

« *Le Silo de Luçon* »



**Zéro
1/43,5**

kit MNF94

Echelle ZERO

Dimensions : 53 x 37 x 49 cm (abri de quai inclus)

Emprise au sol : 44 x 28 cm (quai inclus)

Carton-bois découpé au laser

Fabriqué en France

Notice à télécharger
sur notre site

Minifer

25 Bis Chemin du Roy - 41150 ONZAIN

entrepriseminifer@gmail.com

<http://www.minifer.fr/>







1937

COOPERATIVE
AGRICOLE
DEPARTEMENTALE

Introduction

La maquette que vous venez d'acquérir est la reproduction du silo de Luçon (85). Démoli en 2012, cet édifice avait été construit en 1937.

Avant de commencer, il est préférable de lire entièrement cette notice. Par suite, n'oubliez pas que certains éléments de cette maquette et l'utilisation d'outils tranchants, de colles et de peintures ne conviennent pas aux enfants de moins de 12 ans non accompagnés d'un adulte.

Minifer vous remercie pour cet achat et vous souhaite de passer un agréable moment à construire cette maquette !

Outils et matériaux recommandés

- ▶ cutter de précision ou scalpel
- ▶ brucelles
- ▶ petites limes et papier de verre au grain fin
- ▶ colles
- ▶ pinceau
- ▶ peinture acrylique
- ▶ terre à décor



Nous insistons sur :

La **colle à bois** est parfaite pour **tout fixer**. En vente dans les magasins de bricolage et les grandes surfaces.



L'**éponge mousse** au grain fin permet d'**imiter le crépis** des soubassements. En vente dans les magasins d'arts créatifs.



Les peintures suivantes ont été testées et sont adaptées à cette maquette. En vente dans les magasins d'arts créatifs :

Liquitex Basics

Gris neutre n°599 :
Portes

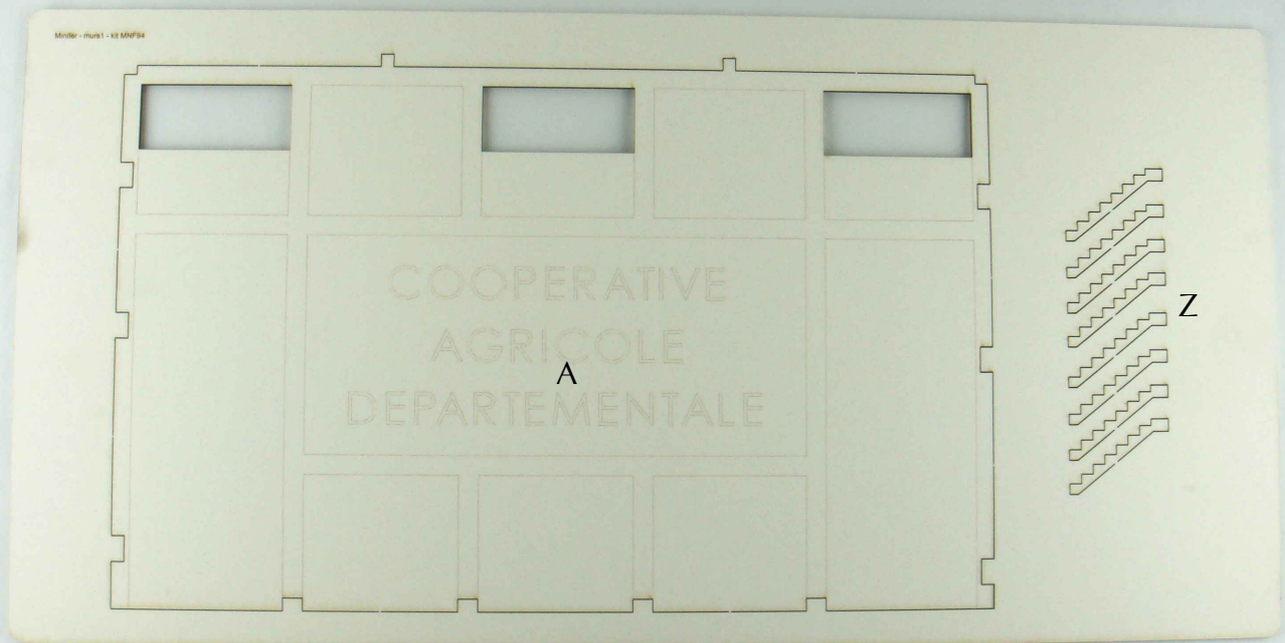
Blanc de Titane n°432 :
Fenêtres et entourages
de fenêtres

