

# Papierhaus für eine Sommersaison : Architekt Guy Rottier

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **57 (1970)**

Heft 5: **Möbel, Räume, Häuser aus Papier**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-82197>

## **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.

# Papierhaus für eine Sommersaison

Architekt: Guy Rottier, Nice

1 Modellphoto des aufgebauten Ferienhauses. Durch die Einfaltung der gefalteten Papieraußenwand am oberen Ende wird nochmals eine zusätzliche Standfestigkeit erreicht

2 Grundriß des Ferienhauses für eine Saison unter der getrennten, seilverspannten Dachkonstruktion. Die Standfestigkeit der gefalteten Papier-Außenwand wird durch die geschwungene Aufstellungsform noch zusätzlich erhöht

3 Prototyp eines Außenwandelementes aus zusammengehefteten Wellkartonteilen. Innenseite des Elements

4 Die zur Stabilisierung nach außen gefalteten Wellkartonteile. Außenansicht des Elements

1 *Maquette de la maison de vacances une fois montée. Le repli du bord supérieur confère à la paroi extérieure en papier une stabilité encore accrue*

2 *Plan de la maison de vacances pour une saison, toiture détachée, avec ancrage par des cordes. La stabilité est encore renforcée par la forme incurvée de la paroi extérieure pliante en papier*

3 *Prototype d'un élément de la paroi extérieure en carton ondulé, composé de pièces agrafées ensemble. Face intérieure*

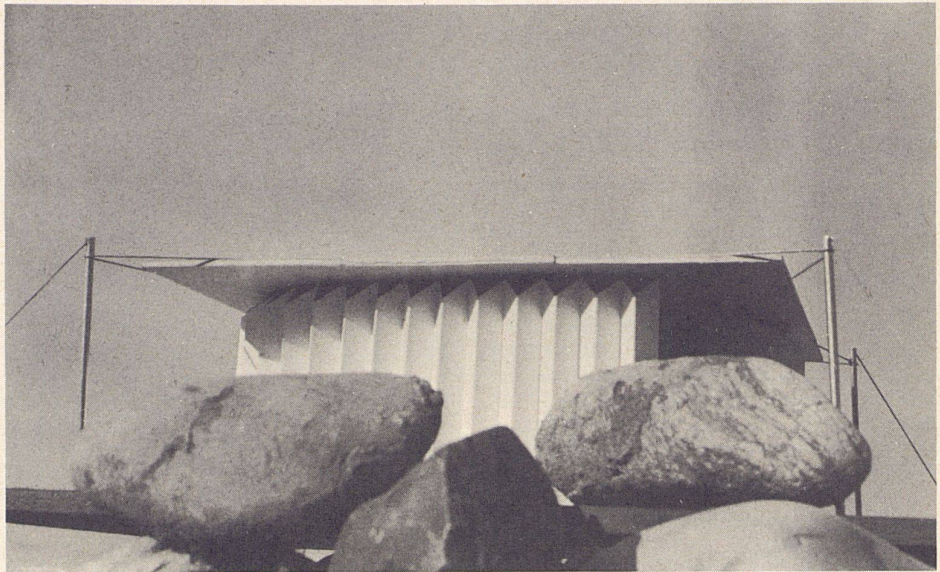
4 *Pièces de carton ondulé avec renforcement par bord replié vers l'extérieur. Face extérieure*

1 Model photo of the erected vacation house. Additional rigidity is achieved by the folding in of the folded paper outer wall at its upper end

2 Plan of the vacation house for one season underneath its separate cable-suspended roof construction. The rigidity of the folded paper exterior wall is enhanced by the curving shape in which it is set up

3 Prototype of an exterior wall element of attached corrugated cardboard parts. Inner side of the element

4 The corrugated cardboard parts folded outwards for rigidity. Exterior view of the element



- |                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| 1 Stützen aus Karton   | 1 Supports of cardboard      |
| 2 Spannkabel           | 2 Tensor cable               |
| 3 Wohnraum-Küche       | 3 Living-room cum kitchen    |
| 4 Patio-Küche          | 4 Patio kitchen              |
| 5 Bad und WC           | 5 Bath and WC                |
| 6 Außenwand aus Karton | 6 Exterior wall of cardboard |
| 7 Dach aus Karton      | 7 Roof of cardboard          |

- |                           |
|---------------------------|
| 1 Poteaux en carton       |
| 2 Tendeurs                |
| 3 Séjour-cuisine          |
| 4 Patio-cuisine           |
| 5 Salle d'eau             |
| 6 Mur extérieur en carton |
| 7 Toiture en carton       |

