

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 93 (1967)
Heft: 9

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](#)

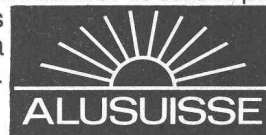
Download PDF: 26.01.2026

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

Aluminium ALUSUISSE

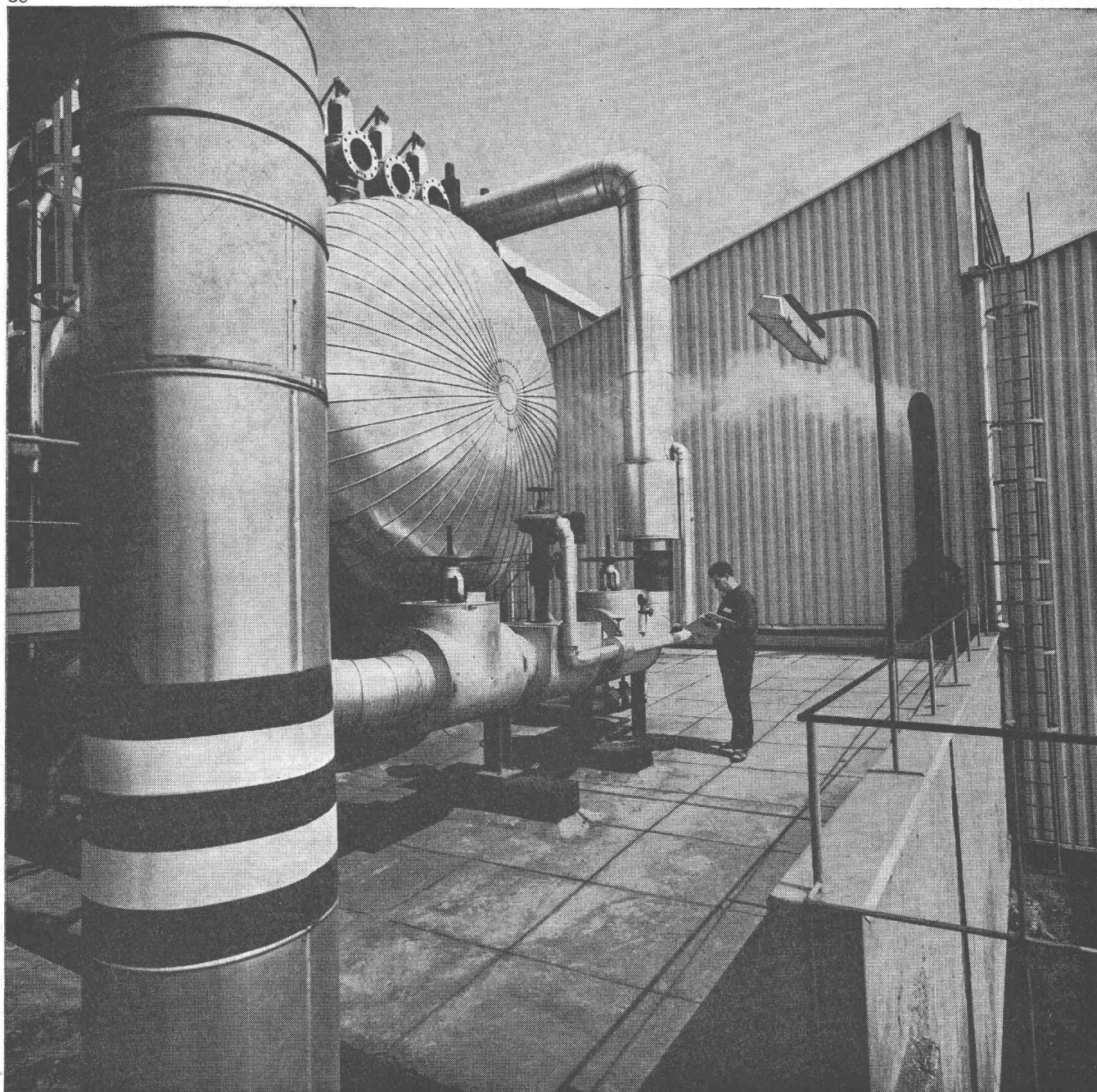
Résistance illimitée aux intempéries!

