

## Anleitung / Manual

### *LaserCraft 91-315,*

Danke für den Kauf dieses Bausatzes, die folgende Anleitung erklärt den Zusammenbau des Bausatzes. Sollten Sie bei einem Schritt Probleme haben betrachten Sie die Bilder der folgenden Schritte, die einen weiter zusammengebauten Zustand zeigen. **Verwendendes Werkzeug scharfes Messer, Holzleim, Holzleim-Wassergemisch 1:10 zum einstreichen der Kartonkanten vor dem lackieren.**

Die Anleitung zeigt den Zusammenbau der ÖBB Bahnsteigtreppe mit Bahnsteig

Thank you for buying this building kit. If you have problems assembling the building kit try to look on the plans of following steps that show a more finished state of the building.

The manual shows the assembling of the ÖBB/BBÖ Station Strobl from the Südbahn.

**Lasercraft ist ein Produkt von Krois-Modell.**

**[www.LaserCraft.at](http://www.LaserCraft.at) oder [www.Krois-Modell.at](http://www.Krois-Modell.at)**



Um Kleinteile zu kleben, ist es am besten einen größeren Tropfen Leim auf einer Unterlage zugeben und mit einer Pinzette oder Zahnstocher denn Leim aufnehmen und auf die Klebestelle geben, oder den Leim mit Wasser zu verdünnen und mit einen Pinsel die klebestellen bestreichen. Bei Mauern, Dach und anderen großen Teilen ist es besser direkt den Leim unverdünnt auf die Klebefläche zu geben.

