**Zeitschrift:** Bulletin technique de la Suisse romande

**Band:** 101 (1975)

**Heft:** 14

Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

### **Conditions d'utilisation**

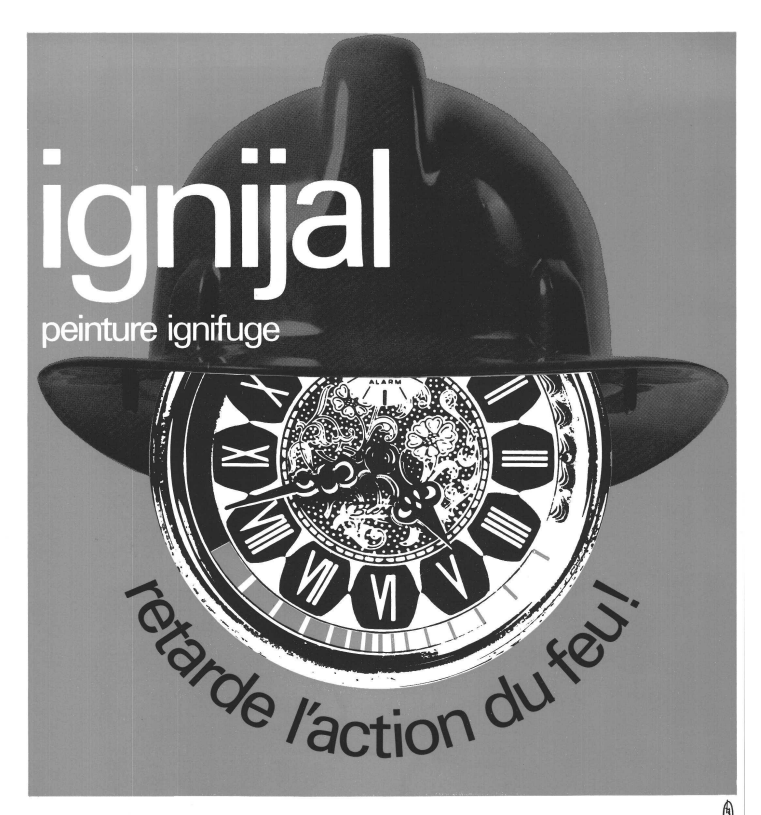
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 10.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



vernis de protection entrave la propagation du feu pendant environ 30 minutes...

délai suffisant, la plupart du temps, pour éviter ou circonscrire une catastrophe. IGNIJAL a été testé par le **Laboratoire Fédéral d'Essais des Matériaux** (LFEM 30 483) et par le Service Technique de l'Association des Etablissements Cantonaux d'Assurance Contre l'Incendie (CT 20/21.2.74).

Il s'applique selon nos prescriptions sur des constructions en acier; piliers et sommiers intérieurs et extérieurs protégés de l'humidité et des intempéries. IGNIJAL s'applique aussi sur les éléments de construction en bois dont il retarde l'inflammation

en les rendant difficilement combustibles.

Pour tous renseignements complémentaires, contactez nos services techniques ou de

Par la qualité de ses produits et par le soutien de son service technique, JALLUT SA vous aide doublement; pensez-y!





JALLUT S.A. fabrique de couleurs et vernis 1030 BUSSIGNY / Lausanne Tél. 021 / 89 15 15

Dépôts: Lausanne, Genève, La Chaux-de-Fonds Neuchâtel, Montreux, Yverdon, Bienne, Fribourg, Sion, Lugano; Morges, Paul Sandoz et Fils; Dilack AG Lucerne

