

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 15 (1961)

Heft: 5: Kirchliche Bauten = Bâtiments ecclésiastiques = Ecclesiastical buildings

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: 17.01.2026

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

Offizielle Vertreter:

Basel:	Paul Matzinger , Steinenberg 5	Tel. (061) 24 25 45
Bern:	Joh. Steimle , Rosenweg 37	Tel. (031) 5 64 66
Genf:	Albert Dumont , Bd Helvétique 19	Tel. (022) 36 90 33
Lausanne-Vevey und Fil.:	Gétaz-Romang-Ecoffey SA	
Lugano:	S.A.C.I.L. , Segherie di Viganello	Tel. (091) 2 25 45
Luzern:	F. J. Obrist Söhne AG. , Reussinsel	Tel. (041) 2 11 01
Zürich:	Aktiengesellschaft Ostag , Zimmerlistrasse 6	Tel. (051) 52 61 52

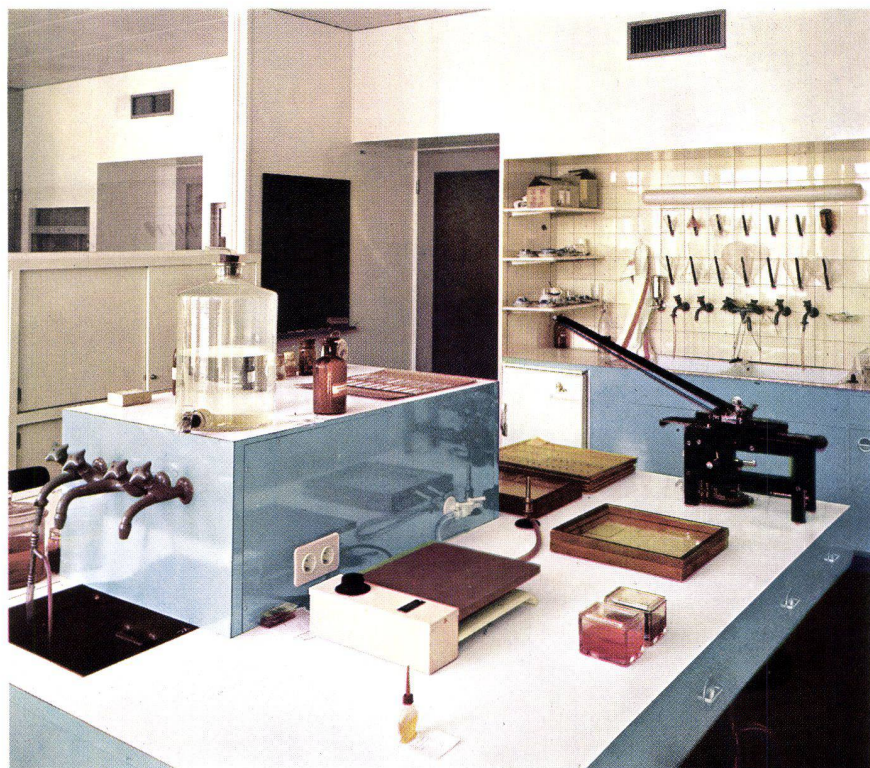
Delegierter für die Schweiz von FORMICA Ltd. London: Formica Ltd., 76, Rue de Lausanne, Genf



Ecole de Médecine in Lausanne

Beispielhaft modern und zweckentsprechend

Architekt: Marc Piccard, F.A.S. - S.I.A., Lausanne



Die aufs äusserste beanspruchten Oberflächen der Korpusse und Tische in den meisten Laboratorien sind mit FORMICA*-Kunstharzplatten belegt. Wo es angezeigt erschien, wurden auch die Seitenverkleidungen mit FORMICA* ausgeführt.

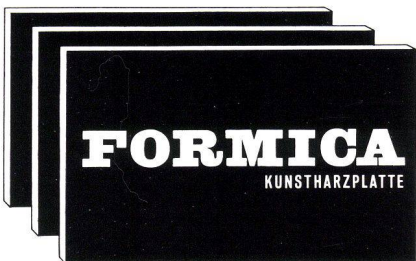
Nicht von ungefähr kommt es, dass wir die neue Ecole de Médecine der Universität von Lausanne für unsere Bildreportage ausgewählt haben.

Dieser Bau gereicht der sich so dynamisch entwickelnden Stadt am Genfersee zur Zierde und zeugt von der Aufgeschlossenheit der zuständigen Behörden.

Die Auswahl der zu verwendenden Materialien für Einbauten, Tischoberflächen, Korpusverkleidungen usw. erfolgte nach reiflicher Überlegung und unter Berücksichtigung aller Gesichtspunkte.

