

<b>Zeitschrift:</b>	Werk - Archithese : Zeitschrift und Schriftenreihe für Architektur und Kunst = revue et collection d'architecture et d'art
<b>Band:</b>	65 (1978)
<b>Heft:</b>	17-18: Monotonie : Infragestellungen eines Reizwortes = Les dessous d'un slogan

## 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

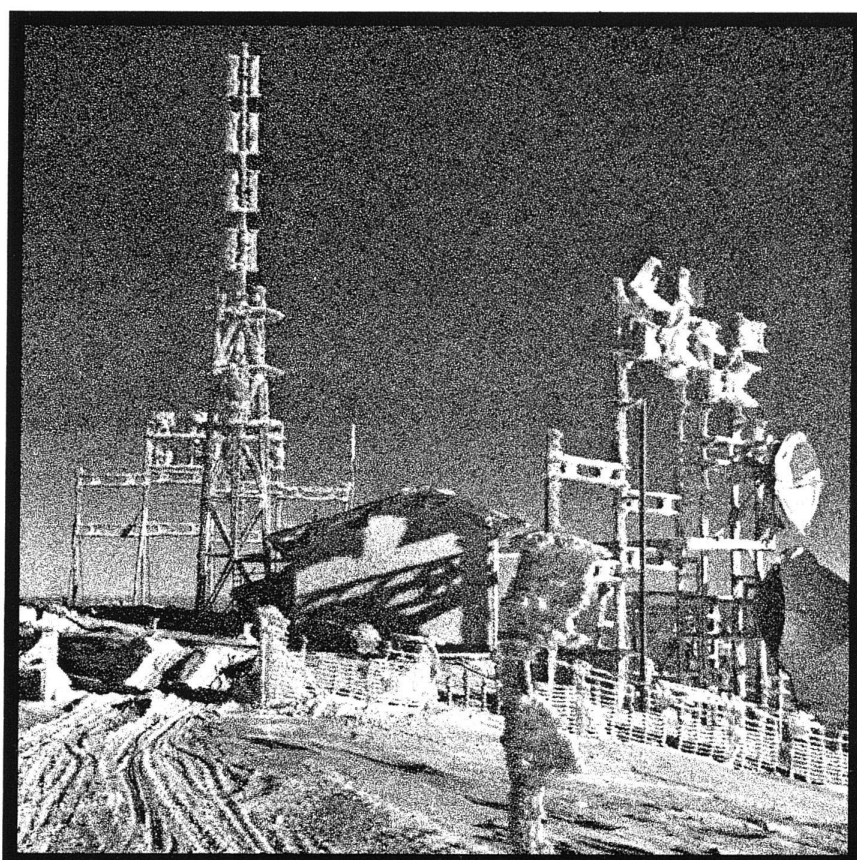
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

**Download PDF:** 13.01.2026

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

# Frost ? Sicher ! Ondapress frostsicher

Die Frostsicherheit eines Materials wird im wesentlichen durch dessen Porenstruktur bestimmt. Die Dachplatte ONDAPRESS wird während des Fabrikationsprozesses noch im weichen Zustand in einer Presse mit einem Druck von 40 000 000 N (ca. 4000 Tonnen) einzeln gepresst. Dadurch wird ihre Porenstruktur gegenüber der herkömmlichen, ungepressten Wellplatte so verändert, dass das Produkt in seinen Eigenschaften bezüglich Frost-einwirkungen mit den seit Jahrzehnten bewährten, frostsicheren Dach-schiefern «ETERNIT» verglichen werden kann.



In den letzten 10 Jahren hat sich die Eternit AG intensiv bemüht, eine gepresste Dachwellplatte herzustellen. Durch ein Pressverfahren — übrigens eine Weltneuheit! — werden die einzelnen Platten unter einem sehr hohen hydraulischen Druck gepresst, so dass die mittleren Poren des Materials praktisch verschwinden. Dieses neue Produkt ist jetzt unter dem Namen ONDAPRESS auf dem Markt.

ONDAPRESS zeichnet sich aus durch hohe Festigkeit, Dauerhaftigkeit, Witterungsbeständigkeit und vor allem Frost-sicherheit.