Tôles en Aluman pour la ferblanterie et les longues bandes ondulées, pour toitures et revêtements — brutes ou thermolaquées Alucolux — sont notre spécialité. Le matériau Alusuisse pour les revêtements extérieurs des constructions industrielles modernes résiste durant des générations! Un autre domaine où la qualité Alusuisse rend des services inestimables.



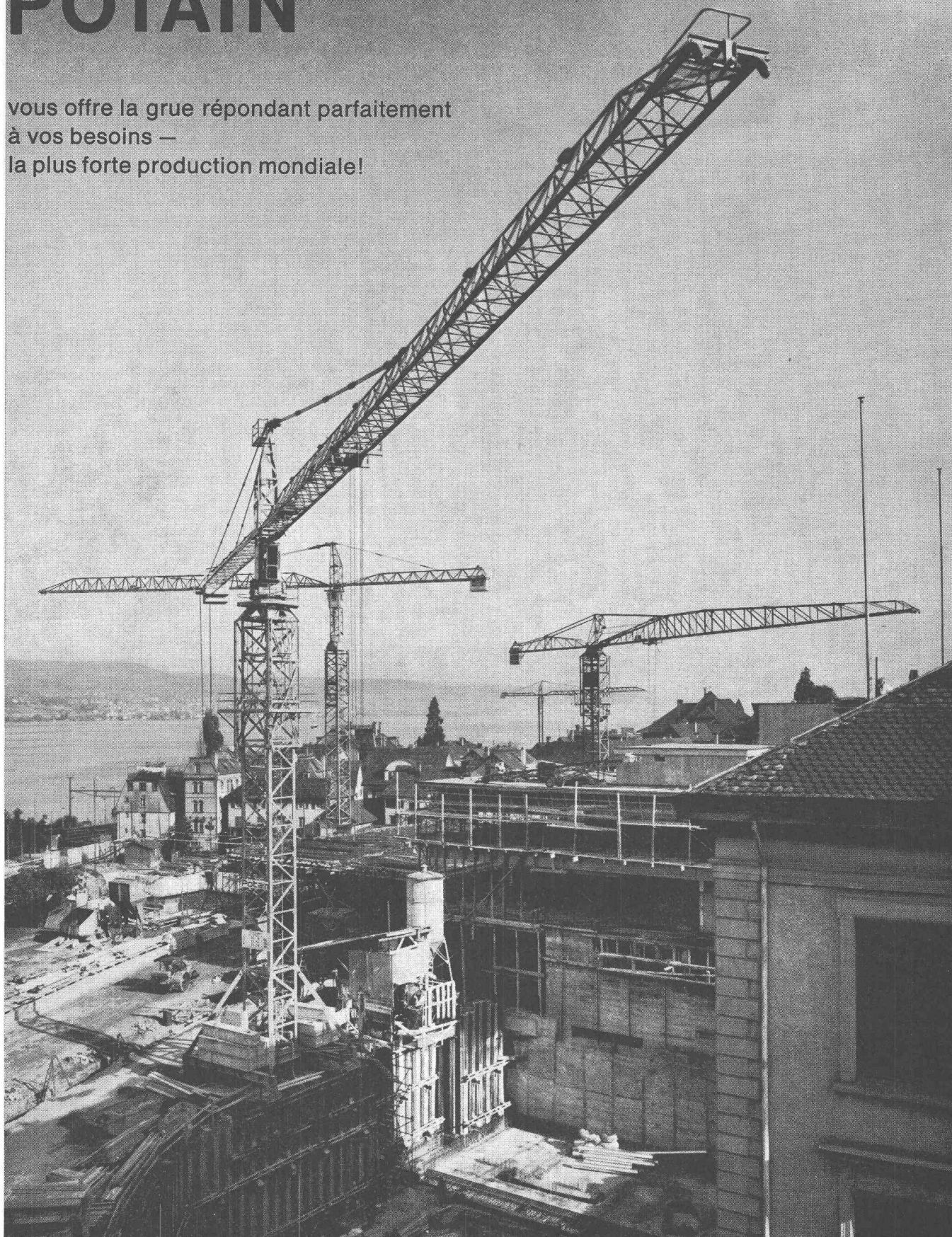
Aluminium Suisse SA Département de vente 8048 Zurich téléphone 051/54 80 80