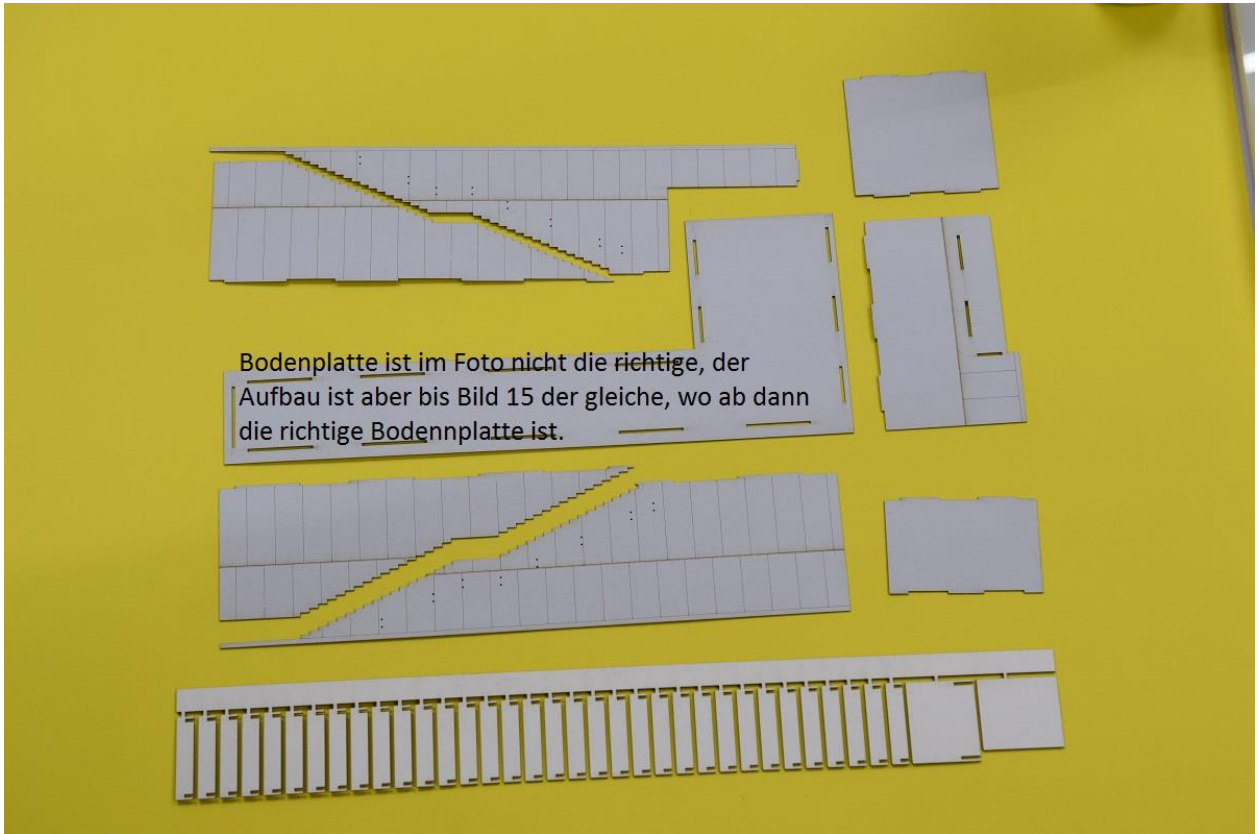


Bild 1

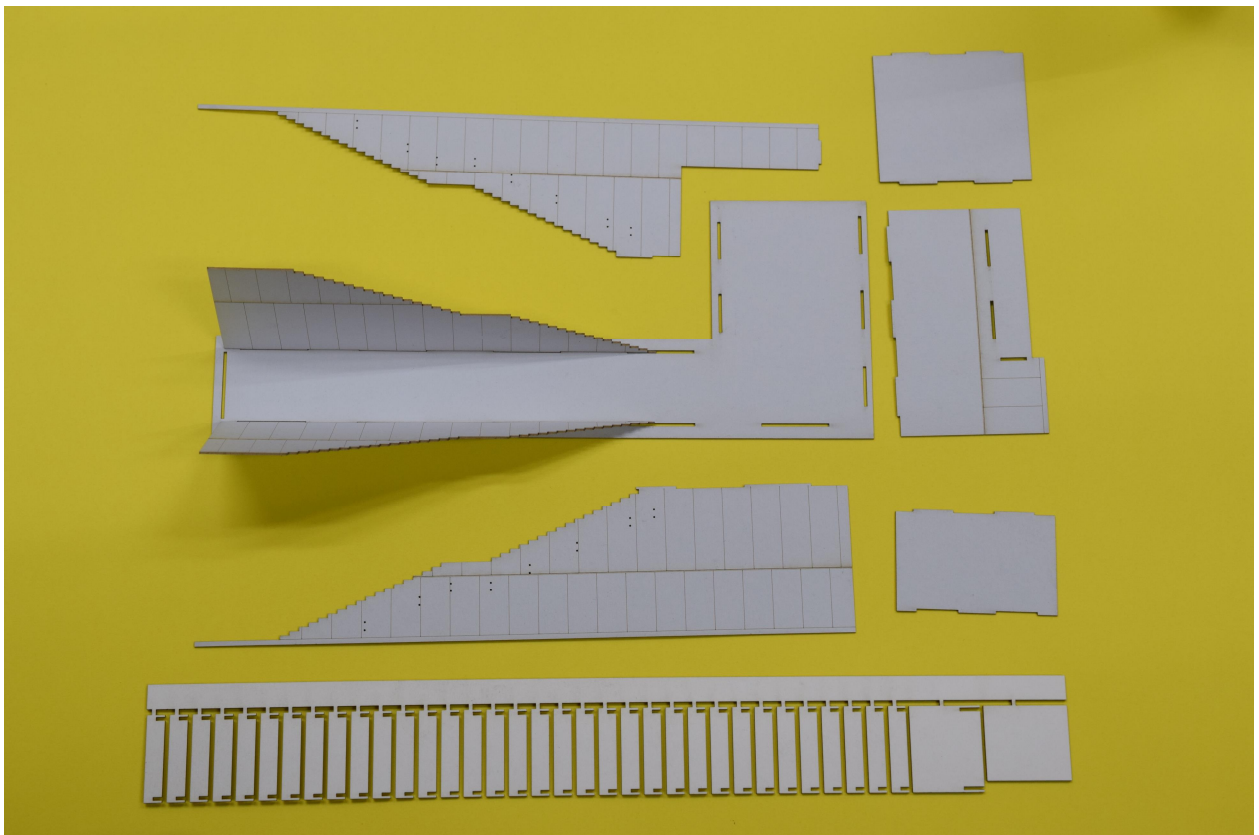


Bild 2

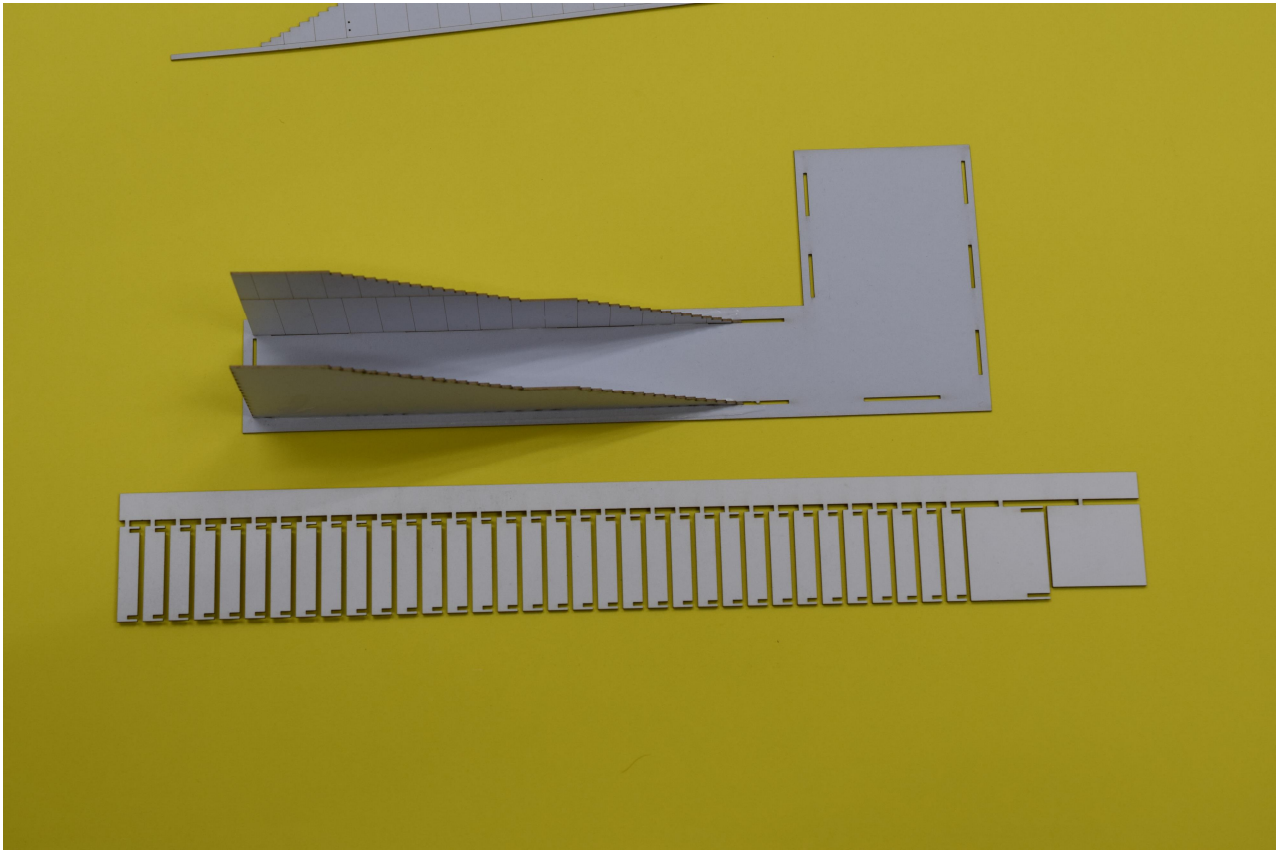


Bild 3

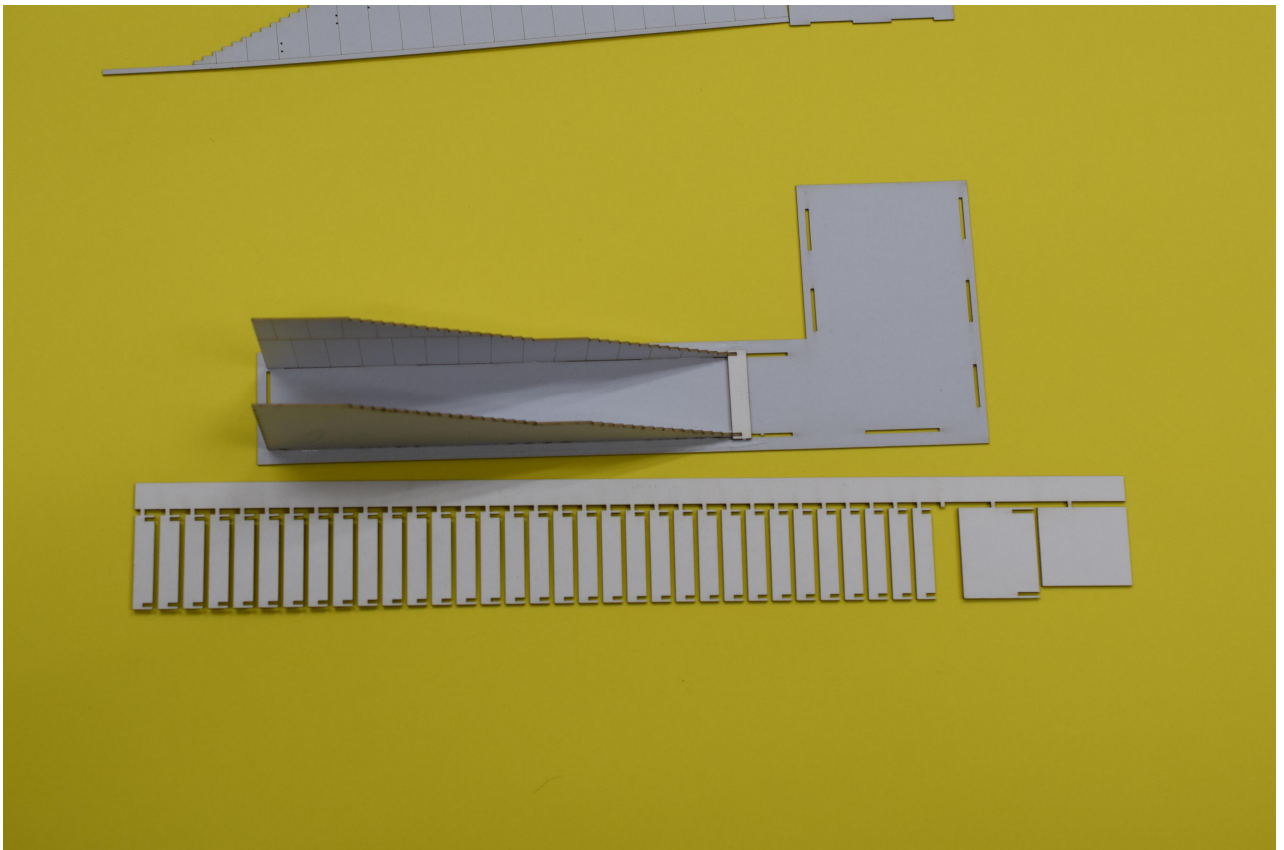


Bild 4