Wohl nirgends ist Hygiene mehr erstes Gebot als in einem für die Medizin bestimmten Zweckbau. Es handelte sich also darum, sämtliche Arbeitstische und Schränke so zu verkleiden, dass sie auf einfachste Weise immer tadellos sauber gehalten werden konnten. Außerdem musste in Betracht gezogen werden, dass das Mobiliar mehr als irgendwo sonst strapaziert werden würde. Man denke nur an die zum Teil feuergefährlichen Substanzen, die hier täglich verwendet werden sollten.

Zudem ist in einem Gebäude, in dem so viele Personen ein und aus gehen und in dem die vorhandenen Einrichtungen einer so grossen Anzahl verschiedener Benutzer dienen müssen, die Intensität der Abnutzung und Beschädigung besonders gross.



Darum stand ausser Frage, dass nur das Allerbeste gut genug sein konnte. Die Wahl musste deshalb auf die FORMICA*-Kunstharzplatten fallen. Dies umso mehr, als es sich um einen Bau handelt, der mit öffentlichen Geldern bezahlt wurde, und die als Treuhänder amtenden auftraggebenden Behörden sich auf keinerlei Experimente einlassen durften.

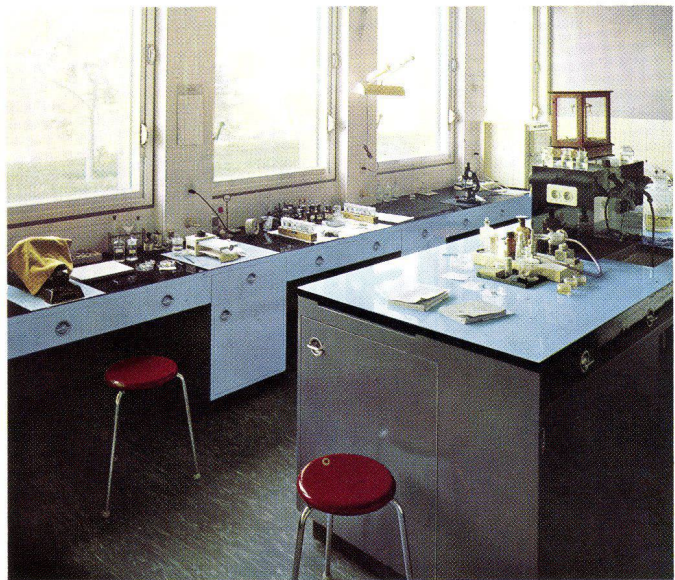
In all den vielen Laboratorien, in dem grossen Mikroskop-Saal mit seinen langen Tischreihen, in der weiten Eingangshalle, in den die Versuchstiere beherbergenden Räumen, in den Büros der Professoren wurden die Oberflächen der Tische und Korpusse fast durchwegs mit FORMICA* Kunstharzplatten belegt. Wo es angezeigt war, wurden zudem auch die Seitenverkleidungen in diesem so oft nachgeahmten, jedoch nie erreichten Material ausgeführt.

Die grosse Auswahl an Farbtönen gestattete es, eine wohlzuende Abwechslung in die vielen Räume zu bringen.

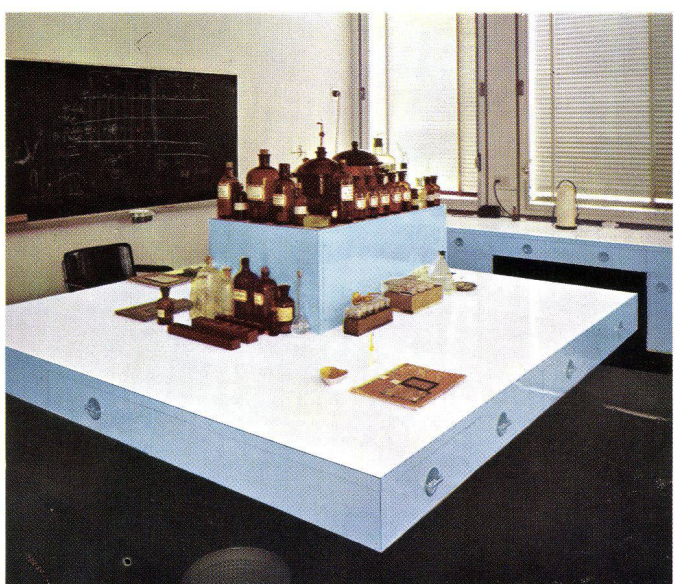
Der Gesamteffekt und die bis jetzt gemachten Erfahrungen bestätigen erneut, dass es keinen gleichwertigen Ersatz für FORMICA* gibt.

Die FORMICA*-Kunstharzplatten eignen sich für den Ausbau aller Bauten, sei es in der Industrie, in öffentlichen Instituten oder in privaten Objekten.

H.



*** FORMICA ist eine eingetragene Schutzmarke**



Photos : Georges Baer, Paudex/Vd