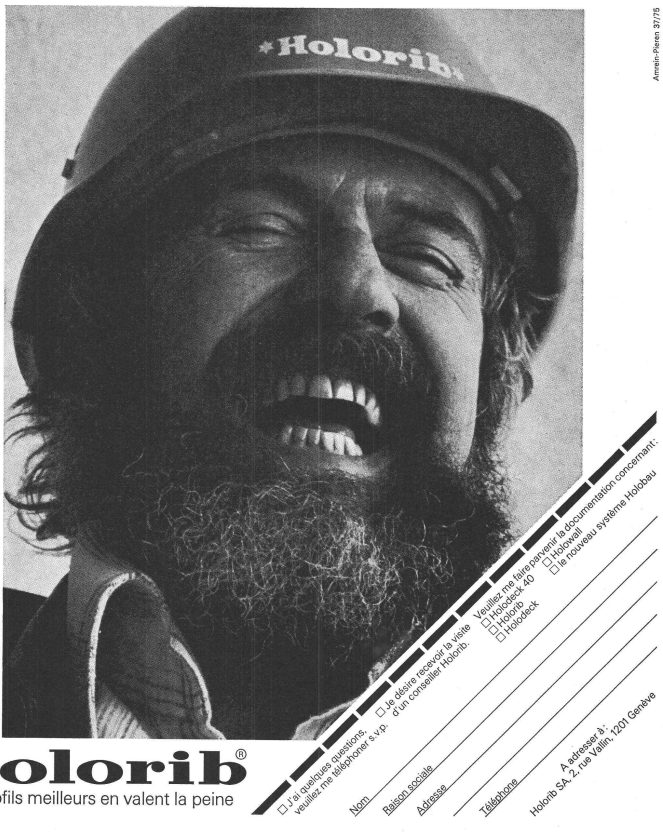


# Hologène!

Hologène signifie que Holorib ou Holodeck ou Holowall ou Holobau offrent la solution idéale à tant de problèmes de la construction.

Tout architecte et ingénieur renommé a récolté parmi ces systèmes d'excellentes expériences, ce que prouvent entre autre les quelques millions de mètres carrés-références en Suisse seulement. D'ailleurs: Connaissez-vous déjà la tôle profilée Holodeck 40, livrable également en Corten, en Aluminium ou prélaquée?

Et n'oubliez pas: nous sommes toujours à votre disposition pour répondre rapidement à vos demandes. Holorib SA, 2, rue Vallin, 1201 Genève



des profils meilleurs en valent la peine

### **DOCUMENTATION DU BATIMENT**

### CENTRE NATIONAL SUISSE: BIBLIOTHEQUE DE L'ECOLE POLYTECHNIQUE FEDERALE, ZURICH

711.552.6 (44)

PARENT, C., arch. Centre commercial [GEM] à Reims-Tinqueux.

= ac 71 Rev. internat. d'amiante-ciment, 18 (1973) 3, p. 49-51.

L'atmosphère dynamique du supermarché et centre de rencontre public s'exprime dans les surfaces et lignes obliques des toits, des façades et des éléments de construction intérieurs. Disposition en V. Etendue de 23 000 m².

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, No 191.

### 725.823.6 (46)

DONATO, J. & U. GEEST, arch. Salle de bals « Silvis » à Barcelone. (« Silvis », Sala de Balle, Barcelona.)

= ac 71 Rev. internat. d'amiante-ciment, 18 (1973) 3, p. 52-54.

Bâtiment à deux toits : grand toit extérieur, descendant jusqu'au sol et toit intérieur cintré en maçonnerie, formant le plafond romantique des salles de danse et des bars. Enveloppe extérieure en plaques d'amiante-ciment rouges.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, No 192.

### 728.31 (494)

HESS, H., arch. Aménagement « Probstei » à Zurich. (Ueberbauung « Probstei », Zürich.)

= Aktuelles Bauen, 9 (1973) 7, p. 61-63.

17 maisons en série, disposées en deux rangées. Caractère individuel souligné par des murs de séparation entre les espaces d'entrée et entre les jardins. Deux niveaux et étage sous le toit. Subdivision intérieure flexible.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 193.

### 728.37 (494)

HESS, H., arch. Maison familiale A. Dietschi à Pfaffhausen. (Einfamilienhaus A. Dietschi, Pfaffhausen.)

= Aktuelles Bauen, 9 (1973) 7, p. 64-65.

Conçue sur plan carré, la maison est recouverte par deux toits à pente unique, se touchant sur la diagonale de la maison. Partie surbaissée au-dessus de l'entrée sur l'angle. Deux niveaux. Escalier hélicoïdal central.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 194.

### 725.56 (494)

ZIEGLER, M., arch. Logements pour personnes âgées, rue Scheuchzer à Zurich. (Alterswohnungen Scheuchzerstrasse, Zürich.)

= Aktuelles Bauen, 9 (1973) 7, p. 70-73.

Immeuble à coursives, constitué par cinq blocs contigus, joints en éventail. Desserte par une tour externe de circulation. Huit appartements à une pièce et deux logements à deux pièces par étage. Garage et poste de défense civil au souterrain.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 195.

### 725.4

IMMEUBLES industriels. (Industriebauten.) = Bauen & Wohnen, 27 (1973) 7, p. 271-296.