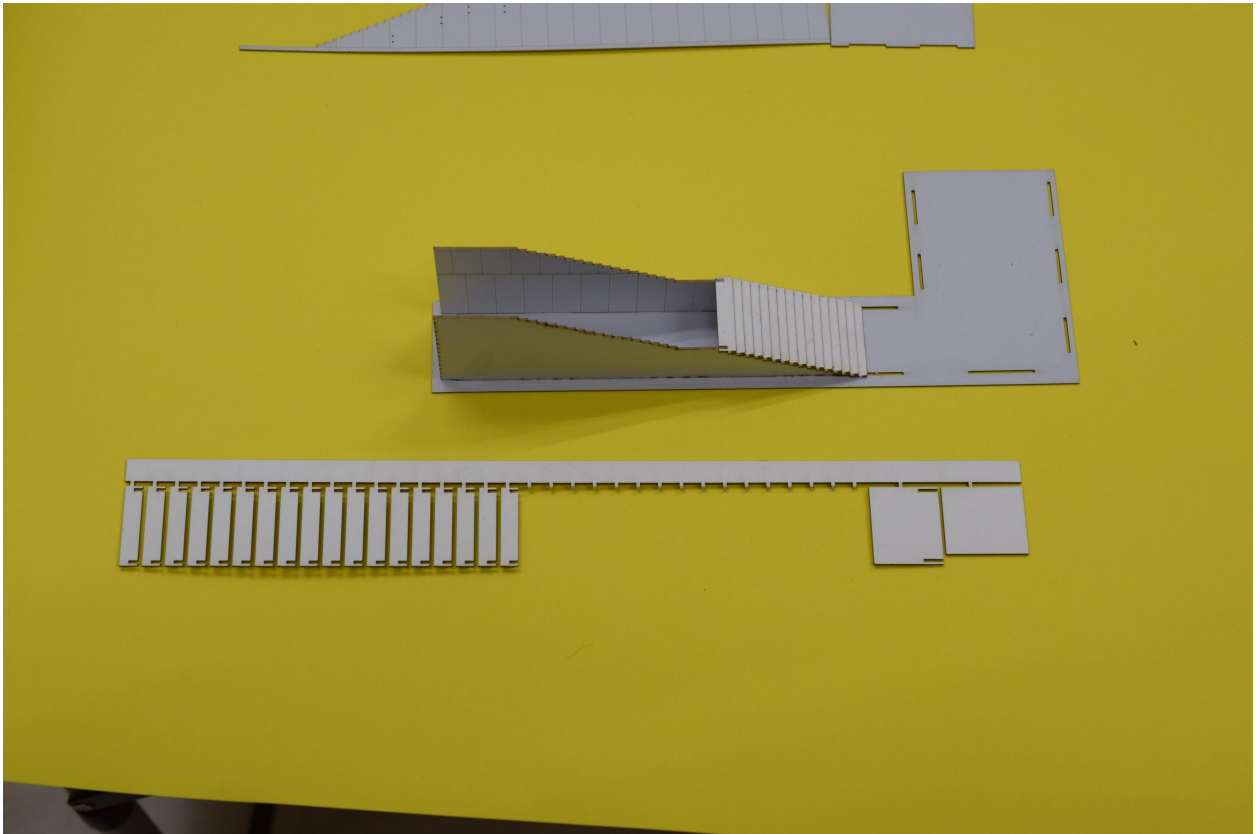


Bild 5

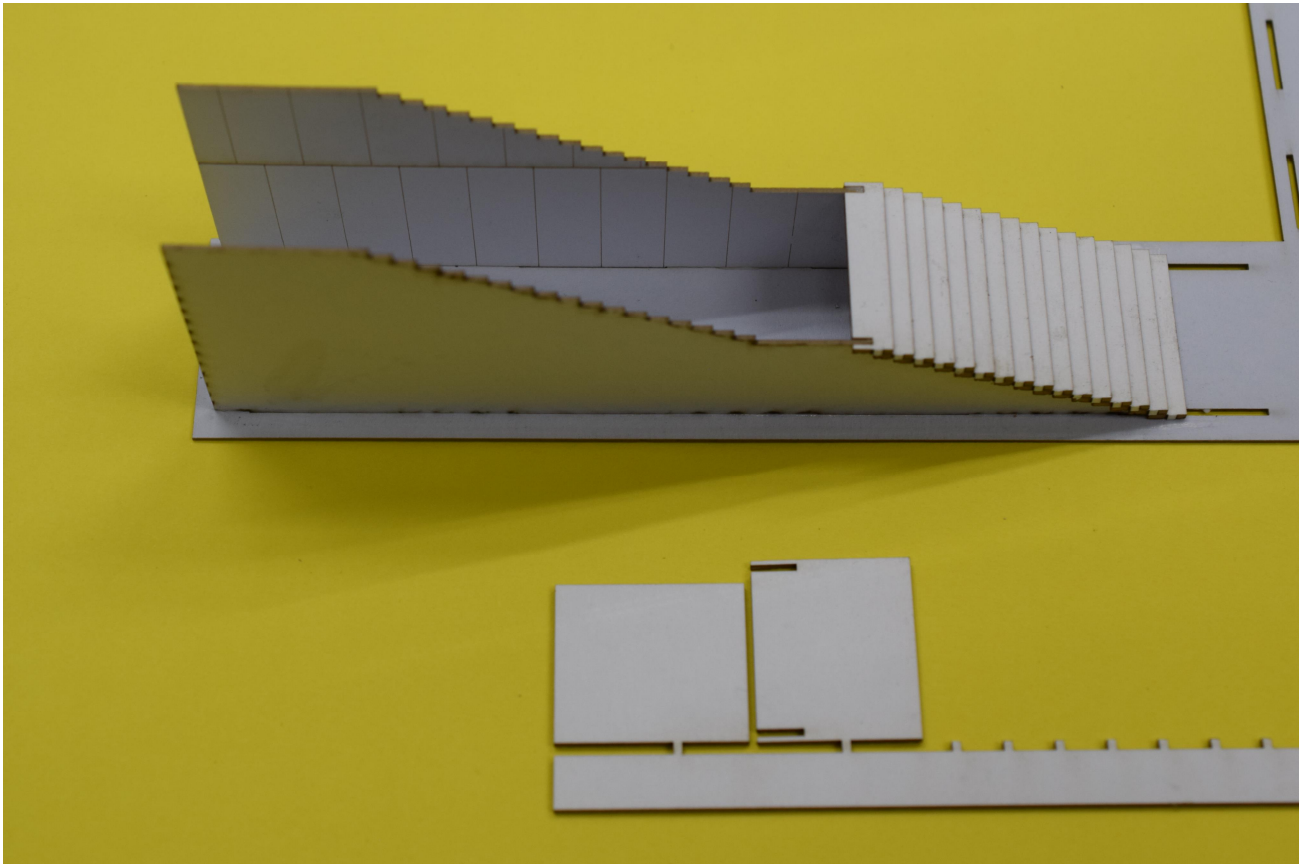


Bild 6

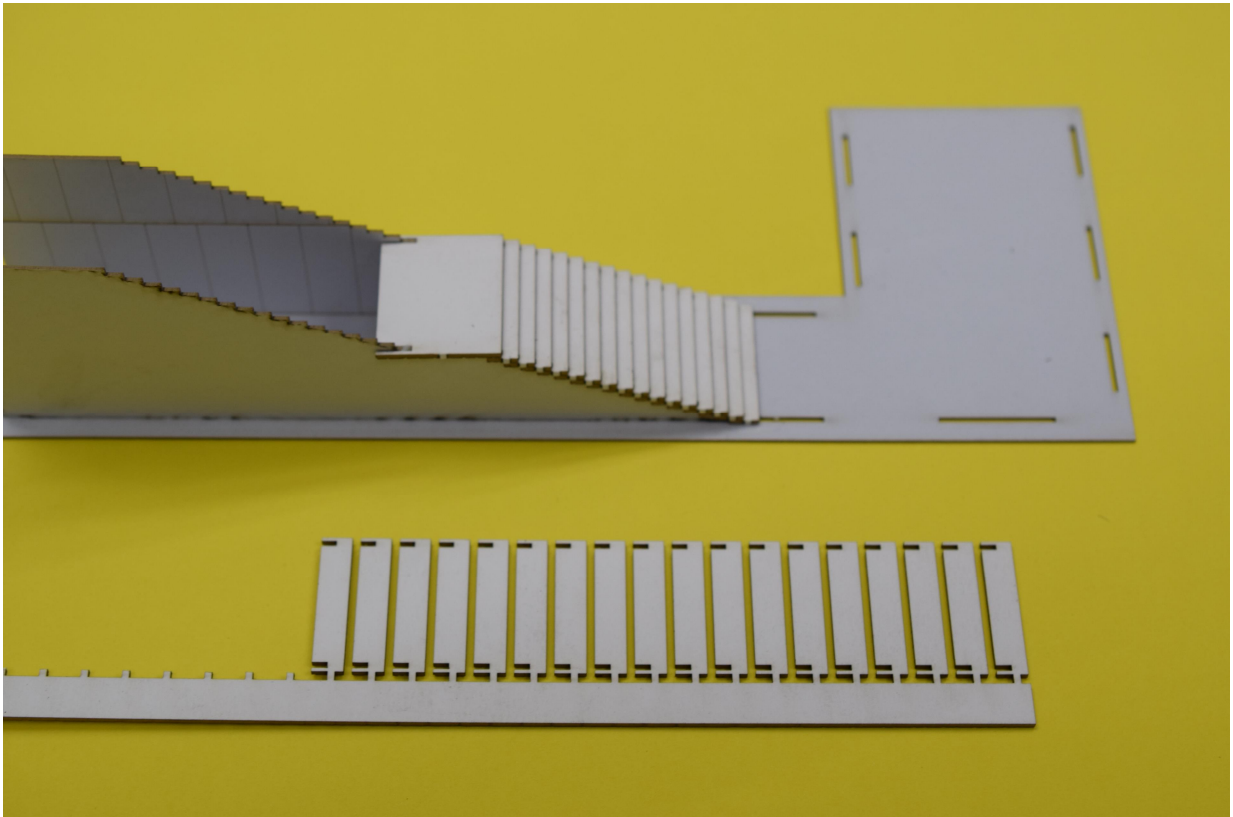


Bild 7

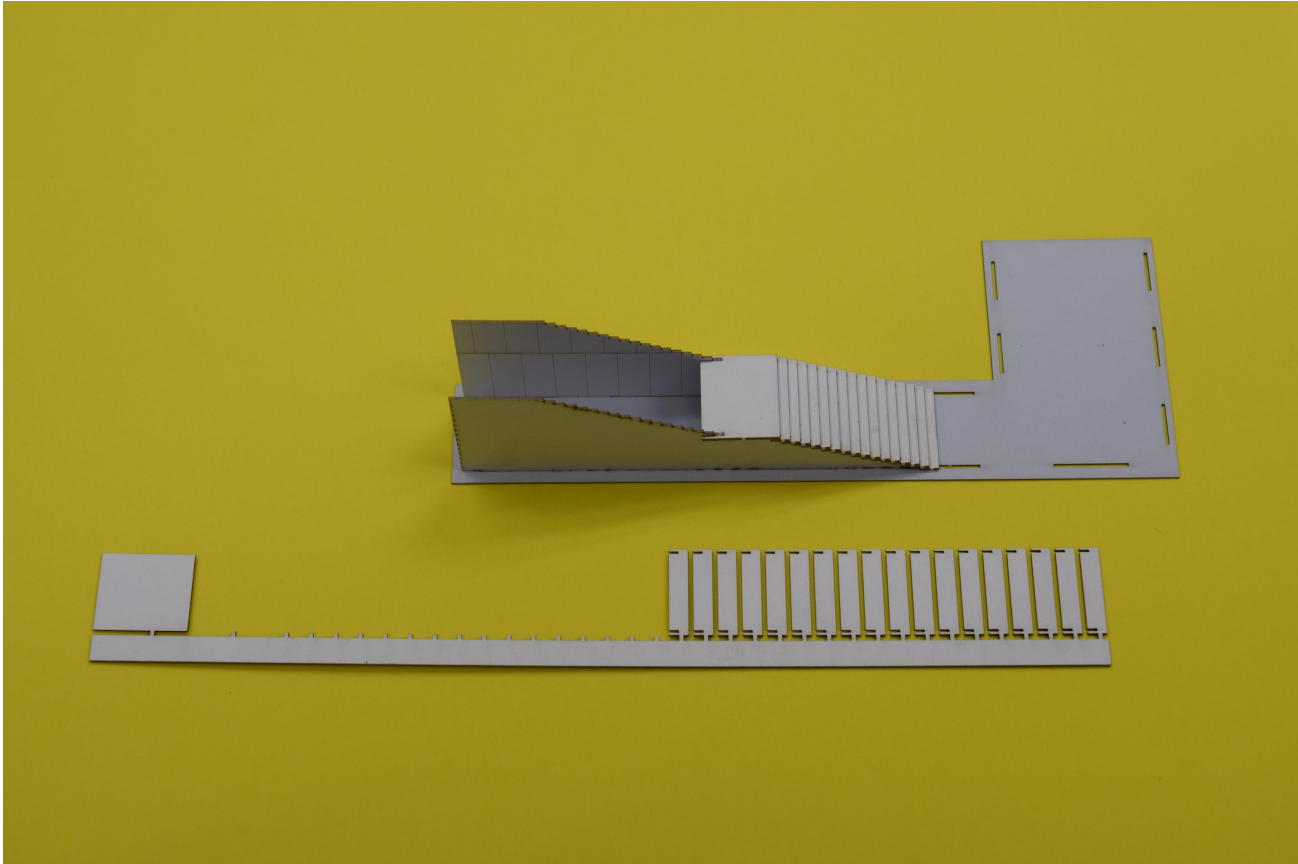


Bild 8

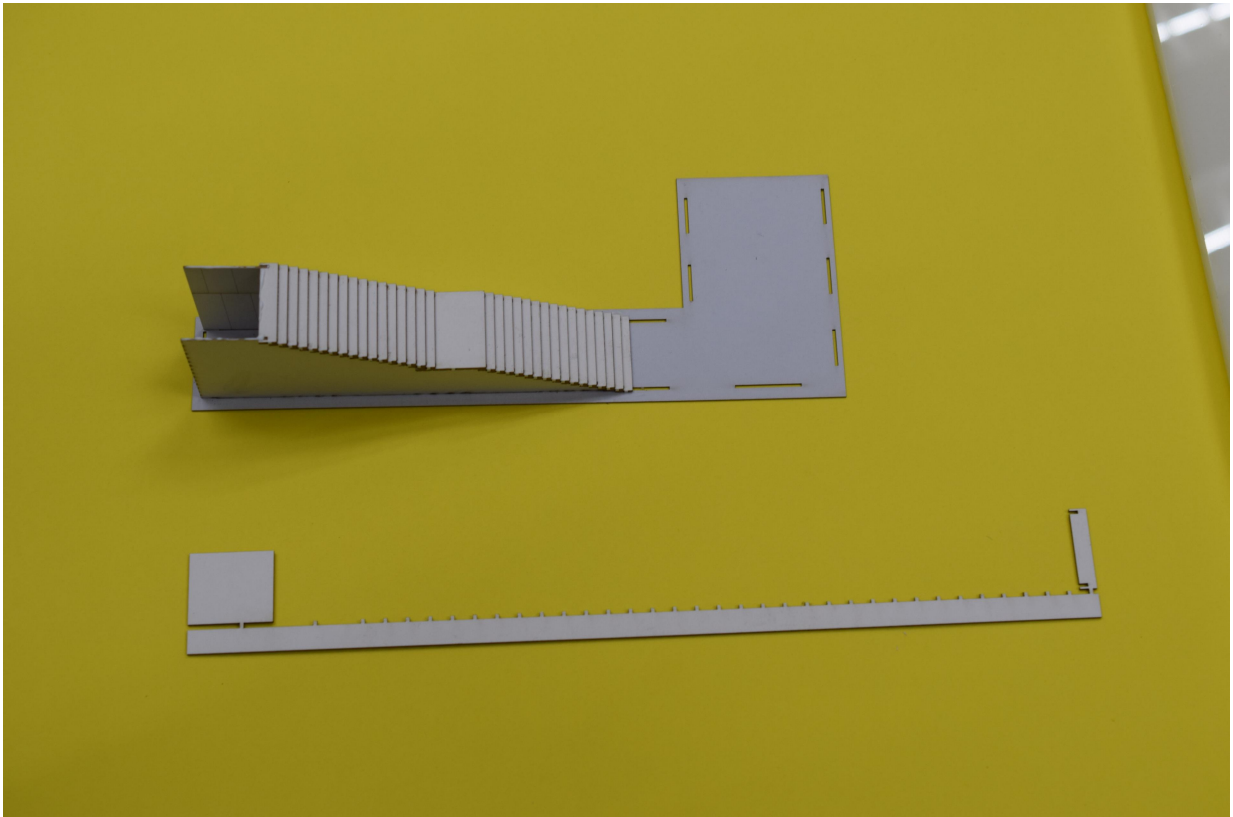