80



POTAIN

vous offre la grue répondant parfaitement
à vos besoins —
la plus forte production mondiale!



Questionnez d'abord un collègue possédant déjà une grue POTAIN, il vous la recommandera !
Demandez offre de documentation de

HÄCHLER WERDON SA

Hächler, Yverdon S. A.
1401 Yverdon,

machines d'entreprises, téléphone (024) 2 76 81.



Trop c'est trop!

Et comme ici, il est parfois trop tard...

Dans les moments de presse, il arrive qu'on veuille trop bien faire et, du coup, la limite de sécurité est franchie, à la cuisine comme sur un chantier. On peut par exemple surdoser SUPERBARRA 05, l'hydrofuge polyvalent pour béton.

Pratiquement pourtant, rien à craindre: un excès de SUPERBARRA 05 (jusqu'à dix fois la dose) n'altérera nullement la qualité du béton. Non plus que celles de SUPERBARRA 05: puissant pouvoir étanchéifiant, même à l'eau sous pression, par obturation des ca-

pillaires; haute résistance initiale rapidement acquise, au dosage économique de 0,5%.

Enfin un béton homogène et maniable avec SUPERBARRA 05, l'adjuvant universel et plastifiant.

MEYNADIER & CIE S.A., Lausanne, Zurich, Berne, Lucerne, Bellinzone, Coire. Vous trouverez aussi SUPERBARRA 05 dans les commerces spécialisés.

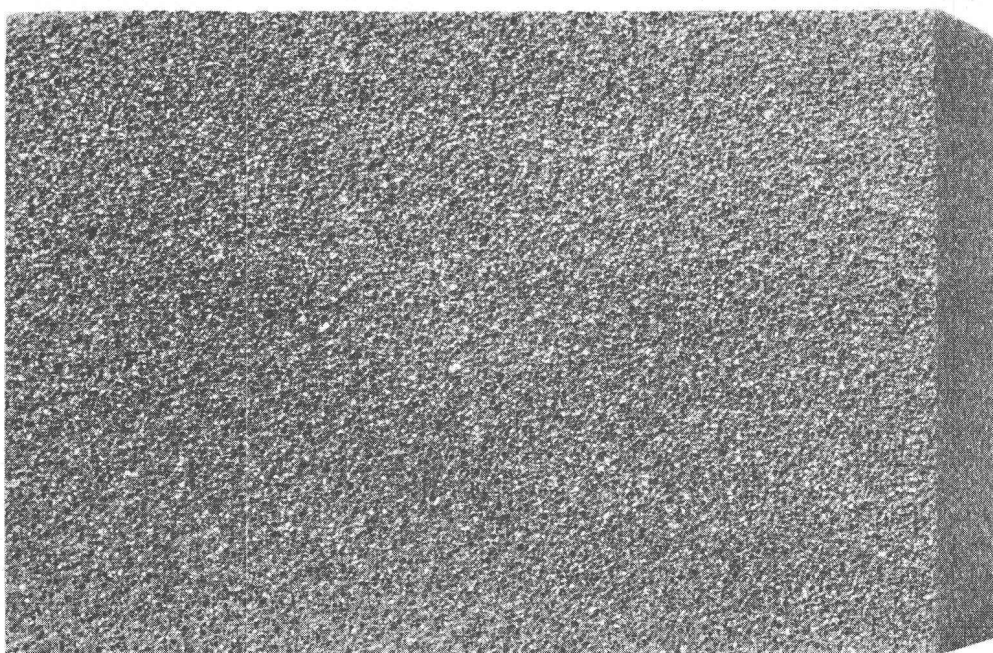
SUPERBARRA 05

Qu'arrivera-t-il à ce bloc de

FOAMGLAS[®]