Diese Vorteile erübrigen die bisherige Höhenbeschränkung der herkömmlichen Wellplatten und erlauben jetzt eine wirtschaftliche Verlegung auch in Höhen-lagen unter Berücksichtigung der auf-tretenden Schneelasten.  
ONDAPRESS ist ein verlegeleichtes und entsprechend rationelles, neues Be-dachungsmaterial.

Wir sind an den folgenden Unterlagen interessiert

- Montageanleitung ONDAPRESS
- Lieferprogramm ONDAPRESS

Adresse

---

---

---

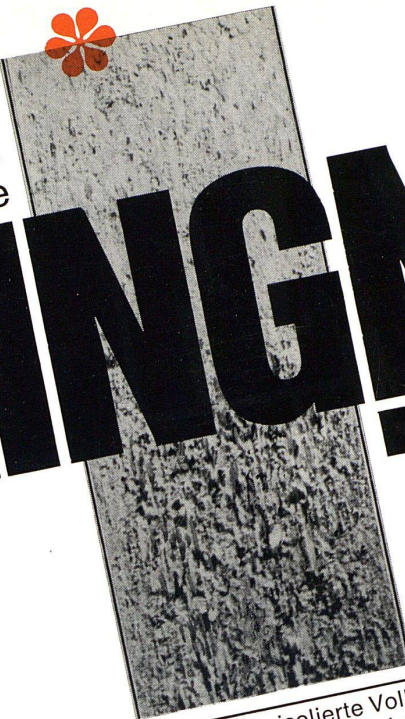
8867 Niederurnen  
1530 Payerne

058 23 11 11  
037 61 11 71

## Eternit®

**Wirtschaftlichkeit und Sicherheit dank technologischem Fortschritt**

Kantenverdichtet,  
ohne  
Jmleimer und ohne  
deren Nachteile



# KLINGNAUER TÜREN

## KELLPAX

Wetterfeste, isolierte Volltür mit Aluminiumoberfläche und Neopren-Dichtung  
Anwendungsgebiet: Haus-, Kellereingangstüren; fleisch- und milchwirtschaftliche Anlagen; Wasseraufbereitungsanlagen; öffentliche Bauten wie Spitäler, Schwimmbäder, Schulhäuser, Elektrizitätswerke

## ALUPAN

Isolierende Volltürblätter, beidseitig mit Aluminium beschichtet  
Anwendungsgebiet: regengeschützte Aussen türen wie Laubengang-, Haus- und Wohnungsabschluss türen

## NOVOPAN KELLCPAN VERMIPAN

Novopan KV Türen/Alupan-Normtüren  
Depositärenliste

Isolierende Volltürblätter aus NOVOPAN- bzw. aus mineralischen VERMIPAN-Platten mit 4-5 cm tiefer Kunstharz-Kantendichtung  
Kellcopan: Beidseitig mit Kellco-belegte Novopantürblätter  
Anwendungsgebiet: Wohnungs-, Verwaltungs-, Schulbau und dgl.



Alle Türarten sind mit unserem patentierten Vakuum-Verfahren  
Kantenverdichtet

- Kein Abzeichnen der Massivkanten
- Hohes Schraubenhaltevermögen
- Besseres Stehvermögen
- Widerstandsfähigkeit gegen hohe Luftfeuchtigkeit
- Preisgünstiger

Keller+Co AG  
5313 Klingnau  
056/452771 Telex 56744

\* nur Alupan-Normtürblätter  
\*\* nur Novopan-Türblätter  
\*\*\* beides am Lager