Bild 9

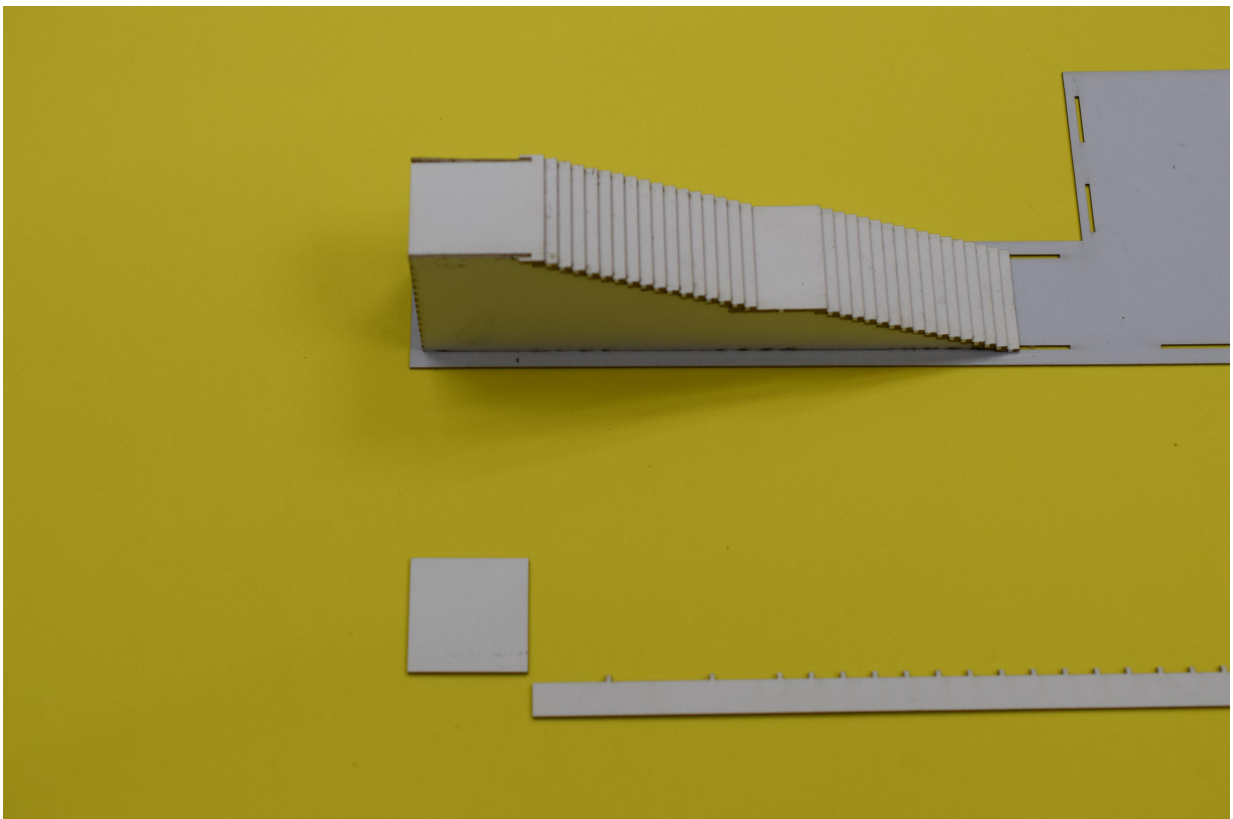


Bild 10

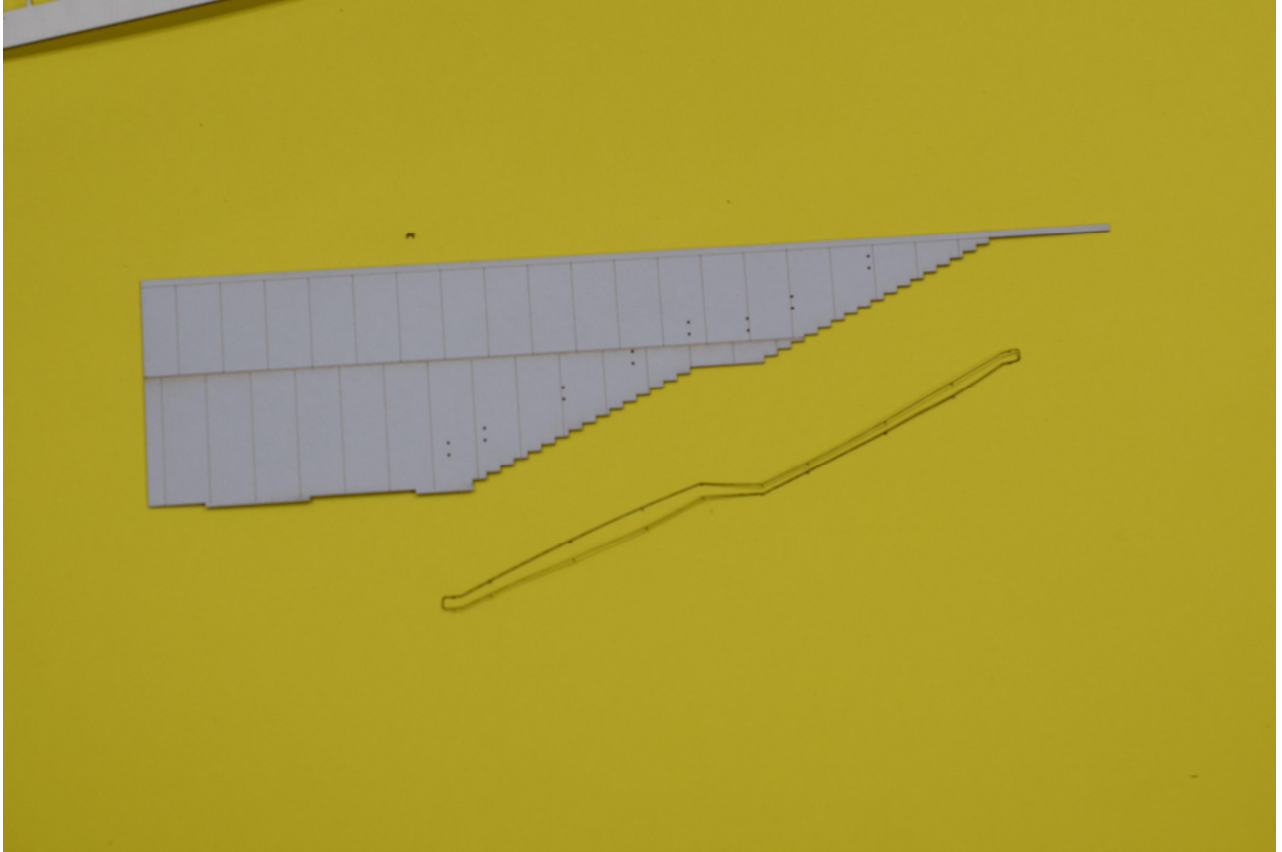


Bild 11 Becor das Geländer verklebt wird, in die Löcher verdünnte Leimtropfen geben, dann das Geländer darauf legen

