

- 1 Fassadenteile OG
- 3 Fassadenteile EG
- 4 Grundplatte
- 5 Fenster EG
- 6 Fenster OG
- 7 Türen a) Eingang EG, b) Balkontüren OG, c) Türen mit Fenster DG (nicht trennen)
- 9 Geländerteile
- 10 Stützbalken
- 11 Dachbeschwerung
- o.Abb Dachfurnier 3D

Werkzeuge: Skalpell oder kleiner Kartonschneider, Schere

Klebstoff: Holzleim oder Dispersionskleber

Zuerst die Teile auf Vollständigkeit prüfen. Die Fenster und Türen zurechtschneiden. Die Fenster EG sind bereits passend für die Wände zusammengefasst. Die Fenster OG müssen einzeln aufgeklebt werden. Die Türen für das Dachgeschoss sind mit den Fenstern kombiniert und können am Stück montiert werden. Die Türen sind durch feine Nahten getrennt. An der unteren Kante darf keine Folie überstehen.

Jetzt die Türen und Fenster einzeln nacheinander auf die Innenseiten der Wände kleben und ausrichten. Danach die Wandteile vorsichtig mit dem Skalpell ausschneiden. Danach die Wände beginnend mit der Eingangswand EG aufkleben. Anschliessend die Seitenwände einkleben und ausrichten. Zum Schluss das EG mit der Rückwand schliessen.

Jetzt die Grundplatte OG aufkleben. Die Nasen müssen exakt in die Löcher passen. Die Wände in der gleichen Reihenfolge wie EG aufkleben. Hier aber noch zusätzlich die Balkone DG einkleben.

Bevor das Dach aufgesetzt wird, können Sie nun die Geländer und Stützbalken ankleben. Die Geländerteile und Balken dazu vorsichtig aus der Platte schneiden. (Die Verbindungen sieht man besser auf der Rückseite). Die Geländer sind passend gelasert, es kann aber sein, dass kleine Längenkorrekturen nötig sind. Die Balken können nach Gutdünken unter den Balkonen montiert werden. Bitte beachten dass Sie noch welche für das Dach später brauchen. Jetzt die Dachbalken, zuerst die kurzen, dann die langen Balken in die vorgesehenen Aussparungen einsetzen und vermitteln. Dann die Dachplatten aufkleben. Auf die Ausrichtung der Schindeln achten.

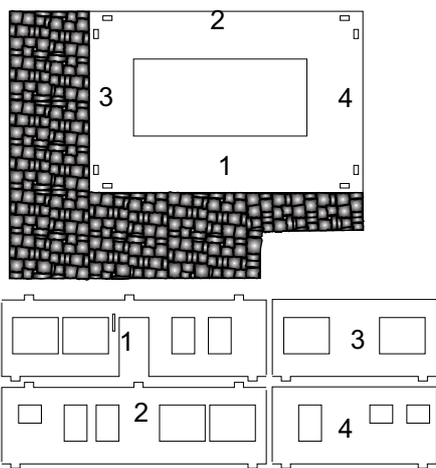
Jetzt können die restlichen Stützbalken für das Dach montiert werden.

**Achtung: Falls Sie die Wände und/oder das Dach einfärben oder beizen wollen, müssen Sie das vor der Montage machen. Die Kartonwände nicht durchfeuchten. Am besten eignet sich Airbrush oder Sprayfarben. Die Holzteile müssen gut durchtrocknen und eventuell gegen Verziehen und Verbiegen geschützt bzw. gepresst werden. Das Dach kann sich total verziehen wenn es nach der Montage gebeizt wird!**

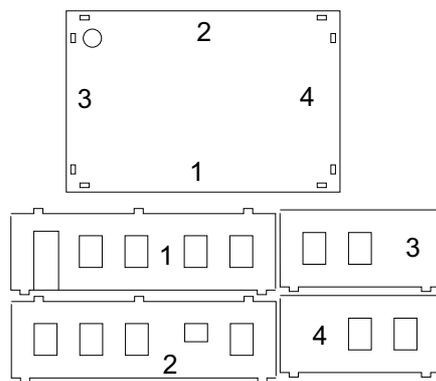
**Viel Spaß mit diesem Modell**

Zusatz Sonnblick.

Nach dem Zusammenbau des Erdgeschosses die Verkleidungen aufkleben, beginnend mit den schmalen Seiten. Beim Eingang ist ein Schlitz für das Wirtshausschild. Das Wirtshausschild beidseitig mit den schwarz-goldenen Folien bekleben.



02-22 Wände EG



02-20 Wände EG

## 02-20 / 02-22 Chalet/Sonnblick

1 facade parts first floor

3 facade parts EG

4 base plate

5 EG windows

6 windows first floor

7 doors a) entrance ground floor, b) balcony doors first floor, c) doors with window DG (do not separate)

9 railing parts

10 support beams

11 Roof loading

o.Fig. roof veneer 3D

Tools: scalpel or small box cutter, scissors

Adhesive: wood glue or dispersion glue

First check the parts for completeness. Trim the windows and doors. The window

Ground floor are already grouped together to fit the walls. The upper floor windows must be individually

be glued on. The doors for the attic are combined with the windows and

can be assembled in one piece. The doors are separated by fine seams. At the bottom

The edge must not protrude from any foil.

Now glue the doors and windows one by one on the inside of the walls and

align. Then carefully cut out the wall parts with a scalpel.

Then glue the walls starting with the entrance wall on the ground floor. Then glue and align the side walls. Finally, close the ground floor with the rear wall.

Now glue on the base plate OG. The noses must fit exactly into the holes. The walls

stick on in the same order as EG. Here, however, also glue in the balconies DG.

Before the roof is put on, you can now glue the railings and support beams. The

Carefully cut the railing parts and beams out of the panel. (See the connections

one better on the back). The railings are lasered to match, but it may be

small length corrections are necessary. The bars can be placed under the balconies at will