

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **118 (1992)**

Heft 19

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

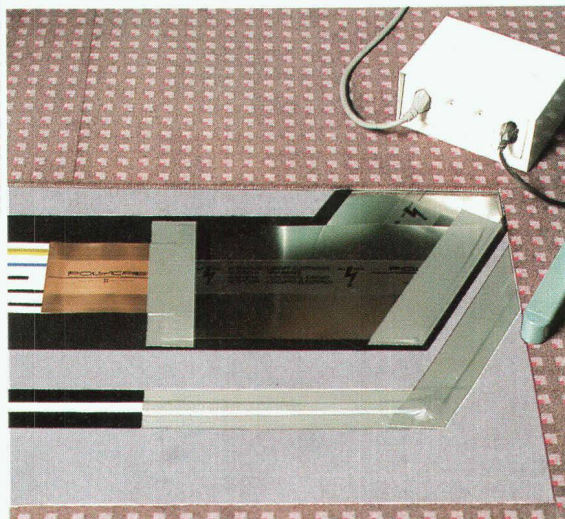


Système de câblage

POLYCAB:

l'alimentation flexible

de l'espace bureau



Avec le système de câblage extra-plat POLYCAB, l'alimentation se fait discrètement et en souplesse sous la moquette.

La prise peut être installée exactement à l'endroit désiré. POLYCAB permet de concevoir librement l'aménagement des locaux tout en préservant l'esthétique.

Il facilite le travail de l'installateur. Extrêmement flexible, il se pose directement sur le sol avant

B 4462

d'être simplement recouvert de dalles de moquette.

Aucun problème donc en cas de déplacement du mobilier.

Le système comprend différents types de conducteurs pour l'électricité, le téléphone et la transmission de données informa-

tiques (conducteurs cuivre ou fibres optiques), de même que tous les éléments de raccordement, les boîtes de sol et l'outillage nécessaire à l'installation.

CH-2016 CORTAILLOD/SUISSE
TÉLÉPHONE 038 / 42 29 00
TÉLÉFAX 038 / 42 58 41
DÉPARTEMENT POLYCAB



CABLES CORTAILLOD
ÉNERGIE ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

POLYCAB®

Votre PC; un auxiliaire «en béton».

B 4521

Votre PC note, calcule et mémorise. Il écrit vos lettres en grandes séries. Il envoie un maximum d'offres et s'occupe d'un maximum de travaux. Il vous aide à établir des graphiques et des statistiques. Pourtant, votre PC communique mal. Il pourrait, par exemple, envoyer en un clin d'œil tous les documents au bureau d'ingénieurs. Et soumettre tout aussi vite le permis de construire au maître d'ouvrage. Ou retrouver un document que vous aviez perdu depuis longtemps. Comment? Mais, tout simplement, si vous lui donnez des ailes. C'est-à-dire si vous le raccordez au réseau téléphonique. Pour que vous puissiez

communiquer directement d'écran à écran (ou d'écran à téléfax ou télex).

Grâce à **arCom**⁴⁰⁰/Mailbox, le courrier électronique. Rendez-nous visite à l'Orbit à Bâle (du 8 au 12 septembre). Nous vous proposons aussi un séminaire d'information gratuit. Ou alors, passez-nous un coup de fil pour recevoir de plus amples informations. N° **gratuit: 155-0-400.**

TELECOM 
Le bon contact