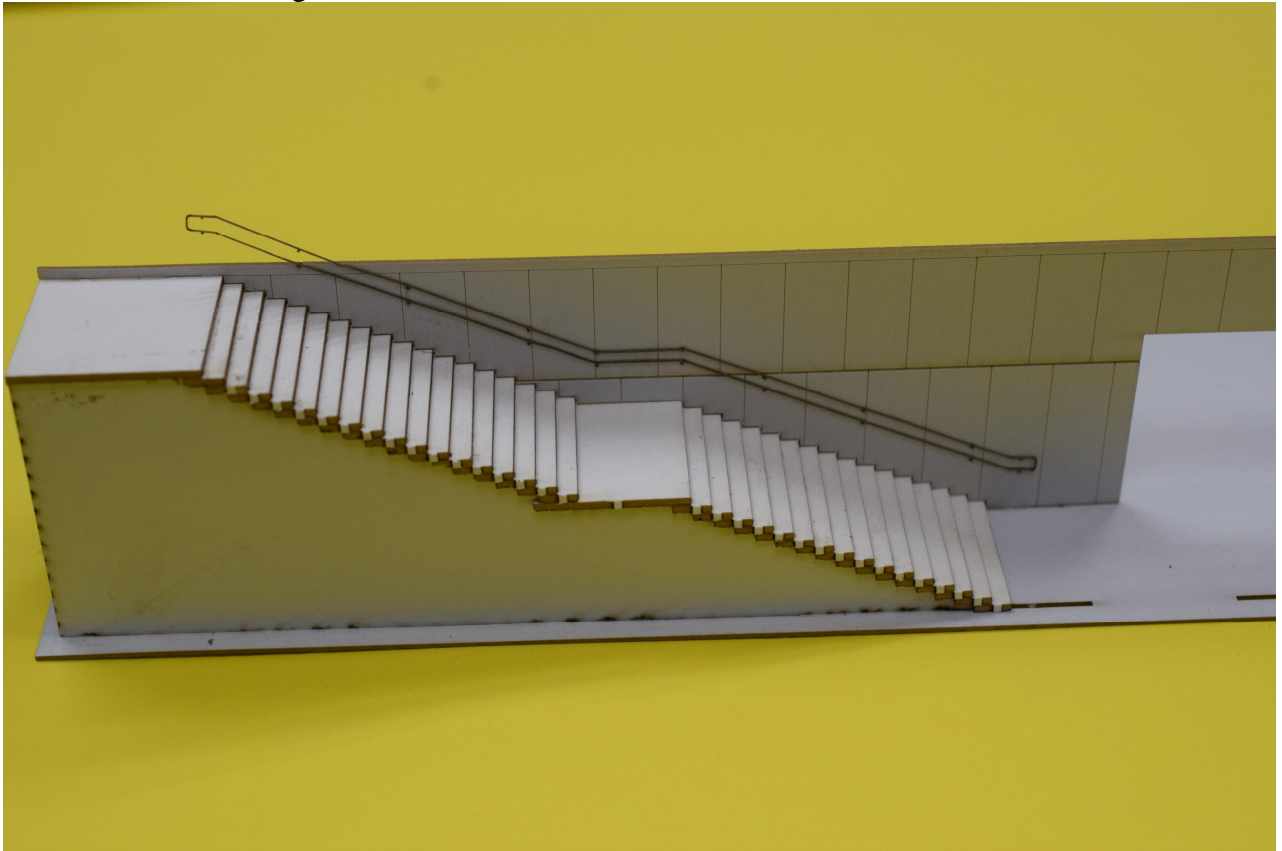


Bild 12

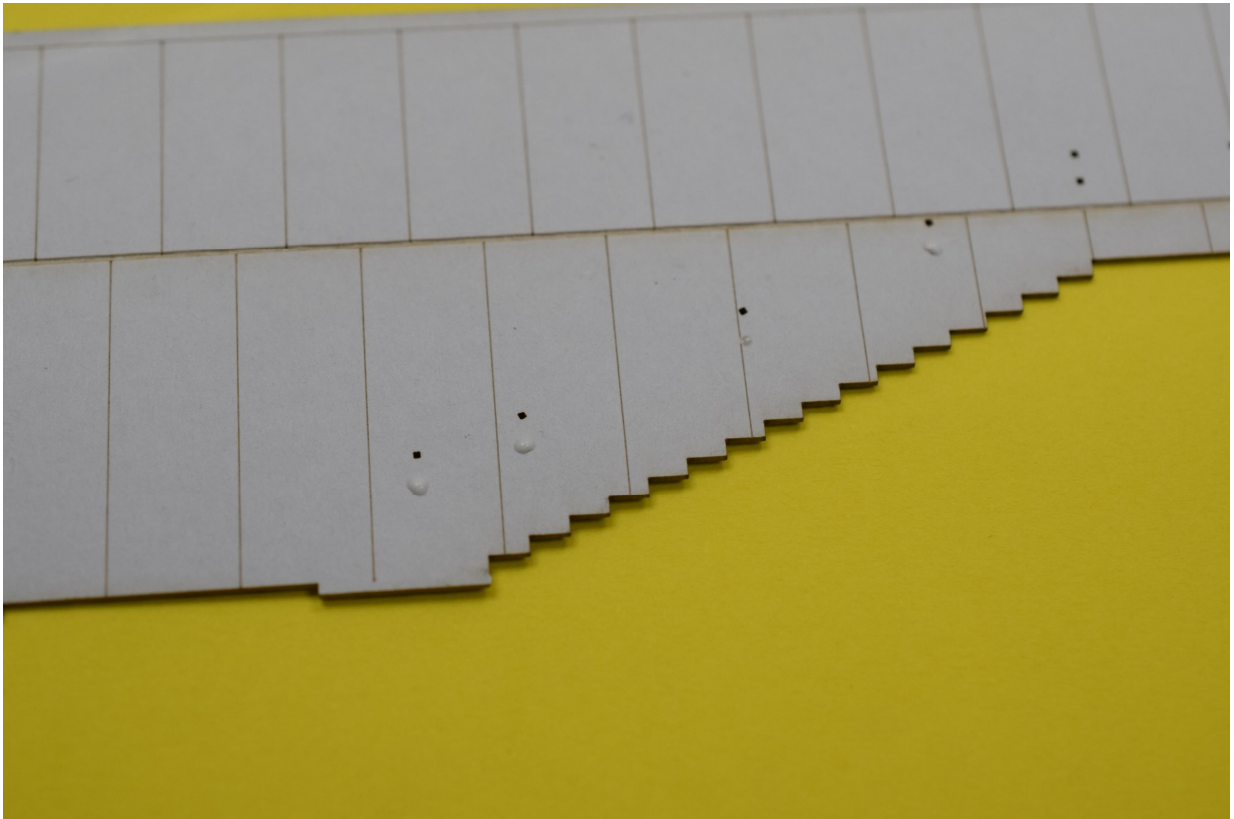


Bild 13

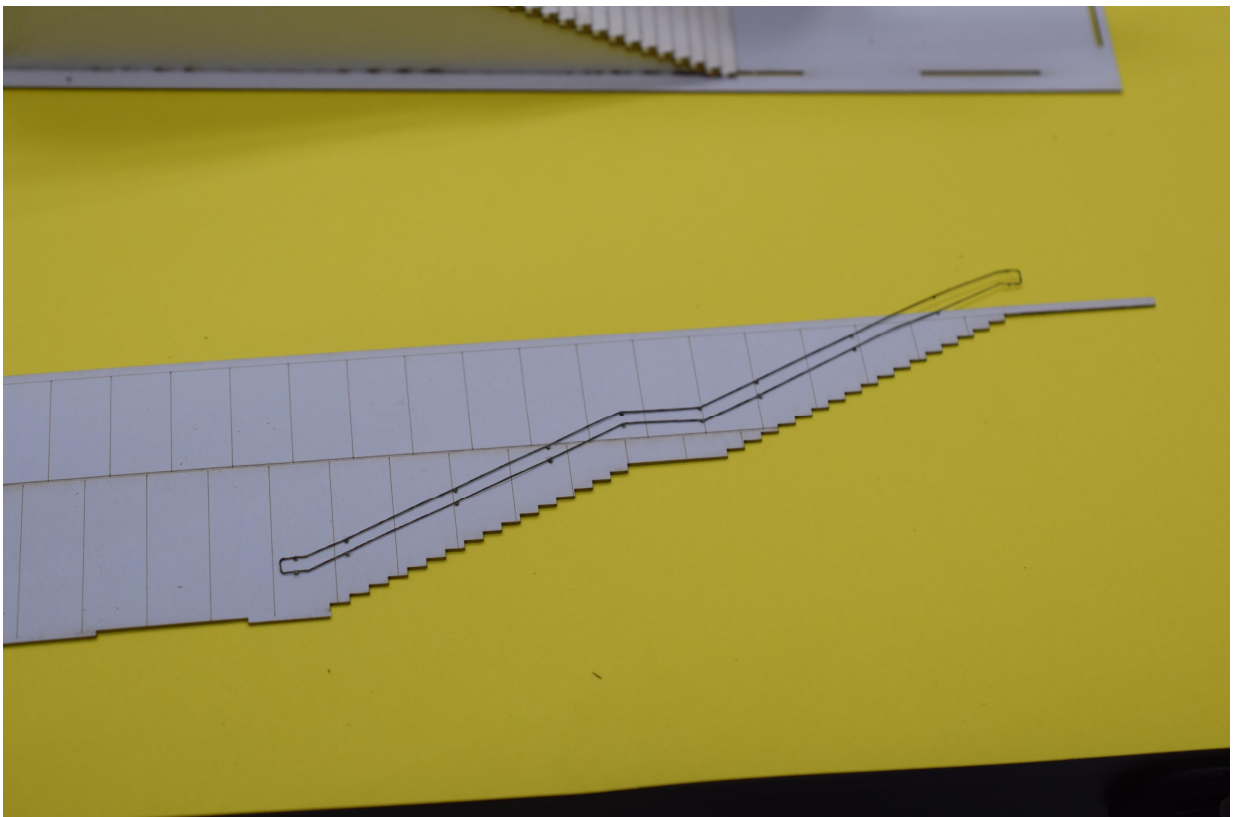


Bild 14



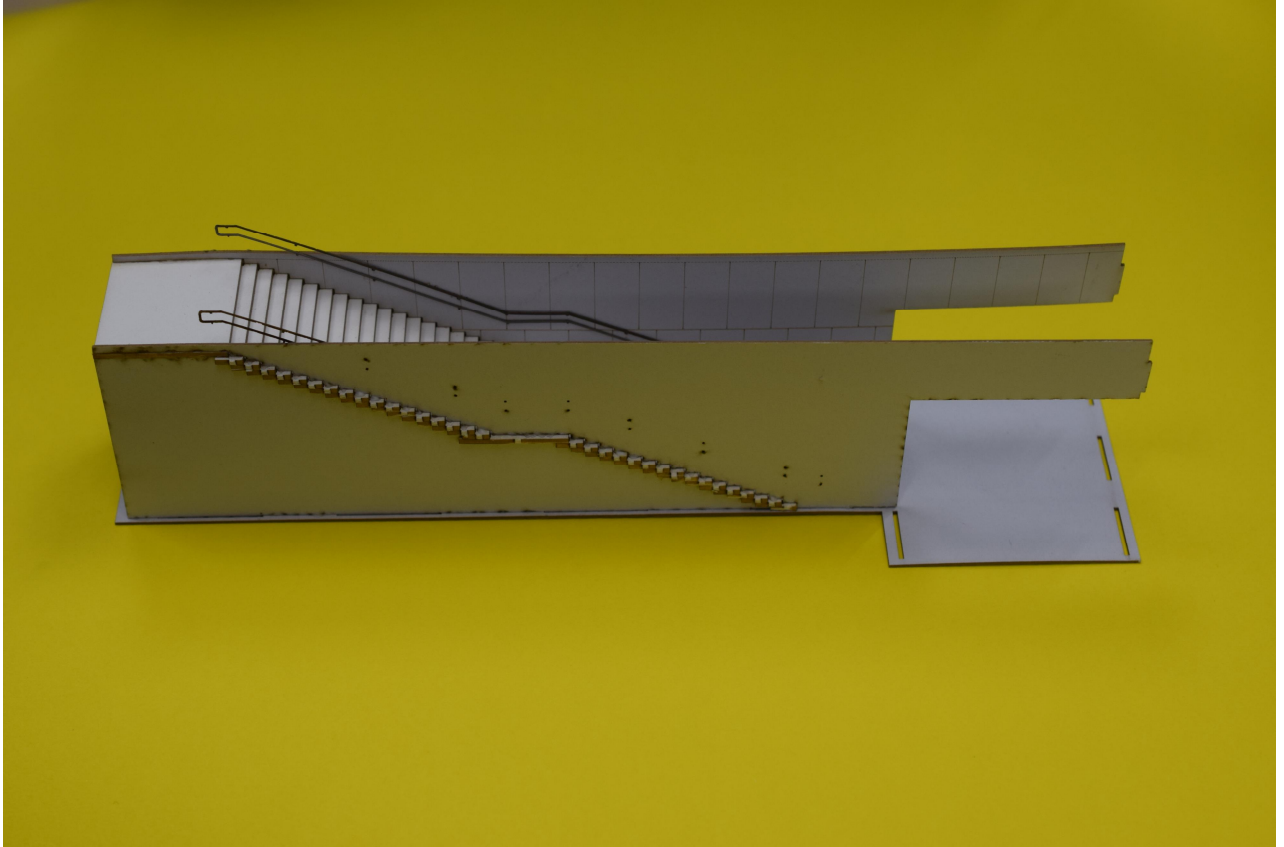


Bild 15

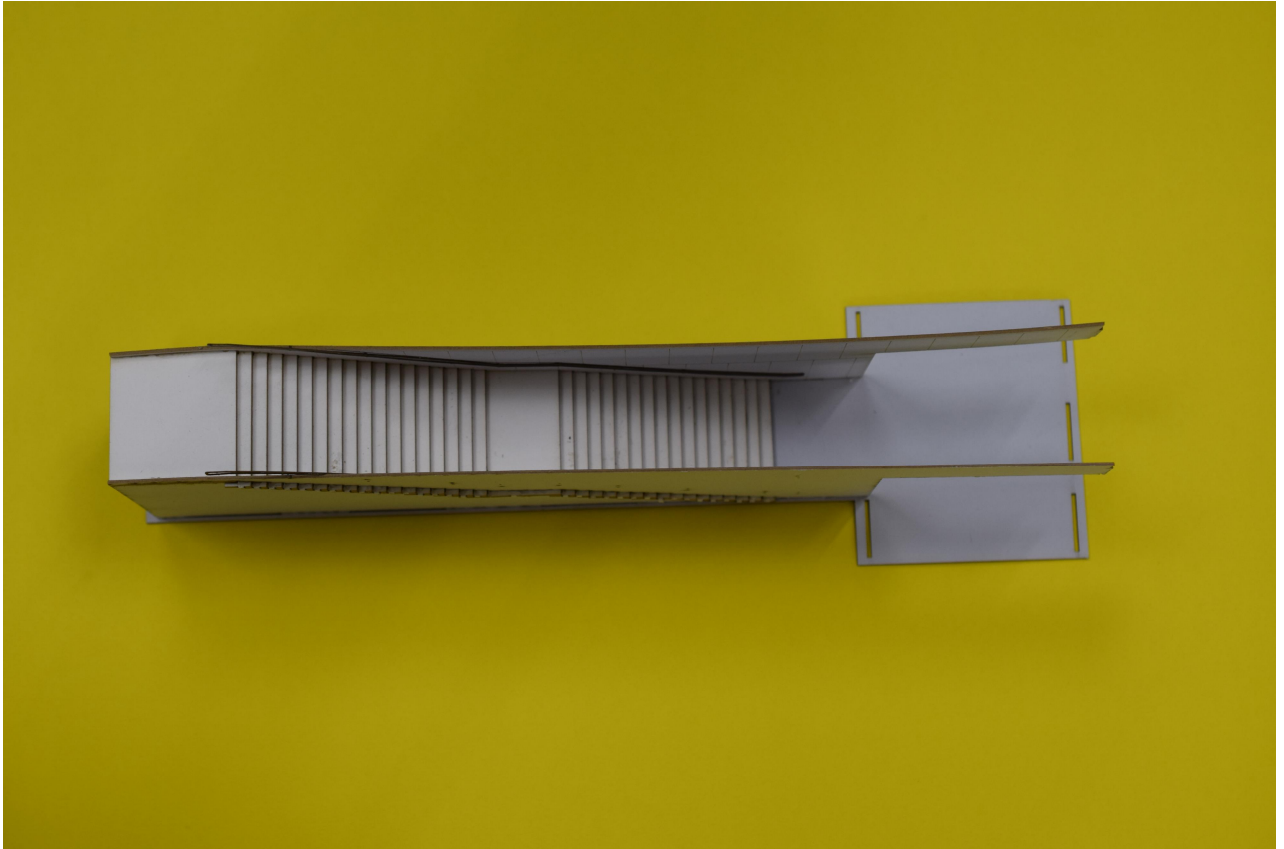


Bild 16

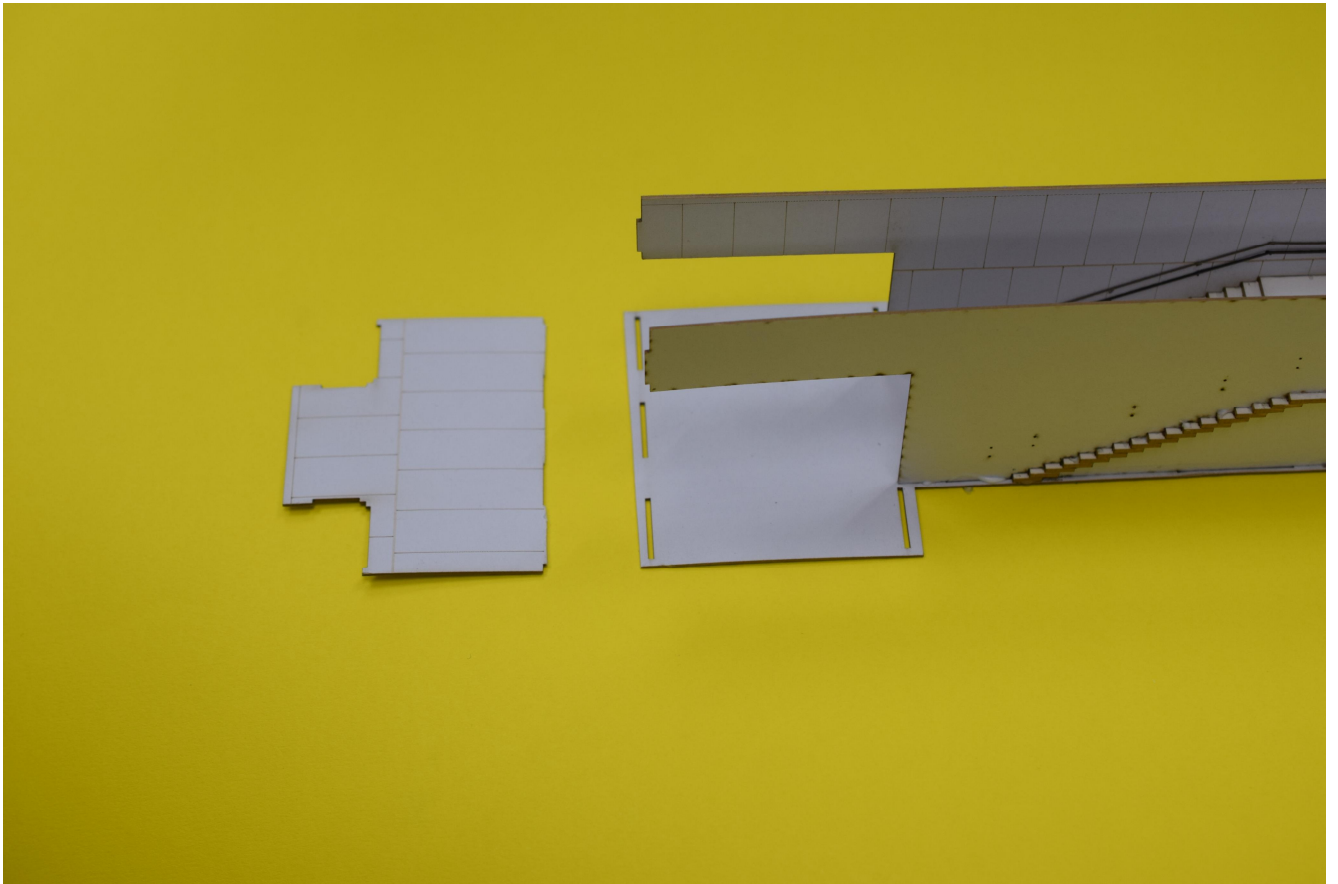


Bild 17

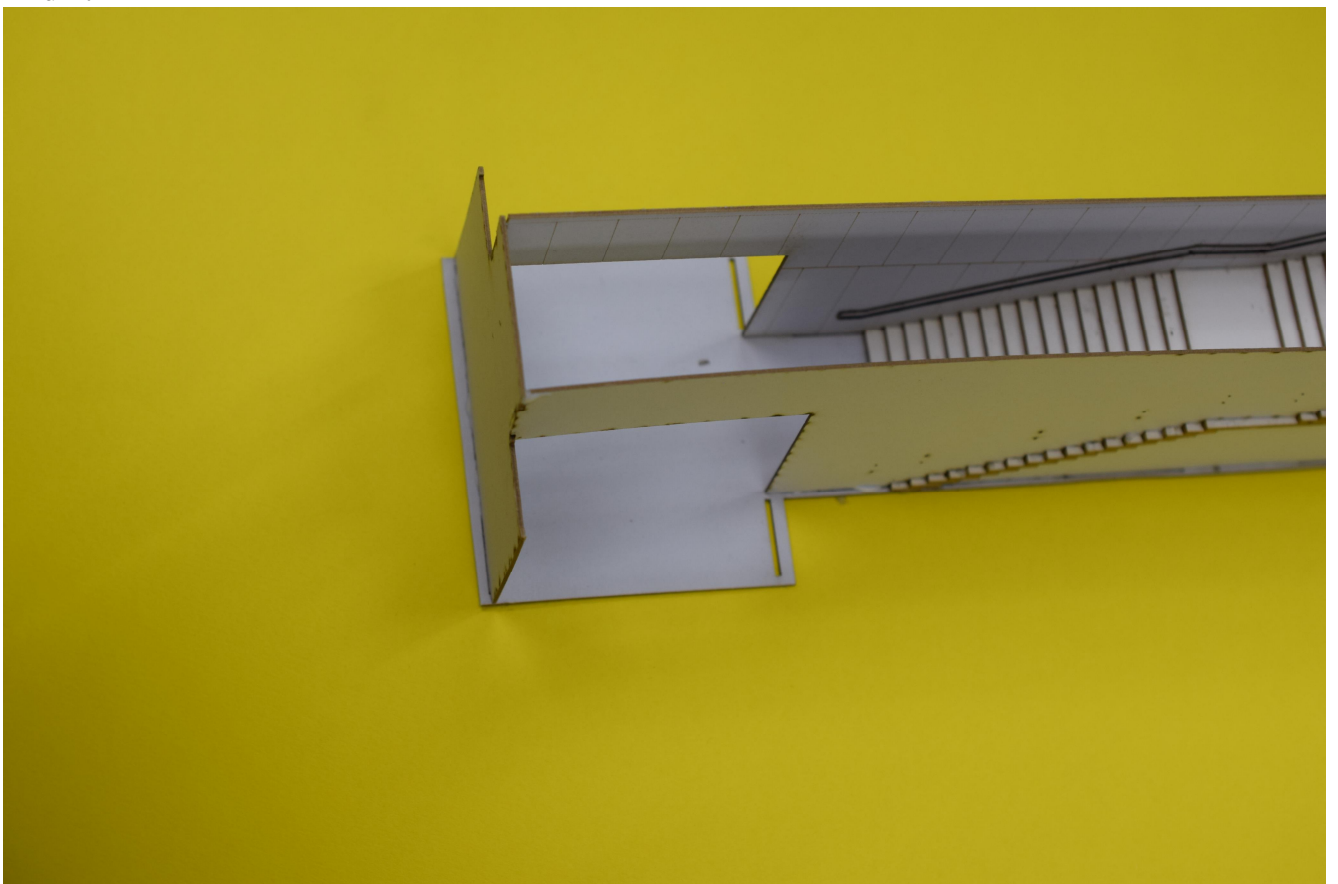