ISOLANT EN VERRE CELLULAIRE

- si vous l'immergez indéfiniment dans l'eau,
- si vous marchez dessus de tout votre poids,
- si vous y appliquez une flamme vive,
- si vous l'aspergez de tous les acides communément utilisés ?



ABSOLUMENT RIEN !

La raison en est simple : c'est du verre pur.

Du verre pur, qu'un infime pourcentage de carbone a fait mousser pour former une sorte de pain solide, constitué de millions de cellules hermétiques : le FOAMGLAS. Ceci vous explique pourquoi le FOAMGLAS est léger et robuste, rigide et dimensionnellement stable, donc d'un emploi très facile,

totalemant étanche aux vapeurs et à l'eau, totalement inorganique et de ce fait, absolument incombustible et imputrescible.

Le FOAMGLAS est l'isolant inégalé, ses caractéristiques exceptionnelles demeurent rigoureusement constantes dans le temps.

Vous avez des problèmes d'isolation et vous désirez savoir comment les résoudre ? Pensez FOAM-

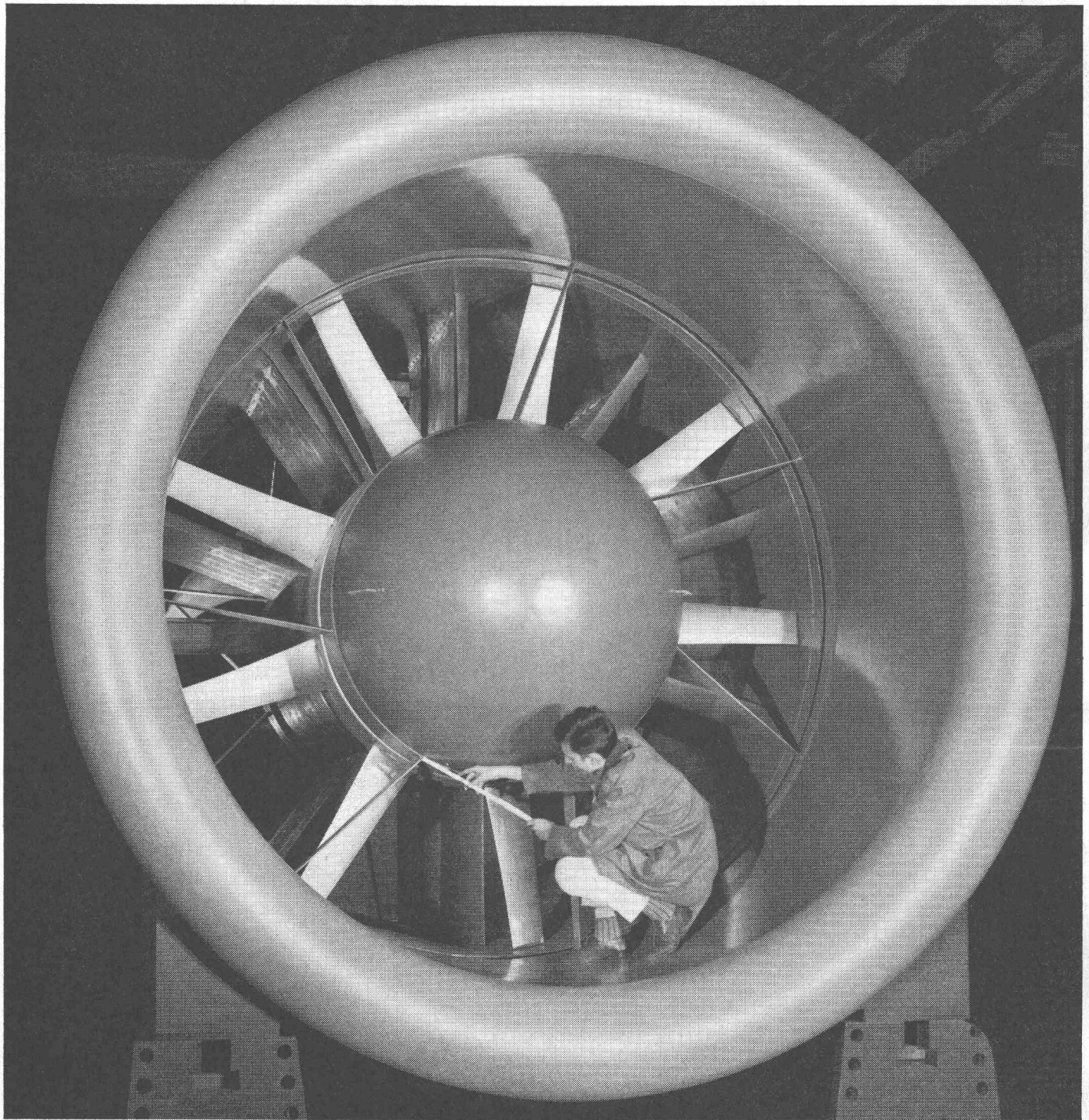
GLAS et adressez-vous à Fibres de Verre S.A., 1001 Lausanne, 3, Chemin de Mornex. Tél. (021) 22 42 92.

