

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Archi : rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica =
Swiss review of architecture, engineering and urban planning**

Band (Jahr): - **(2000)**

Heft 1

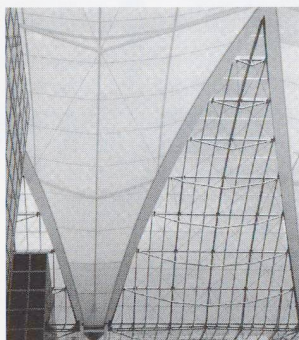
PDF erstellt am: **16.07.2024**

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.



Sistemi a barre per l'architettura, il genio civile e la geotecnica

La sezione Tecniche costruttive della Stahlton SA, che per tradizione opera nel campo della precompressione, degli ancoraggi alluvionali e in roccia, degli stralli, del rinforzo di strutture portanti con armature incollate e della precompressione esterna, presenta due nuovi prodotti: a) Elementi a trazione Stahlton GL per facciate di vetro, tetti a sbalzo, ringhiere e passerelle; b) Barre a trazione MZ 460 per strutture portanti nell'ingegneria. Per ulteriori informazioni rivolgersi a: Stahlton AG . Riesbachstrasse 57 . Postfach . CH-8034 Zurigo 8 . Tel. +41 (0)1 384 89 90. <http://www.stahlton.ch>

EINBRUCHHEMME FENSTER UND FENSTERTÜREN

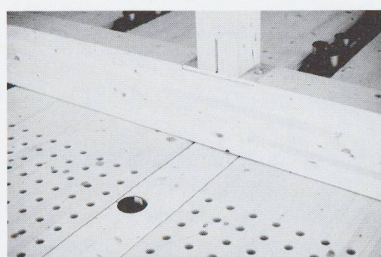


Erklärungen und Werte

Das vollständige Katalog und detaillierte Technische Daten sind bei der Geschäftsstelle FFF

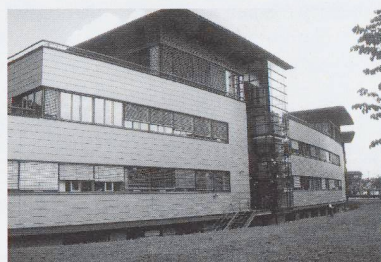
Nuova chiarezza e ordine nei dispositivi antiscasso da applicare alle finestre

L'associazione Svizzera per il settore delle finestre e delle facciate (FFF) ha realizzato uno stampato informativo completo, "serramenti a prova di scasso", illustrato da disegni schematici e caratteristiche costruttive in base ai diversi gradi di resistenza e alle possibilità d'impiego. Con chiarezza professionale, lo stampato illustra quali sono gli interventi necessari per le vostre esigenze di protezione. Per ottenere il materiale informativo inviate una busta formata C4, affrancata con Sfr. 1.40, a: Segreteria dell'Associazione FFF, CH-5330 Zurzach



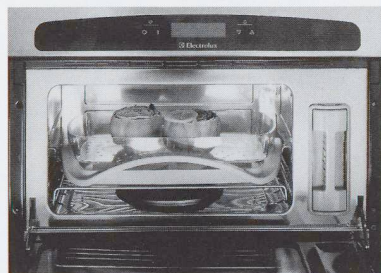
Sistemi LIGNATUR®: multifunzionalità, flessibilità, leggerezza, montaggio rapido

Gli elementi LIGNATUR® si distinguono per le loro funzioni multiple: ricoprono grandi superfici di supporto, dispongono di un sottostrato otticamente perfetto, attutiscono i rumori e permettono un montaggio invisibile dei condotti necessari all'installazione. Inoltre, grazie al loro potere assorbente, permettono di ottenere un clima interno equilibrato. Le costruzioni possono essere facilmente smontate e rimontate altrove, e gli elementi possono essere riutilizzati, dopo lo smontaggio, sia nel senso della lunghezza sia nel senso della larghezza. Per ulteriori informazioni rivolgersi a: Lignatura AG . Mooshalde 785 . CH-9104 Waldstatt . Tel. +41 (0)71 353 04 10



Forme e colori attraenti per le facciate metalliche

La facciata metallica ventilata è certamente il rivestimento ideale, sia per gli spazi industriali e commerciali sia per gli immobili abitativi. Se prima lo stile e l'estetica delle facciate metalliche non costituivano dei criteri convincenti per la concezione delle costruzioni, oggi non è più così. L'aspetto, lo stile, il colore, la scelta dei materiali e la loro resistenza alle intemperie, sono diventati in questi ultimi anni dei criteri sempre più importanti e determinanti. Proponendo una vasta scelta di materiale, forme e colori differenti, la MAB Amsler AG permette a ogni architetto di esprimere pienamente la propria creatività e di soddisfare i suoi clienti. Per ulteriori informazioni rivolgersi a: MAB Amsler AG . Gewerbe West . Postfach . CH-4512 Bellach . Tel. +41 (0)32 618 11 31



