichtung der Fachbuchreihe Dachabdichtung Dachbegrünung (1999, 2004) des anerkannten Experten Wolfgang Ernst.

Das Kernstück des allseitig verglasten Kultur- und Sportzentrums bildet eine Dreifach-Turnhalle. Die Architektur besticht durch Ihre Transparenz und ist hervorragend in die Landschaft eingebettet. Als ruhige Fläche schwebt das weit auskragende Hallendach, dauerhaft geschützt mit SUCOFLEX, über dem klar gezeichneten Glaskubus. Das ausgezeichnete Ökoprofil der Qualitätsmembrane SUCOFLEX-C mit hervorragenden Verarbeitungseigenschaften überzeugte Bauherrschaft und die Architekten.

SUCOFLEX Dach- und Dichtungsbahnen von HUBER+SUHNER bewähren sich seit über 35 Jahren. Praxisgerechte Systemlösungen erfüllen höchste Ansprüche.

ROOFING AND WATERPROOF SYSTEMS
SUCOFLEX HUBER+SUHNER

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