Fabrique construite en unités similaires. Hall pour la manutention et le stockage de containers. Centre d'ordinateurs. Hall recouvert de sheds en acier. Constructions à partir d'éléments standardisés intégrés: pavillons de bureaux, logements pour saisonniers, maisons à Lostorf et à Münsingen, etc.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 196.

### 69.002.2

HALLER, F., arch. Construction à partir d'éléments standardisés intégrés. (Bauen mit integrierten Normbauteilen.) = Bauen & Wohnen, 27 (1973) 7, p. 285-296.

Bâtiments en acier à un ou deux niveaux, construits selon le système de construction légère « Mini », permettant des variations multiples en forme et en dimensions. Pavillons de bureaux, logements temporaires, bungalows, etc. Système analogue pour le second œuvre à l'étude.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 197.

### 727.3 (43)

KRAEMER & PFENNIG & SIEVERTS, arch. Ecole nationale pour ingénieurs en construction mécanique à Gelsenkirchen-Buer. (Staatliche Ingenieurschule für Maschinenwesen in Gelsenkirchen-Buer.)

= Bauen & Wohnen, 27 (1973) 7, p. 297-304.

Volume central de faible hauteur, flanqué par deux bâtiments de 4 à 5 étages. Ateliers et laboratoire de physique nucléaire à l'écart. Extension possible. Détails constructifs.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, No 198.

### 711.417 (44)

FUJITA, R. L'aménagement de la Défense à Paris. = Planen & Bauen, — (1973) 7, p. 14-18.

Projets pour l'aménagement de la Défense, constituant le point d'articulation entre Paris et la nouvelle ville de gratte-ciel en prolongation du grand axe de la Concorde à l'Etoile. Ce point sera-t-il la fin ou la continuation de cet axe? Maquettes et motivations des solutions.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, No 199.

### 711.552.6 (494)

CENTRES d'achats. (Einkaufszentren.) = Planen & Bauen, — (1973) 7, p. 52-60.

Centre d'achats « Rosenberg » à Winterthour-Veltheim. Shopping-Center avec Apartment-Houses « Viktoria » à Zermatt. SUISSE, EPF, Zurich, 1974, N° 200.

### 725.4 (494)

BÂTIMENTS industriels. (Industriebauten.)
= Planen & Bauen, — (1973) 7, p. 106-107; p. 112-114

p. 118-120. Service-Center de Radio Iseli à Dübendorf. Service-Center Bosshard & Stärkle à Sins, Argovie. Usine de Novopan à Böttstein.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, No 201.

### 728.7

LOISIR. (Freizeit.) = Werk, 60 (1973) 7, p. 803-843.

L'architecture des résidences secondaires. La société et la ville de loisirs. Loisir et résidence secondaire. « La Punta » Ciudad del Mar. L'architecture de camouflage. Planification d'un centre sportif à Grindelwald. Leontica Nara (vallée de Blenio). Village de vacances « Soleval » à Lenzerheide. Trois maisons de vacances sur la presqu'île de Chalcidique. Système de construction pour maisons de vacances.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 202.

### 728.71

BAUD-BOVY, A. & D., arch. L'architecture des résidences secondaires. (Architektur der Zweitwohnungen.) = Werk, 60 (1973) 7, p. 803-811.

Motivations du besoin. Surfaces minimales. Principes fondamentaux de la conception. Types préfabriqués. Problèmes de la prolifération. Tendances vers des ensembles concertés. Exemples. SUISSE, EPF, Zurich, 1974, N° 203.

### 711.455 : 711.427

DAHINDEN, J., arch. [La ville de loisirs de Schwabylon.] (Freizeitgesellschaft und Freizeitstadt.) = Werk, 60 (1973) 7, p. 812-815.

Centre de détente près de Munich. « Container » géant en forme de pyramide. Trois niveaux en communication ouverte par des rues montantes. Zones de sports et de jeux, sections gastronomiques et centres du passe-temps principal, qu'est l'achat.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 204.

### 711.455: 711.427 (569.4)

DAHINDEN, J., arch. Kiryat Ono. = Werk, 60 (1973) 7, p. 816-819.

Projet utopique pour une ville de loisirs à Tel Aviv. Immense macrostructure en forme de tente, dont l'enveloppe est formée par des immeubles d'habitation en gradins. L'espace public intérieur dispose d'une mobilité presque totale.