Bild 18

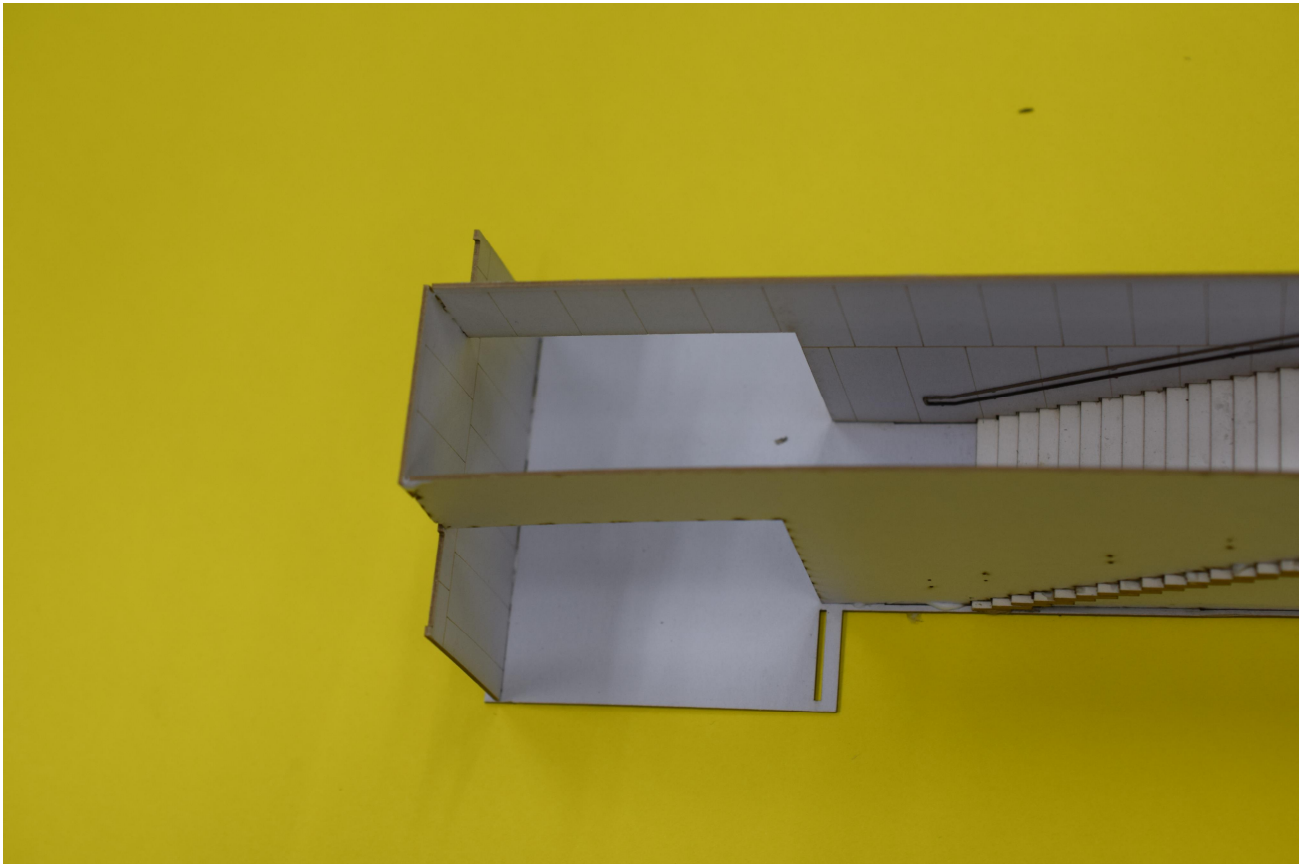


Bild 19 Sollen beide Ausgänge frei bleiben, wie in Bild 20 die Teile verkleben.

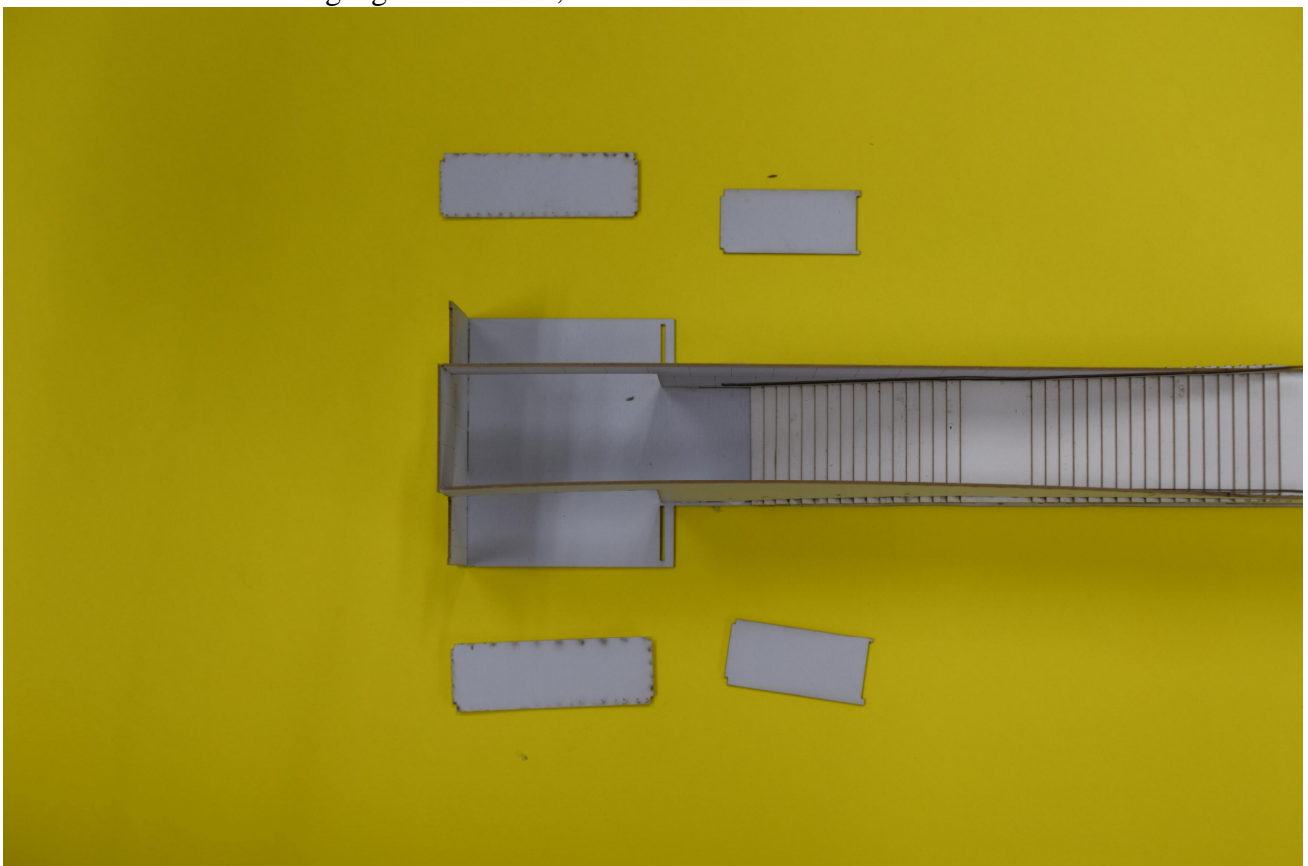


Bild 20

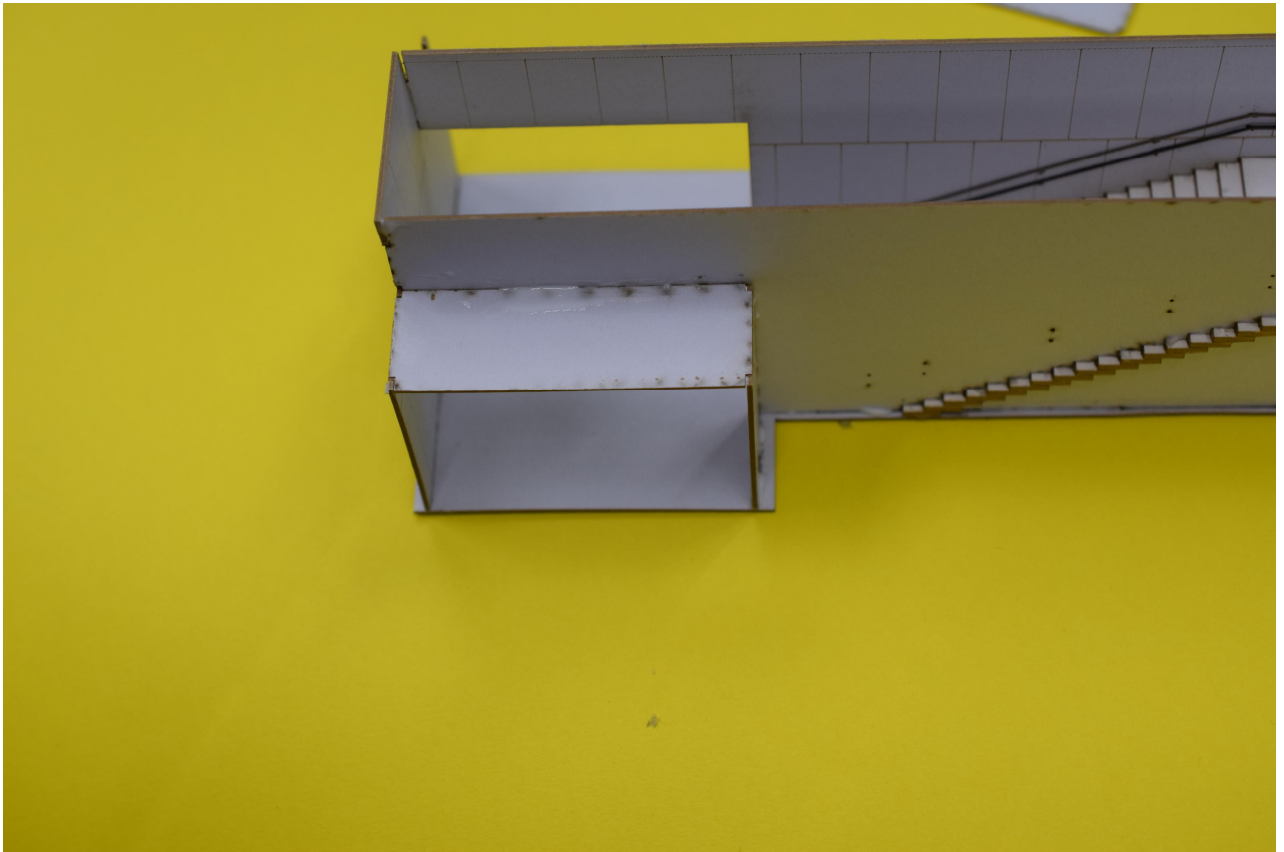


Bild 21 Wenn es nur ein Ausgang wird, dann das gegen über mit denn richtigen Füllkarton verkleben, wie in Bild 22.