® Marque déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

PITTSBURGH **PC** **CORNING**
DE BELGIQUE S.A.

FIBRES DE VERRE S.A.

SULZER



Ventilateur axial
Exécution horizontale,
diamètre de roue 2,8 m

Ventilateurs axiaux Sulzer pour l'aération de tunnels

Nous avons livré:
13 ventilateurs de 150 m³/s chacun
pour le tunnel du San Bernardino
2 ventilateurs de 60 m³/s chacun
pour le tunnel du Mosi (Axenstrasse)

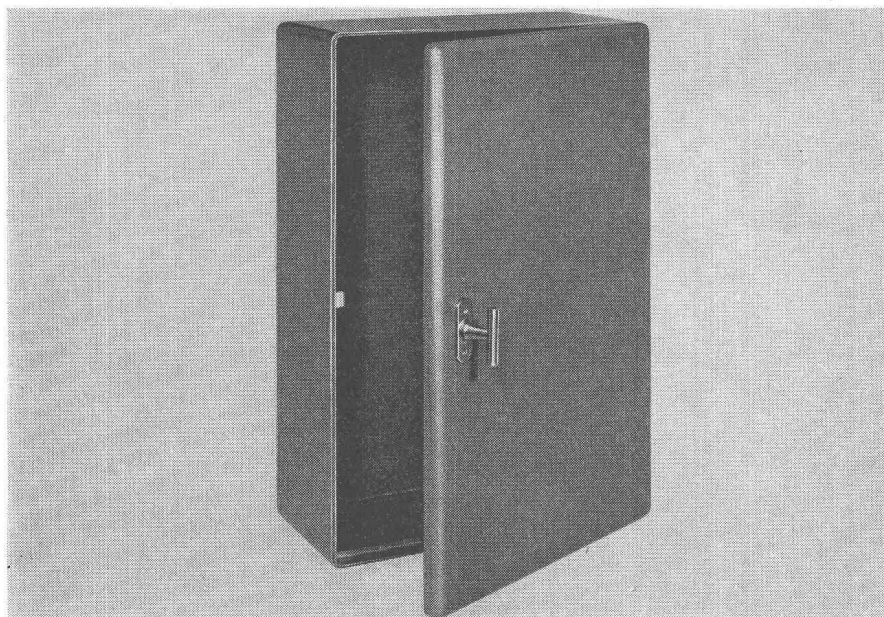
Sulzer® Frères, Société Anonyme
8401 Winterthur, Suisse

SULZER

1196 f

Rationnel, belle présentation, robuste,
traitement de surface impeccable, en un
mot: qualité GUTOR!