SUISSE, EPF, Zurich, 1974, Nº 205.



a créé le non-tissé polyester à hautes performances

# bidim

# couche anticontaminante et répartitrice de charges



# bidim

l'additif de structure le mieux adapté aux:

### **TERRASSEMENTS**

Voies d'accès, pistes de chantiers, chemins, remblais, etc.

### **ROUTES**

Couche de forme de route, autoroutes, aires de stationnement, armatures d'enrobés à chaud, etc.

## TRAVAUX FERROVIAIRES

Stabilisation et drainage des voies ferrées, protection de talus, puits drainants, etc.

### TRAVAUX HYDRAULIQUES

Bassins, réservoirs, renforts de berges, digues, barrages en terre, etc.

### DRAINAGES

Filtrations, drains, enveloppes de drains, etc.



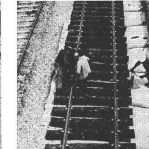
Déroulement de la nappe, apport de grave naturelle à l'avancement

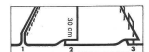


Régalage



Compactage





Modes d'assemblage: 1 couture, 2 recouvrement, 3 agrafage

Présentation des nappes: 6 types/Largeurs: 2 m 10, 4 m 20, 5 m 30.

BIDIM, un produit de RHONE-POULENC, est distribué en Suisse par:

# PRODO SA



Liants bitumineux et produits chimiques pour la construction

1564 DOMDIDIER/FR Tél. 037/75 27 27



Pour tout connaître de BIDIM, découpez et envoyez le bon ci-dessous à PRODO SA, 1564 DOMDIDIER



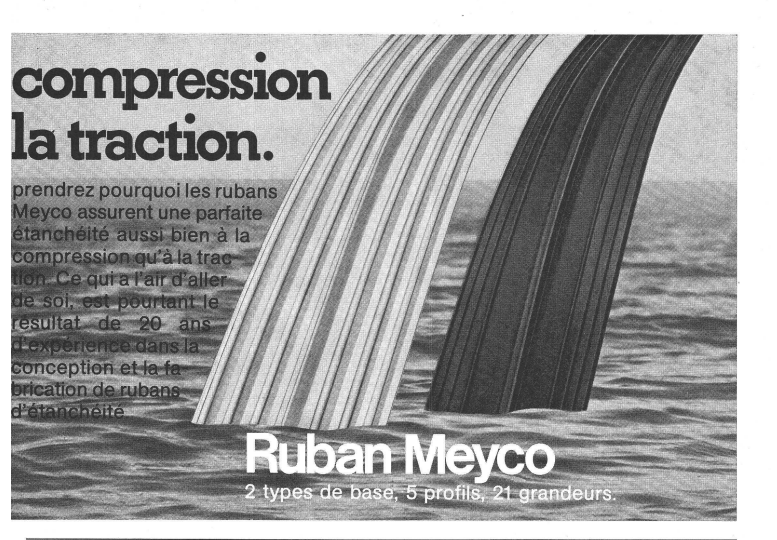
# Le spécialiste romand en

mobilier scolaire
vestiaires
armoires d'archives
boîtes aux lettres
tables et chaises de réfectoires



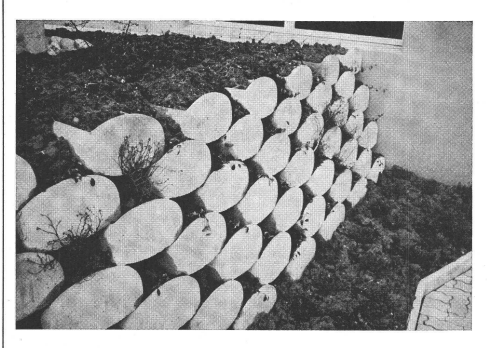
# tubacsa

Route de Lausanne, 1401 Yverdon Tél. (024) 21 42 36



## Mur de soutènement en éléments pour talus

Patente déposée



## Type «Löffel»

Données techniques:

Poids d'un élément env. 52 kg Nombre d'éléments au m² 8 Profondeur du mur de soutènement 50 cm Déclivité minimale du mur 3:1

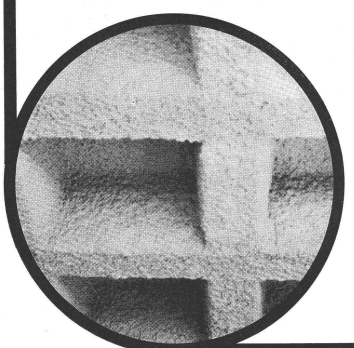
### Renseignements:

Pichler + C<sup>1</sup>°, Case postale 25, 3074 Muri|BE Steiner SILIDUR AG, 8450 Andelfingen Vibrobeton AG, 3400 Burgdorf Cimsa-Silidur SA, 1604 Puidoux

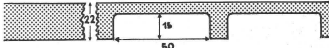
Tél. 031|52 40 28 Tél. 052|41 10 21|22 Tél. 034|22 25 60 Tél. 021|56 19 33

# **Evidez vos dalles**

En utilisant les éléments de coffrages Plasticoffre de **faibles hauteurs**, on économise un volume de béton appréciable en gardant la même hauteur statique de la dalle. Le système alvéolaire Plasticoffre: la solution économique qui possède l'avantage de produire des dalles plus légères à résistance égale.



Exemple: Auto-Silo à Lugano. Parking de 9 étages.



La location des coffrages Plasticoffre revient, grâce à des prix spécialement étudiés pour des dalles industrielles, à:

(pose non comprise)

La dalle de la piscine de Veyrier (GE) a reçu une projection de pierre liquide.

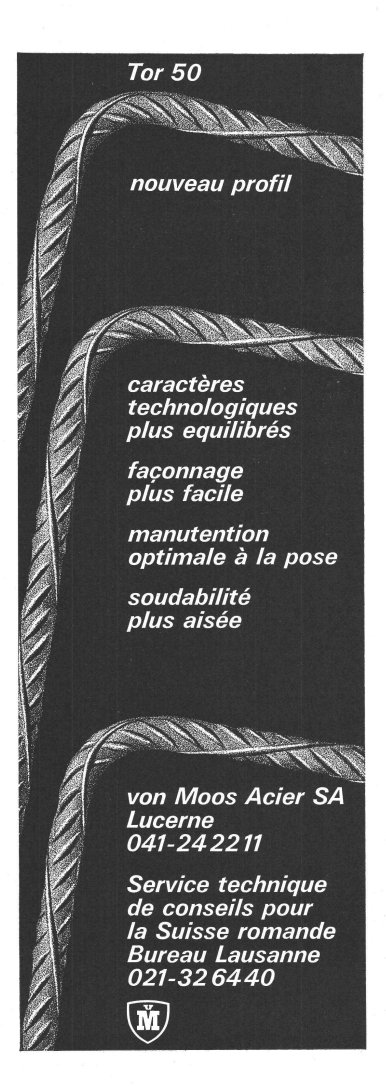
Ce crépissage lui confère une excellente isolation thermique et acoustique, supprime la condensation et permet une diminution du prix de revient en évitant la pose d'un faux plafond.







Coffrages perdus en tôle pour dalles en béton armé de grandes portées. Pour toutes constructions de grande envergure. Léger et bon marché. Stockage facile (en plein air). Pose et attache rapide. Economie de poids, de béton, de fer.



# BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

PUBLICATION DE LA SOCIÉTÉ DES ÉDITIONS **DES ASSOCIATIONS TECHNIQUES UNIVERSITAIRES** 

101° année

Nº 14

3 juillet 1975

### Organe officiel

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes (SVIA)

de la Section genevoise de la SIA

de l'Association des anciens élèves de l'EPFL (Ecole polytechnique fédérale de Lausanne)

des Groupes romands des anciens élèves de l'EPFZ (Ecole polytechnique fédérale de Zurich)

et de l'Association suisse des ingénieurs-conseils (ASIC).

### **Sommaire**

Technicum cantonal de Fribourg, par Hans Bachmann
Le bâtiment pour avions gros porteurs de l'aéroport de Genève-Cointrin, par <i>Jean-Pierre Jobin</i>
Assainissement de la plate-forme de la voie ferrée, par Pierre Cavaleri
Vagues de vent sur un plan d'eau confiné, par J. Bruschin et H. Falvey
Divers
Bibliographie
Congrès
Informations SIA 233
Ecole polytechnique fédérale de Lausanne 233
Documentation générale
Documentation du bâtiment 234
Informations diverses

### Dans le prochain numéro:

Essais aérodynamiques de turbines éoliennes

### Régie des annonces



IVA SA de publicité internationale 1004 Lausanne, 19, av. Beaulieu, tél. 021/37 72 72

Succursale de Genève : 1206 Genève, 24, av. Champel, tél. 022/47 41 10

8035 Zurich, Beckenhofstr. 16, tél. 01/26 97 40