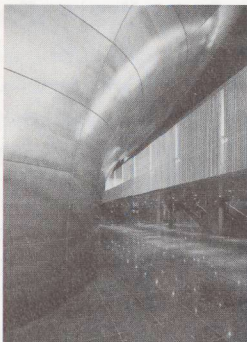
Steamer: per una cucina a vapore sana e delicata

Il nuovo Steamer Electrolux EBC 7/70 cucina a vapore senza pressione, riducendo in tal modo la perdita di sali minerali e vitamina C, inevitabile quando gli alimenti vengono cotti nell'acqua. Lo Steamer funziona senza allacciamento dell'acqua e senza pressione, occupa lo stesso spazio di un forno a microonde ed è disponibile nelle versioni conformi al sistema di misura svizzero SMS (EBC 7 Steam) e alle norme Euro (EBC 70 Steam). Per ulteriori informazioni rivolgersi a : Electrolux AG . Badenerstrasse 587 . CH-8048 Zurigo . Tel. +41 (0)1 405 81 11



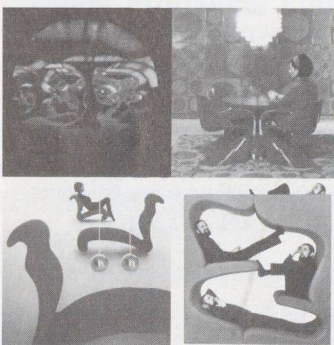
HILSA 2000 – Salone internazionale dei servizi tecnici della costruzione dall'11 al 14 aprile 2000 a Zurigo

Dall'11 al 14 aprile 2000 avrà luogo HILSA 2000 presso il nuovo Centro delle Esposizioni di Zurigo. Su richiesta delle associazioni patronali, HILSA 2000 ingloberà nuovamente tutti i settori, costituendo un'esposizione specializzata per i professionisti: specialisti, architetti, artigiani, ecc. Questo appuntamento, apprezzato da decenni, non è unicamente un luogo d'incontro: è ben più profilato come una piattaforma d'acquisto, di perfezionamento e d'informazione destinata ai professionisti, agli innovatori e, in generale, a tutti coloro che sono orientati verso il futuro dei servizi tecnici della costruzione. HILSA 2000 è conosciuta ed apprezzata anche oltre frontiera. Per ulteriori informazioni rivolgersi a: Messe Zürich AG . Wallisellenstrasse 49 . Postfach . 8050 Zurigo . Tel. +41 (0)1 316 50 00 . <http://www.messe-zuerich.com>



Holz A| R| T 2000 – Architecture, Research, Technology dal 18 al 20 aprile 2000 a Lucerna

Dal 18 al 20 aprile presso il Kultur- und Kongresszentrum di Lucerna si svolgeranno tre giornate informative in cui sarà protagonista il legno: il legno e l'architettura, il legno e la ricerca, il legno e le nuove tecnologie. Per ulteriori informazioni rivolgersi a: Lignum . Falkenstrasse 26 . CH-8008 Zurigo . Tel. +41 (0)1 267 47 77 . <http://www.lignum.ch>

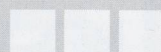


Vitra Design Museum: retrospettiva sull'opera di Verner Panton dal 5 febbraio al 12 giugno 2000 a Weil am Rhein (D)

Con la Panton Chair, la prima sedia in plastica «modellata in un unico pezzo», Verner Panton (1926-1998) ha firmato la creazione di uno dei classici di questo secolo. Lo spazio Phantasy Landscape presentato in occasione dell'esposizione «Visiona 2» è diventato un simbolo degli anni '60. Ma il designer danese, che ha vissuto per un lungo periodo in Svizzera, è stato più che un maestro del design dei «Sixties». Le forme stravaganti e i colori vivi sono diventati il suo marchio personale. Il suo lavoro è particolarmente legato al funzionalismo elegante degli anni '50. Alla maniera di Panton, questa esposizione vuole immergere il visitatore in un mondo di impressioni e di sensazioni. Oltre ai punti culminanti dell'attività di Panton come designer di mobili, di lampade e di tessuti, l'esposizione presenta anche i suoi progetti nell'ambito dell'architettura d'interni. Per ulteriori informazioni rivolgersi a: Vitra Design Museum . Charles-Eames-Strasse 1 . D-79576 Weil am Rhein . Tel. +49 7621 702 3200 . <http://www.design-museum.de>

nel prossimo numero di

archi



Il restauro del moderno

L'ingegneria nel cyberspazio