Coffrets normalisés en
tôle d'acier



- Construction robuste
composée d'éléments en
tôle d'acier emboutis
- Grande gamme dans le
choix des dimensions
- Nombreuses variantes
de fermeture
- Important stock de coffrets
livrables de suite
- Grand assortiment
d'éléments d'assemblage
standardisés
- Traitement de surface
très résistant, par séchage
au four
- Demandez notre catalogue

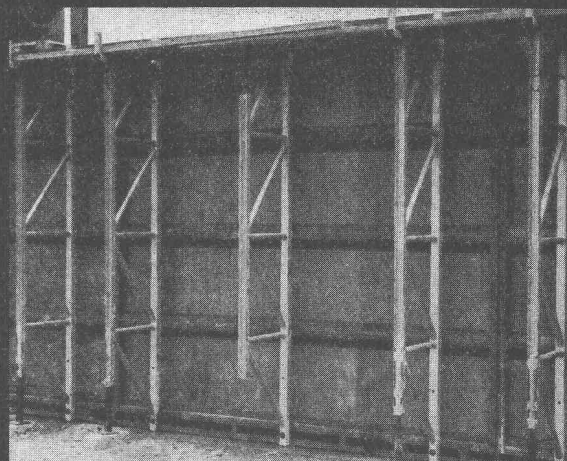
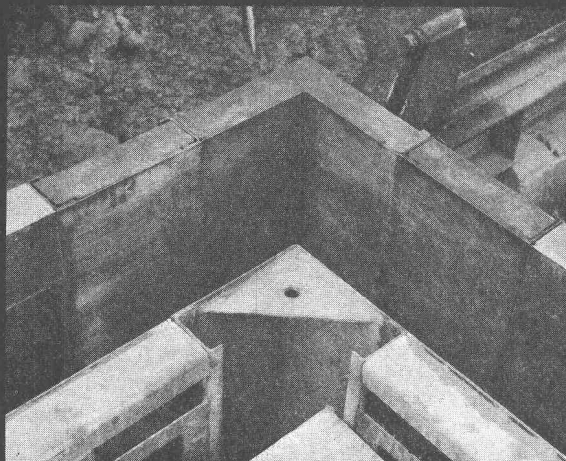
GUTOR SA 1000 Lausanne 13

Tél. 021. 27 76 76



LE GRAND SUCCÈS à la Foire des Machines 1967

Selon l'opinion générale « LE MEILLEUR COFFRAGE »



COFFRAGE PRESTO RS 12

Développé aux chantiers, éprouvé aux chantiers,
destiné à votre chantier

Sa qualité première c'est de transformer chaque
manœuvre en coffreur-spécialiste

CONSTRUVIT S.A. 3250 LYSS Tél. 032/84 24 05

**PRESTO
CONSTRUVIT**



SIKAFLEX—nouveau et cependant dûment contrôlé et reconnu! SIKAFLEX est un mastic à deux composants, d'élasticité extrême et permanente. D'une composition nouvelle, il a été étudié pour répondre aux impératifs si particuliers de la construction. C'est aussi dans la construction qu'il a fait ses preuves: avant d'en permettre la vente, nos services ont fait poser 30 000 m de joints dans les conditions les plus diverses, et les mastics ont été surveillés durant un ou deux ans. Ces essais ont montré que SIKAFLEX résiste à de dures épreuves et fait ainsi la preuve de ses qualités. Notre service de conseillers techniques vous dira volontiers comment vous pouvez résoudre vos problèmes de mastics grâce à SIKAFLEX. On peut se procurer SIKAFLEX chez les marchands de matériaux ou directement chez

Gaspard Winkler + Cie 1000 Lausanne Tél. 021 / 232813