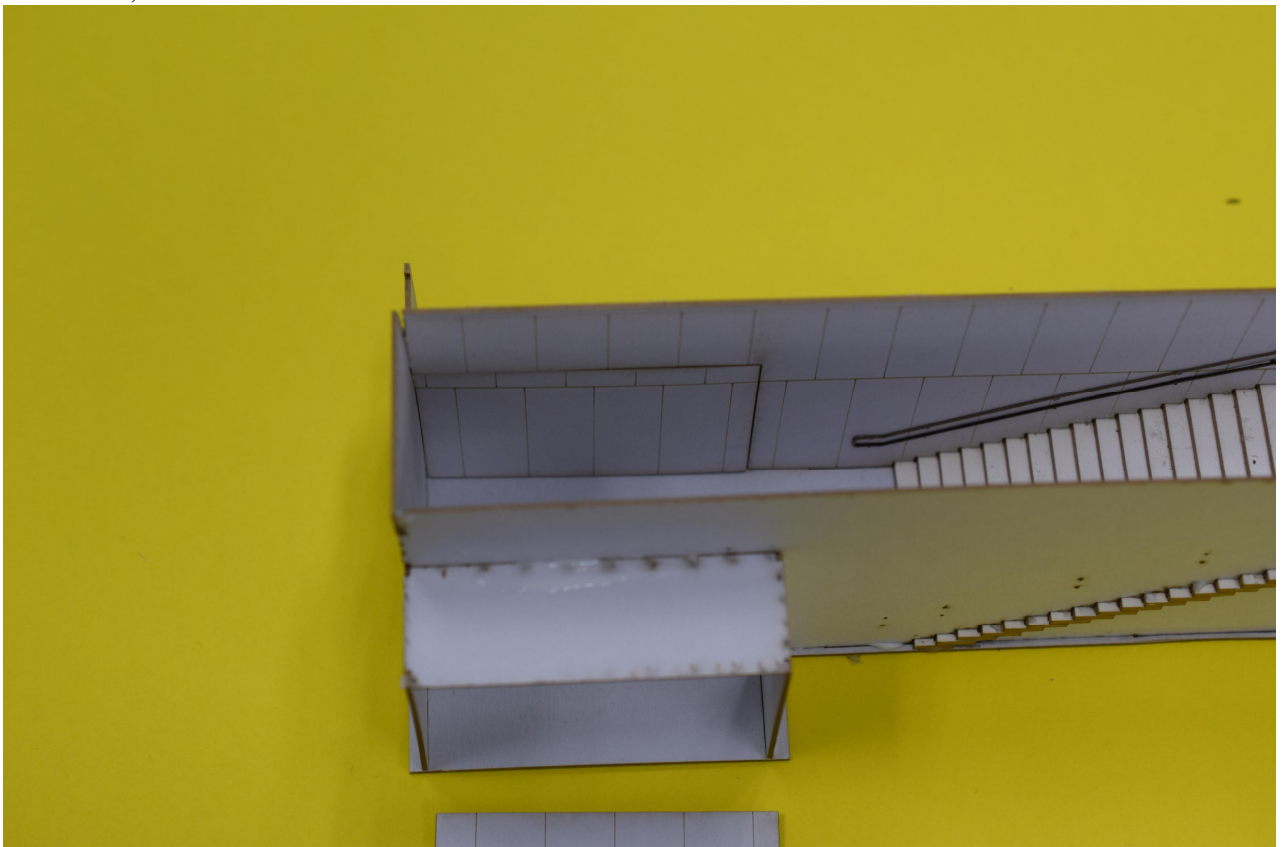


Bild 22

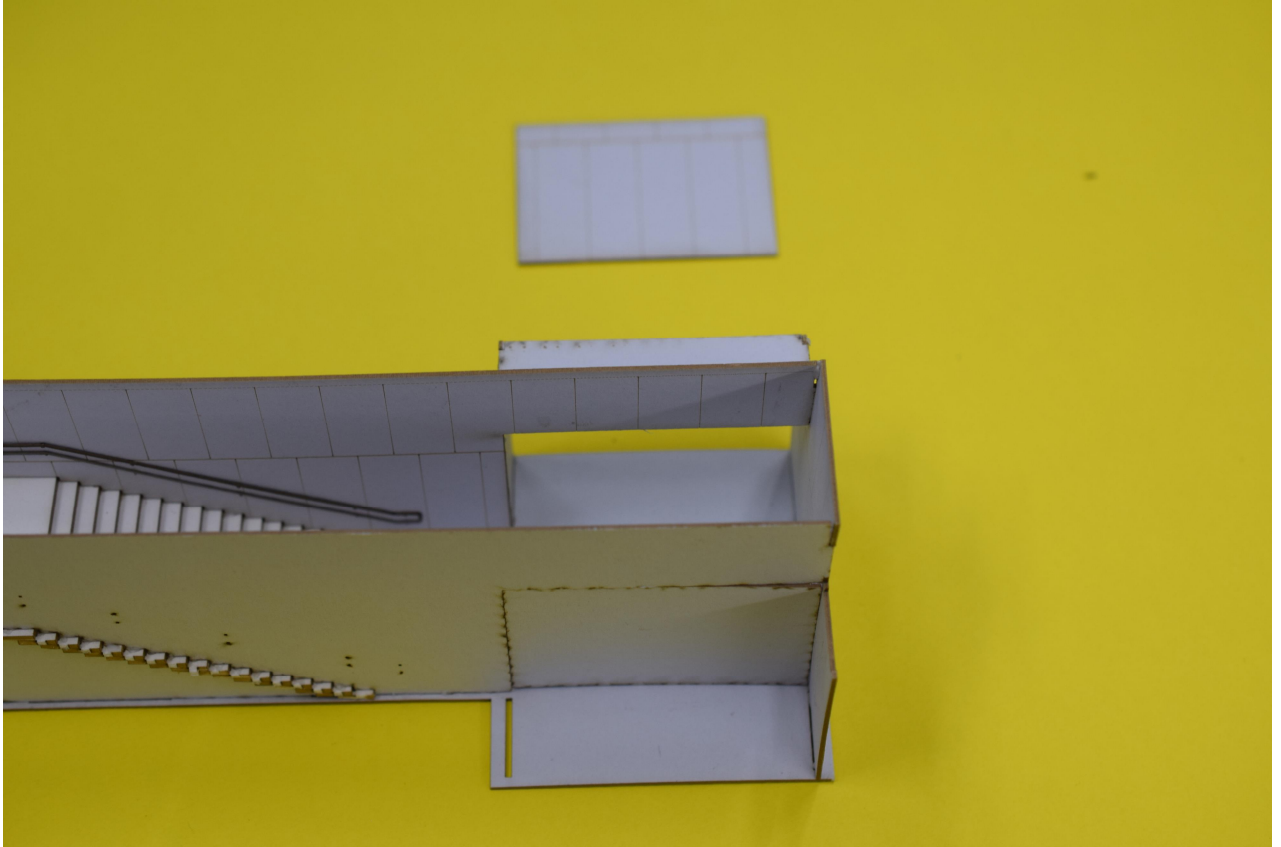


Bild 23

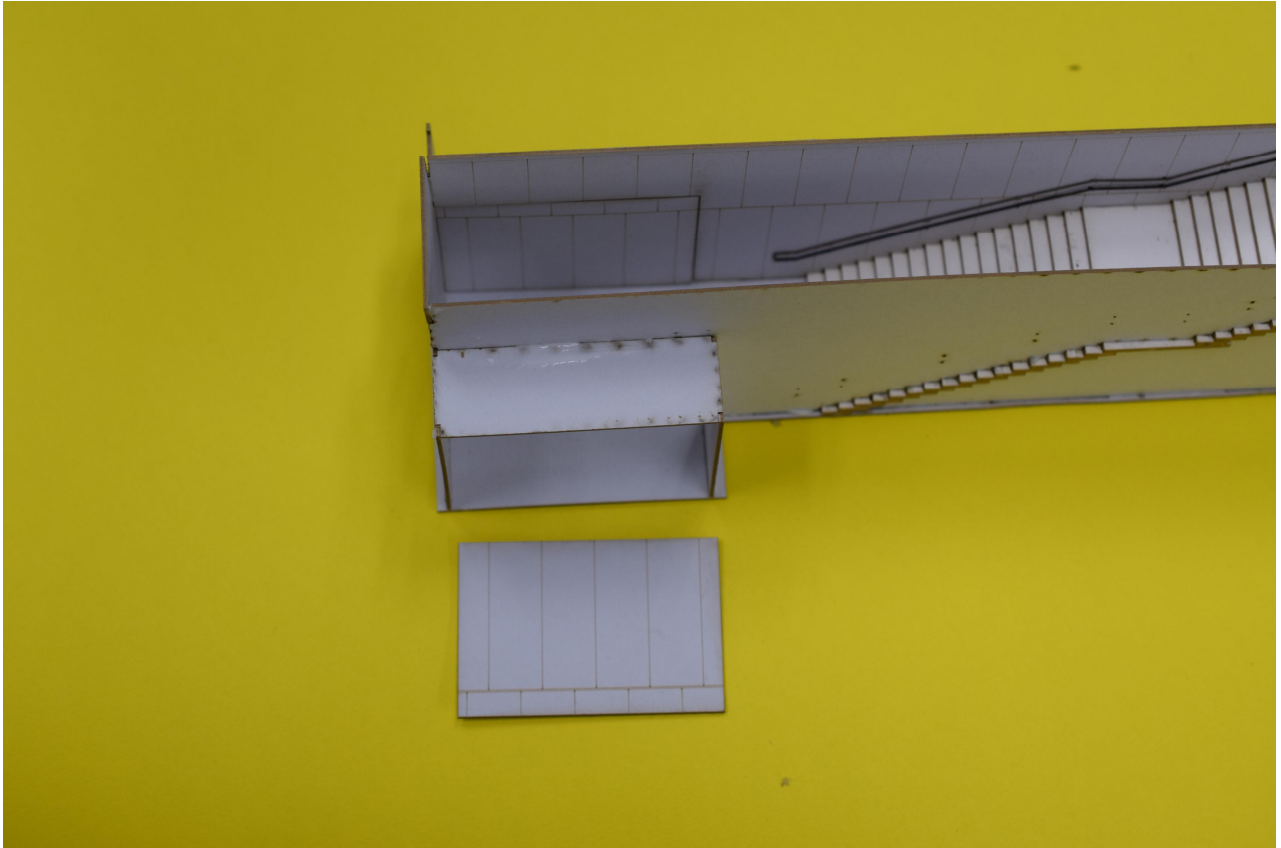


Bild 24

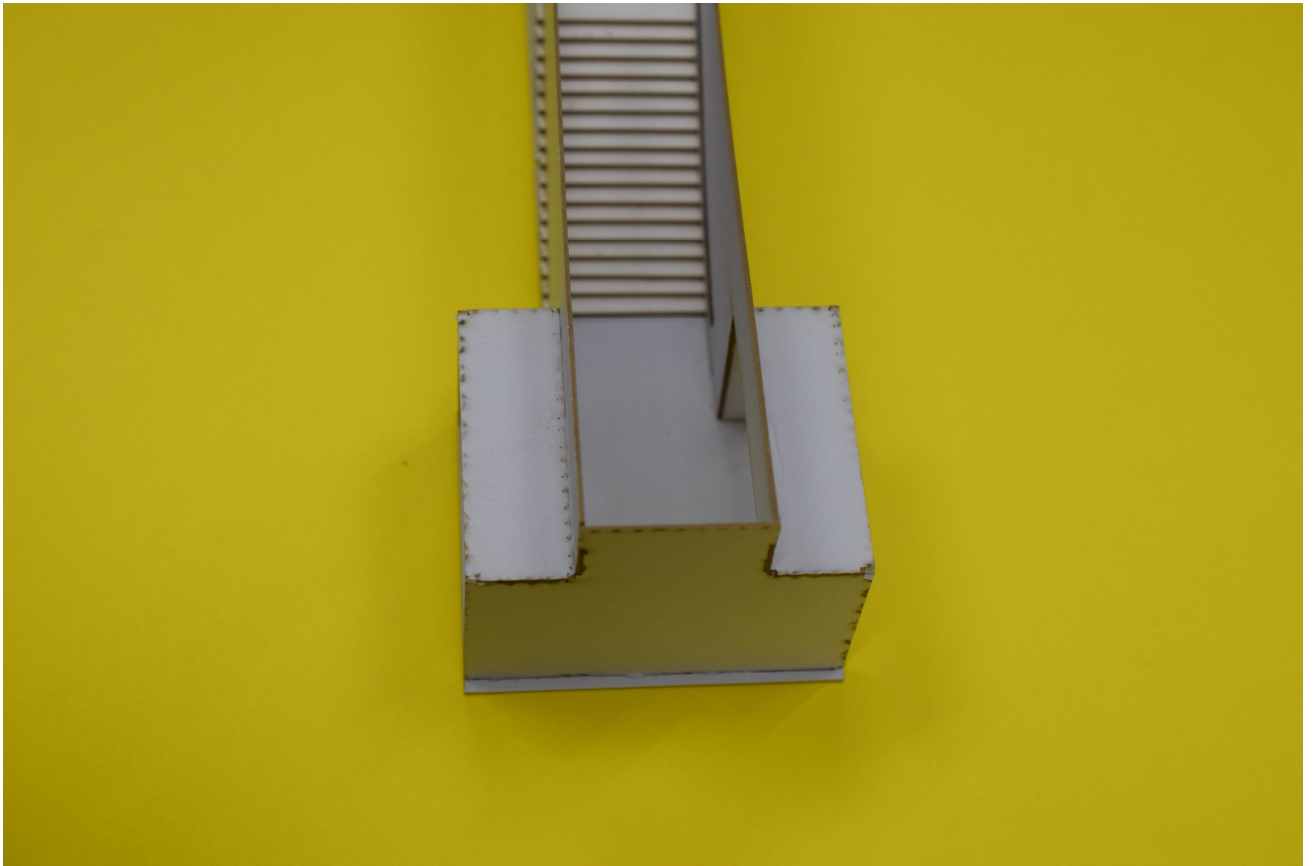


Bild 25

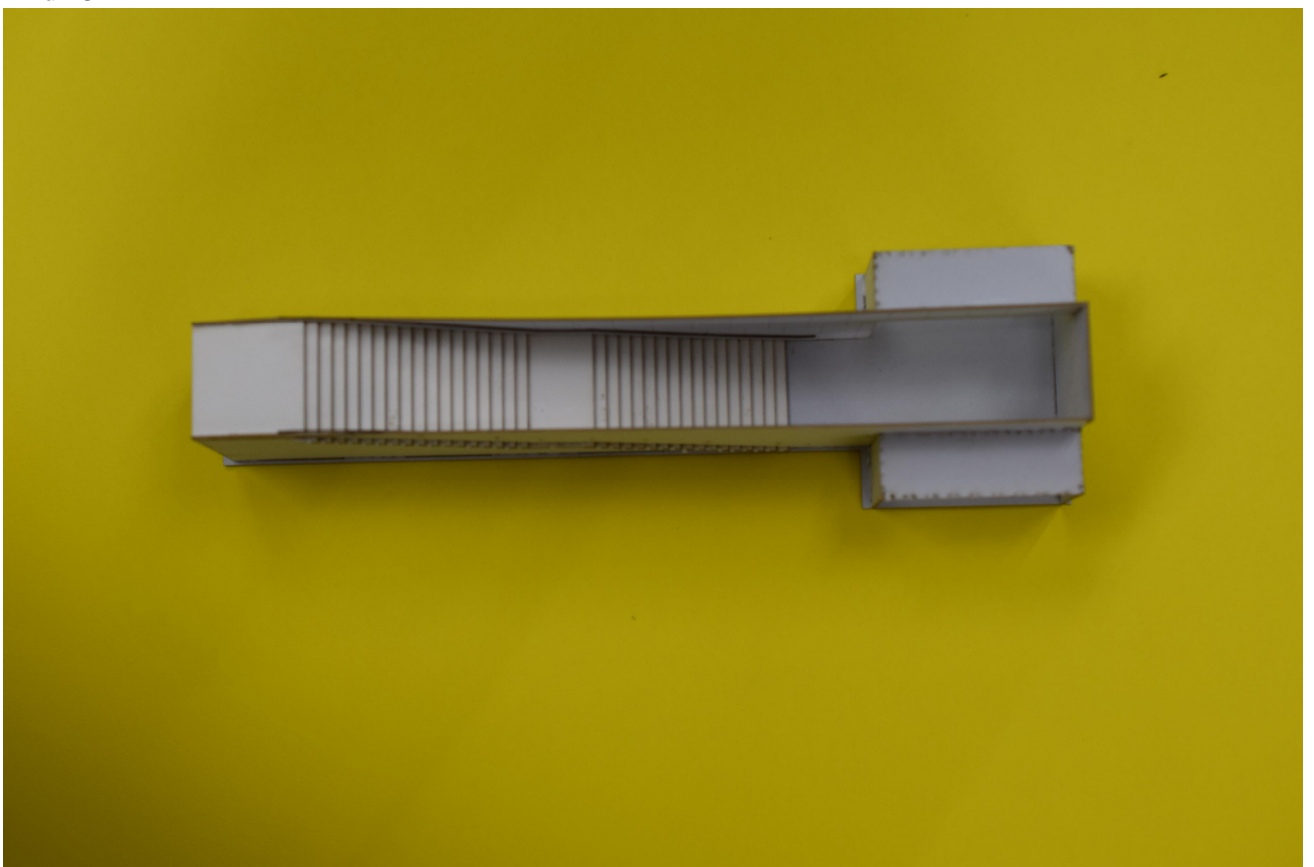


Bild 26



Bild 27 Die obere beiden Teile übereinander kleben, dann den unteren er sollte 1mm nach innen über stehen.

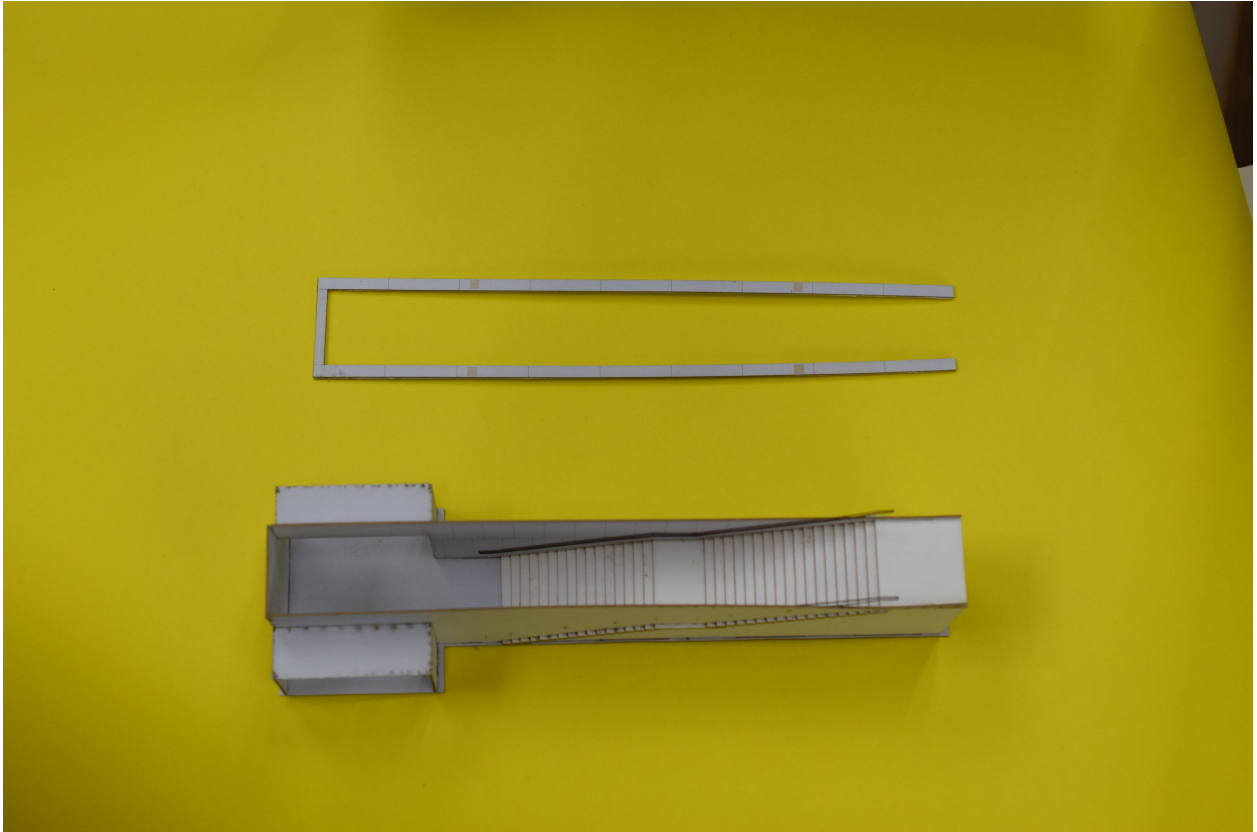


Bild 28

