Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 104 (1978)

Heft: 4

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: 21.11.2025

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



super-jaltonit



pour tout revêtement de sol et de mur

C'est une peinture à haute résistance qui affectionne tout spécialement les supports en béton, ciment, bois brut ou raboté, bitume aggloméré, en métal revêtu d'une couche de fond de minium à deux composants. Elle ne craint pas l'humidité ni les vapeurs et solutions acides, ni la benzine, ni les graisses minérales... Avec cela, anti-dérapante, antipoussière et facile à entretenir. Vous avez le choix entre 10 teintes modernes ou la qualité incolore.

Pour de plus amples détails, contactez nos services techniques.

Classe de toxicité: 4 et 5S.

Observer la mise en garde figurant sur l'emballage.

Une peinture JALLUT est toujours une bonne peinture; pensez-y!



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

Dépôt à :

Lausanne, Genève, La Chaux-de-Fonds, Neuchâtel, Montreux, Vevey, Yverdon, Bienne, Fribourg, Sion, Lugano. J.-P. Sandoz, Morges

SIEMENS

Technique d'installation avantageuse



Avec les luminaires système SiLUZET. Le luminaire encastré à paralume à larges mailles est le modèle de base pour tous les luminaires à grand paralume et à climatisation intégrée. Le conception modulaire du système permet de le compléter pour réaliser un luminaire à climatisation intégrée. Les luminaires SiLUZET à climatisation intégrée pour l'évacuation de l'air vicié dans une conduite sont constitués par le modèle de base surmonté d'une hotte d'aspiration reliée à la

tubulure coudée d'évacuation, ainsi que d'autres systèmes, selon l'installation.

Montage simplifié, faible hauteur d'encastrement et possibilités d'application multiples, voilà les atouts de ce système.

Combinaison des techniques d'éclairage et de climatisation - une réalisation Siemens-Albis. Exemple (photo supérieure): grand bureau de 1300 m² à Zürich. Niveau d'éclairement 6904 Lugano, 091/51 92 71 moyen 1200 lux.

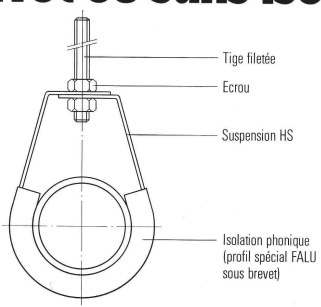
Siemens-Albis SA **Technique d'installation** 42, rue du Bugnon 1020 Renens 021/349631

8047 Zürich, 01/2473111

Grâce aux luminaires encastrés de Siemens



SUSPENSION HS FALU brevet annonce avec ou sans isolation phonique



- Montage simple et rapide
- Isolation phonique directement contre le toyau Avantage: absorption du bruit sensiblement supérieure
- Hauteur réglable
- Très bonne qualité à prix avantageux

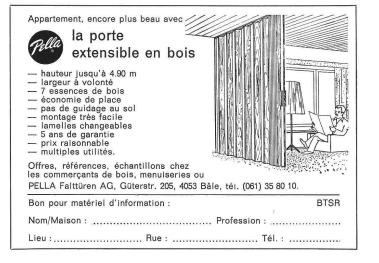
En vente dans le commerce de la branche



K. Fassbind-Ludwig + Cie, Rickenstrasse 8646 Wagen près Jona SG Téléphone 055/27 50 16 055/27 51 91







BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

PUBLICATION DE LA SOCIÉTÉ DES ÉDITIONS DES ASSOCIATIONS TECHNIQUES UNIVERSITAIRES

104° année

Nº 4

16 février 1978

Organe officiel

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

Les satellites artificiels et leurs applications, par Hubert Dupraz	29
Etat actuel des tendances et de la technique concernant l'élimination des déchets radio-	
actifs, par Jean-Paul Buclin (suite et fin)	32
Divers	37
EPFL	37
Congrès	38
Informations SIA	39
Carnet des concours	39
Documentation générale	39
Informations diverses	39

Dans le prochain numéro:

Développement sans croissance? — Le point de vue d'un entrepreneur

Informations SIA

Régie des annonces



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

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