

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 46: **Lustvolles Bauen**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

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.

Typ: **LRG^{orig} - Schrägstrahler (Glas) SXG205**
 Dimensionen: Ø 205 mm H 265 mm
 Material: Opalglas (3-schichtig) Alu gedrückt
 Lichtquelle: AGL bis 150W TC-TEL 18, 26W
 Eignung: Hallen, Vorzonen, Korridore, Durchgänge,
 Treppen, Verkaufsräume, Wohnbereich



LICHT+RAUM^{AG}

Hinterer Schermen 44 CH-3063 Ittigen
 Tel. 031 921 77 88 Fax 031 921 91 57

mobil, schnell, flexibel



- Provisorien oder Langzeitobjekte
- Büros, Schulen, Spitäler, Bettenstationen usw.
- kurze Bauzeit
- komplette Installationen
- multifunktional
- vergrößer- & versetzbar



De Meeuw Kombi-Raumsysteme AG
 Lettenstrasse 7, 6343 Rotkreuz
 Tel. 041 790 56 35 / Fax 041 790 56 85
 E-Mail demeeuw@starnet.ch



FIRIPA Anschlusskörbe: Der vorgefabrizierte Vorsprung.



**FISCHER
 RISTA AG**

Ob Streifenfundamente oder Bodenplatten:
 Mit dem 3m langen FIRIPA-Anschlusskorb
 hat **ein Mann** allein das Bewehren voll im
 Griff. Massgenau und sicher sitzt die Beweh-
 rung in kürzester Zeit am richtigen Ort. Und
 da Zeit beim Bauen Geld ist, zahlt sich der
 FIRIPA Anschlusskorb mit Sicherheit aus.
Fragen Sie Ihren Fachhändler.

Fischer Rista AG	5734 Reinach	Tel. 062 771 67 67	Fax 062 771 69 69
RUWA Drahtschweisswerk AG	3454 Sumiswald	Tel. 034 432 35 35	Fax 034 432 35 55
Stahl Gerlafingen AG	4563 Gerlafingen	Tel. 032 674 22 22	Fax 032 674 28 46
Panfer	1522 Lucens	Tel. 021 906 10 30	Fax 021 906 10 31

Knauf im Geschäftshausbau



Gewerbe-, Büro-
und Infrastrukturbauten:

Wirtschaftliche Ausbausysteme für optimierte Nutzungskonzepte



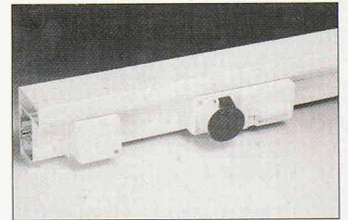
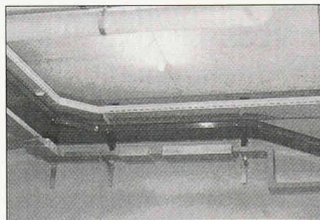
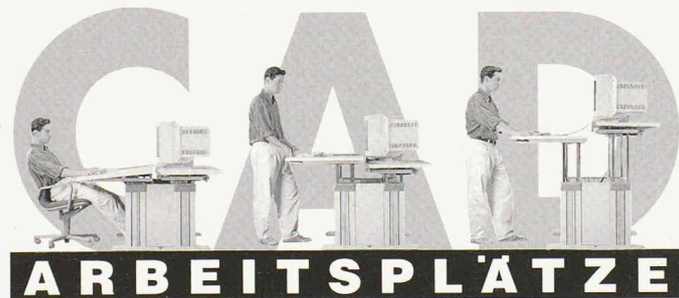
Mehr Informationen:

Tel. 061/416 44 44.

Die Wirtschaftlichkeit von Geschäftshausbauten und öffentlichen Einrichtungen hängt wesentlich von variablen, anpassungsfähigen Innenausbauten ab. Die Knauf Trockenbausysteme für Wände, Decken, Böden und Nasszellen garantieren Ihnen dabei ein Höchstmass an Flexibilität.

Die durchdachten Systeme lassen sich rationell ein- bzw. umbauen. Das breite Sortiment verschafft Ihnen riesige Gestaltungsfreiräume. Und die natürlichen Materialien verfügen über erstklassige Brand- und Schallschutz- sowie Wärmedämmeigenschaften. Knauf AG/SA, Schorenweg 9, 4144 Arlesheim

KNAUF



Effektvolle farbige Trassen mit

- Farbigen Multibahnen MULTIFIX Trägermaterial G-Kanälen Steigleitungen CE-konform Alle RAL- und NCS-Farben, auch Stahl rostfrei V4A
- LANZ Stromschienen 200 – 800 A bis 660 V In 16 verschiedenen Standardfarben erhältlich.
- LANZ Brüstungskanäle 150 x 200 – 250 x 250 mm in Farben nach Kundenwunsch lieferbar.
- kb-System Brüstungskanal-Stromschienen Mit 2 Stromnetzen 230 V/63 A und 400 V/63 A standardmässig weiß. Andere Farben auf Anfrage. Zur Farbcodierung aus Sicherheitsgründen.

Farbige Kabelbahnen, Stromschienen und Brüstungskanäle sind eine Spezialität von lanz oensingen! – Fragen Sie an für Beratung, Offerte, rasche und preisgünstige Lieferung.

lanz oensingen ag Tel. 062 388 21 21 Fax 062 388 24 24

- Farbe gefällt mir. Bitte senden Sie Unterlagen über
- Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!
- Name/Adresse/Tel. _____

AL 04



Ergonomisch perfekte Arbeitsplätze: Sitzen und Stehen bei der Bildschirmarbeit!
Fordern Sie ausführliche Unterlagen an und besuchen Sie unseren Showroom.

JOMA

IHR BÜROMÖBELSPEZIALIST

A A D O R F

JOMA-Trading AG, Weiernstrasse 22, CH-8355 Aadorf,
Telefon 052/365 41 11, Fax 052/365 20 51

<http://www.joma.ch>

tec21/46/01



lanz oensingen ag

CH-4702 Oensingen • Telefon ++41/62 388 21 21

Kunstbetrachtungen (6)

Seit 20 Jahren stehen CRET-Querkraftdorne in der modernen Baukunst im Rang der exzellenten Meisterwerke. Und was Baukunstexperten kaum für möglich gehalten hätten: Mit der fünften Generation, der durch ein Europapatent geschützten CRET-Serie 100, hat Aschwanden jetzt noch einen wahren technischen Quantensprung geschaffen – das weltweit erste Programm von Beton/Stahl-Verbund-Querkraftdornen, das alle bekannten Dornmodelle und -techniken im Betonbau in den Schatten stellt. Mit bisher unerreichten Eigenschaften in der Querkraftübertragung und mit höchster Wirtschaftlichkeit. Sie sind das Resultat des weltweit grössten wissenschaftlichen Entwicklungs- und Prüfaufwands in der Geschichte der Querkraftdorne. Keine Kunst ist es übrigens, die ausführliche technische Dokumentation zu bestellen – Anruf genügt.

Aschwanden