Amsterdam Standard Series

Buff Titane Foncé n°290 :
Tout le bâtiment sauf les
huisseries

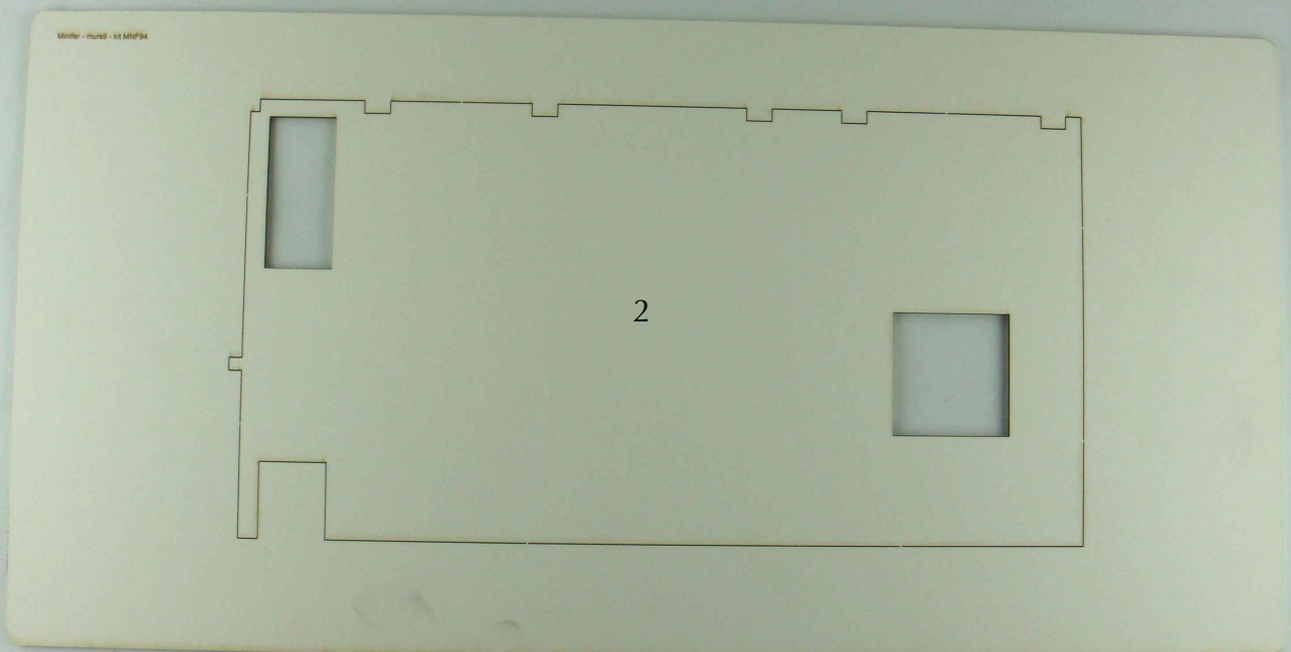
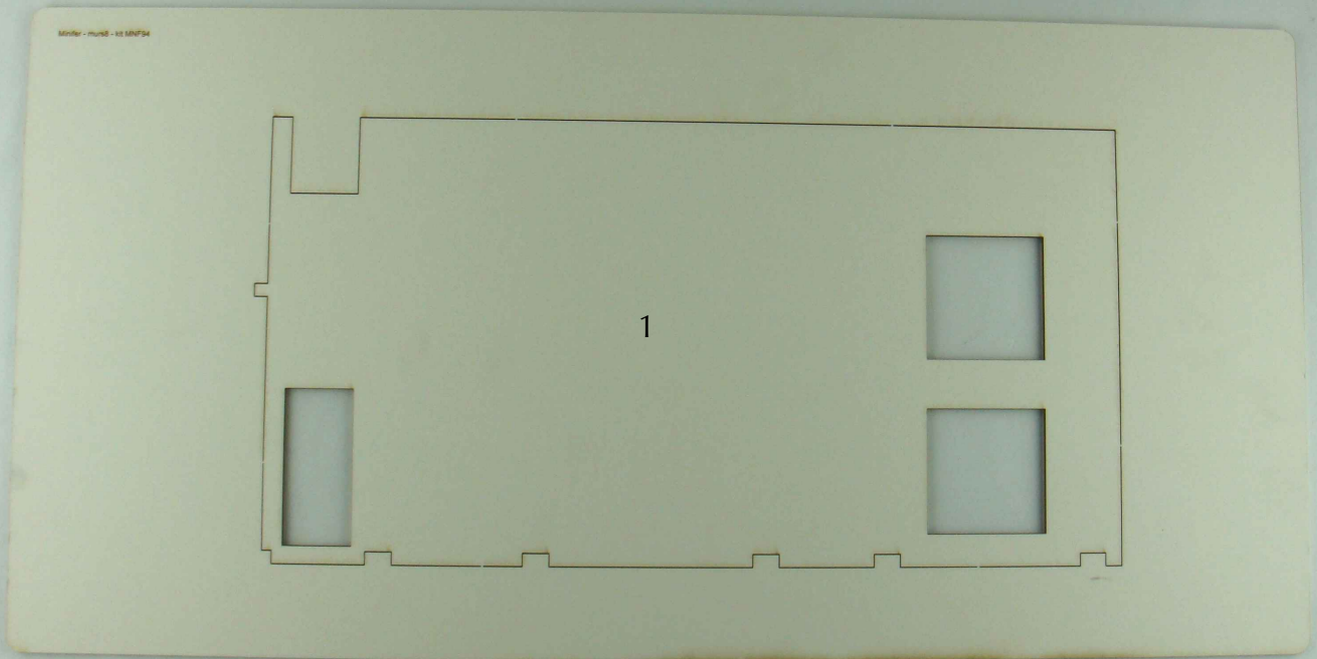
Composition du kit (1/13)