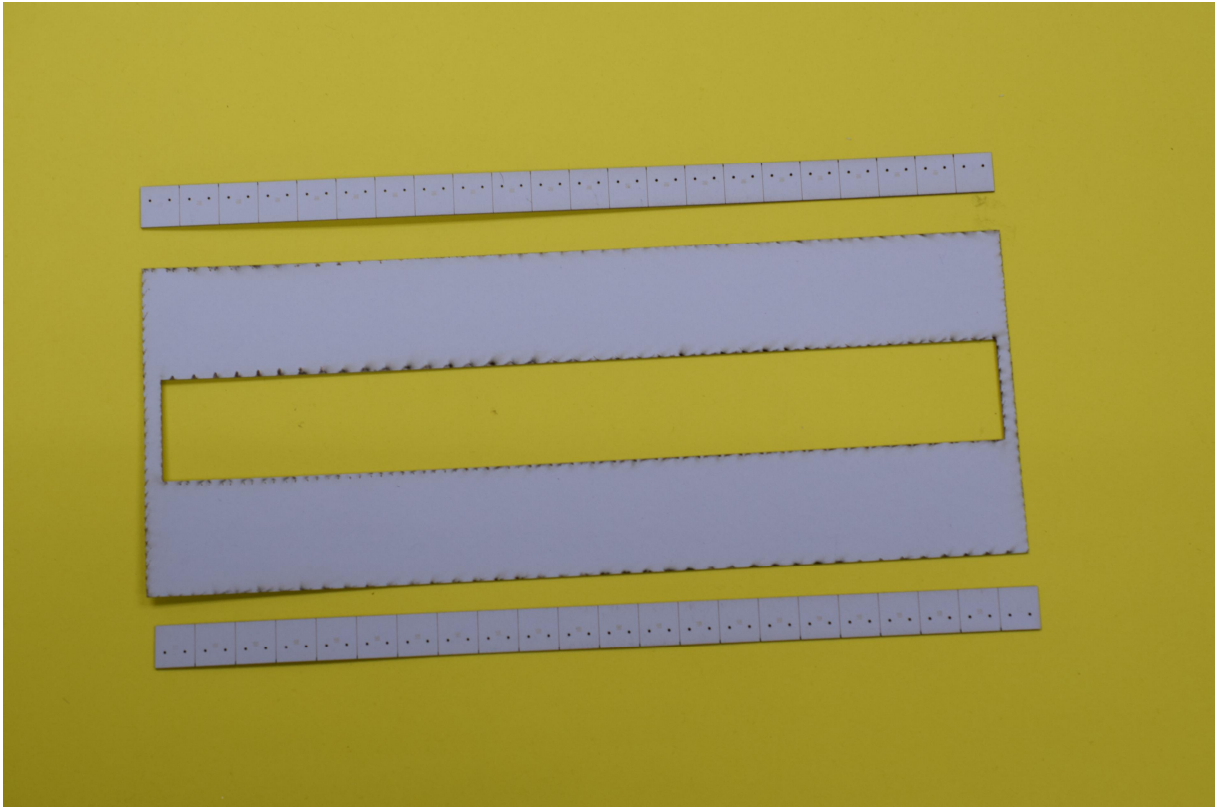


Bild 29 Danach denn Bahnsteig zusammenkleben.

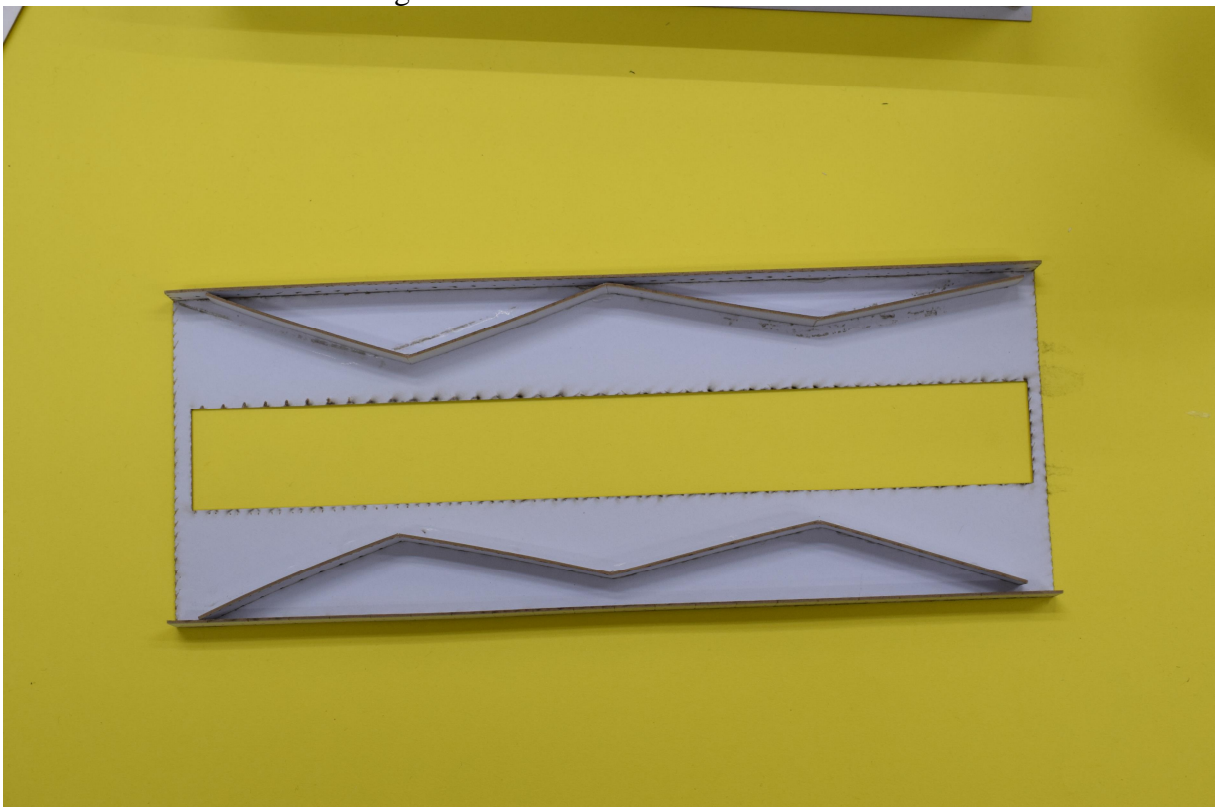


Bild 30





Bild 31



Bild 32



Bild 33 Mann kann die drei teile aus Bild 27 auf denn Bahnsteig kleben, so das die untern bündig auf der Innenseite sind und nur der obere mit der nach innen steht. Danach die Stiege von unten in den Bahnsteig geben, bis er oben ansteht und verkleben.



Bild 34