Baubedarf + Holz AG, 2500 Biel/Bienne\*\*\* ● Baubedarf + Zementwaren G. Hunziker AG,  
3232 Ins, 2540 Grenchen, 3400 Burgdorf\*\* ● Bartholdi Hans, 8048 Zürich\* ● Born-Kohler AG,  
4612 Wangen bei Olten\*\* ● B. Bourquin SA, 1217 Meyrin\*\* ● AG Braun & Co, 9202 Gossau\*\*\*  
Braun-Brüning & Co. AG, 4000 Basel\*\* ● Dotti SA, 6911 Manno\*\* ● H. Dünner & Co.,  
8200 Schaffhausen\*\*\* ● Edilcentro SA, 6512 Giubiasco\*\* ● E. Fehr Holzhandlung AG,  
8280 Kreuzlingen\*\*\* ● Josias Gasser, 7023 Chur-Haldenstein-Station\*\* ● Geiser & Co. AG,  
4663 Aarburg\*\* ● W. Gerber, 5036 Oberentfelden\*\* ● Gétaž Romang Ecoffey SA,  
1800 Vevey, 1030 Bussigny, 1860 Aigle, 1950 Sion, 3930 Visp, 1400 Yverdon\*\* ● A. Gfeller AG,  
7302 Landquart\*\* ● Glasson Matériaux SA, 1700 Givisiez\*\* ● Grob-Holz AG, 8023 Zürich\*\*\*  
1630 Bulle, 1607 Palézieux-Gare, 1680 Romont\*\* ● Holzplatten AG, 8820 Wädenswil\*\* ● Jaeger AG,  
Häfliger & Käser SA, 2300 La Chaux-de-Fonds, 2000 Neuchâtel, 2114 Fleurier\*\*  
Herzog-Elmiger AG, 6002 Luzern\*\*\* ● R. Jaisli, 4912 Aarwangen\*\*\* ● Gebr. Jenni AG,  
8153 Rümlang, 4702 Oensingen\*\*\* ● Fr. Kurth, 2006 Neuchâtel-Vauseyon\*\* ● A. Küng,  
3515 Oberdiessbach\*\* ● Fr. Ita AG, 4414 Fullinsdorf\*\*\* ● Marti Matériaux SA,  
Kuratle AG, 4335 Laufenburg\*\*\* ● Marti & Caspani, 4500 Solothurn\*\*\* ● May & Cie. SA, 1227 Carouge-  
6130 Willisau\*\*\* ● Marti & Matériaux SA, 2800 Delémont\*\*\* ● Multibois SA,  
1920 Martigny-Ville\*\* ● Michel + Saugy AG, 3000 Bern-Fischermätteli\*\* ● Nuding SA, 2304 La Chaux-de-  
Genève\*\* ● Noter AG, 5620 Bremgarten\*\* ● Rapperswil\*\*\* ● G. Picot succ.  
2710 Tavannes\*\* ● Plattenvertrieb, 8640 Rapperswil\*\*\* ● J. Rapin SA,  
Fonds, 2035 Corcelles\*\* ● L. Pisoli SA, 1020 Renens\*\* ● K. F. Roser AG, 4000 Basel\*\*  
S. W. Durig, 1261 Grents sur Nyon\*\* ● P. Sauter AG, 4052 Basel\*\* ● Sperrag, 4000 Basel\*\*  
1530 Payerne\*\* ● C. Regusci SA, 6500 Bellinzona\*\*\* ● Sperrholz + Isolierplatten AG,  
Sabag AG, 2501 Biel/Bienne\*\* ● P. Sauter AG, 4052 Basel\*\* ● Sperrholz + Isolierplatten AG,  
Sperrholzplatten AG, 5001 Aarau\*\*\* ● Stadlin + Moos AG, 6300 Zug\*\*\* ● Stark AG,  
8500 Frauenfeld\*\*\* ● Steimle + Grob AG, 3172 Niederwangen\*\*\* ● G. Schill AG, 4132 Muttenz\*\*  
9450 Altstätten\*\*\* ● Steimle + Grob AG, 3172 Niederwangen\*\*\* ● G. Schill AG, 4132 Muttenz\*\*  
Gebr. Steiner, 3600 Thun, 3512 Walkringen\*\* ● J. P. Schmidt AG, 7001 Chur\*\*  
Schlumpf AG, 8606 Nänikon\*\*\* ● Werlen AG, 9470 Buchs\*\*\*  
A. Schneider AG, 5303 Würenlingen\*\* ● Werlen AG, 9470 Buchs\*\*\*