.....
Façade A B, escaliers Z



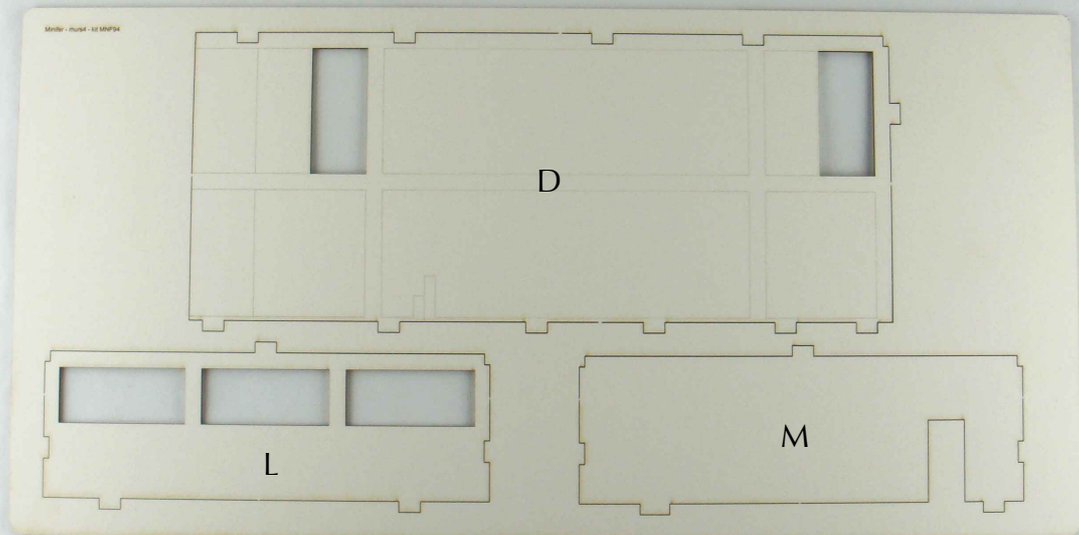
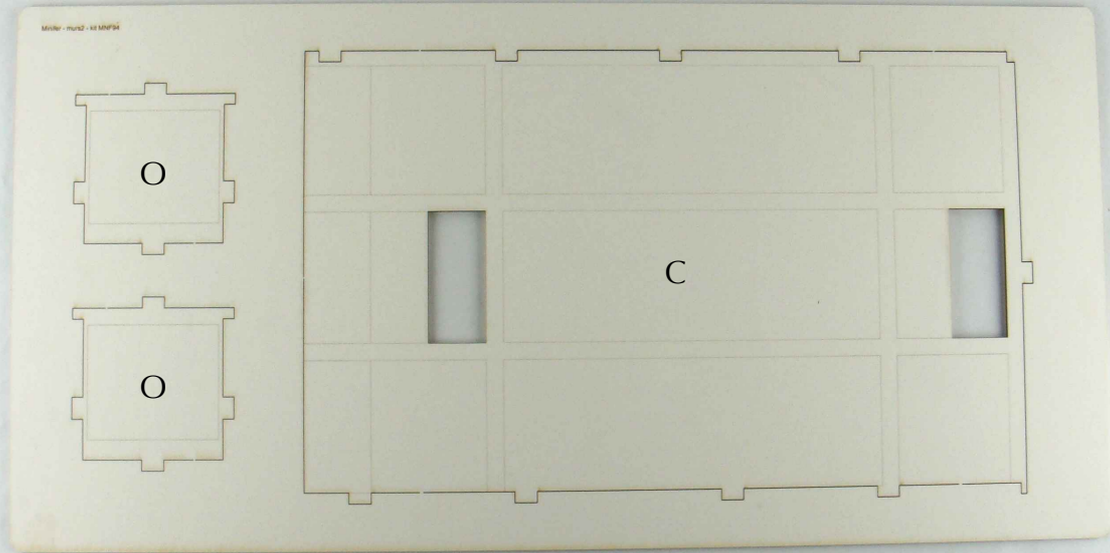
Composition du kit (2/13)

.....
Doublures intérieures 1 2



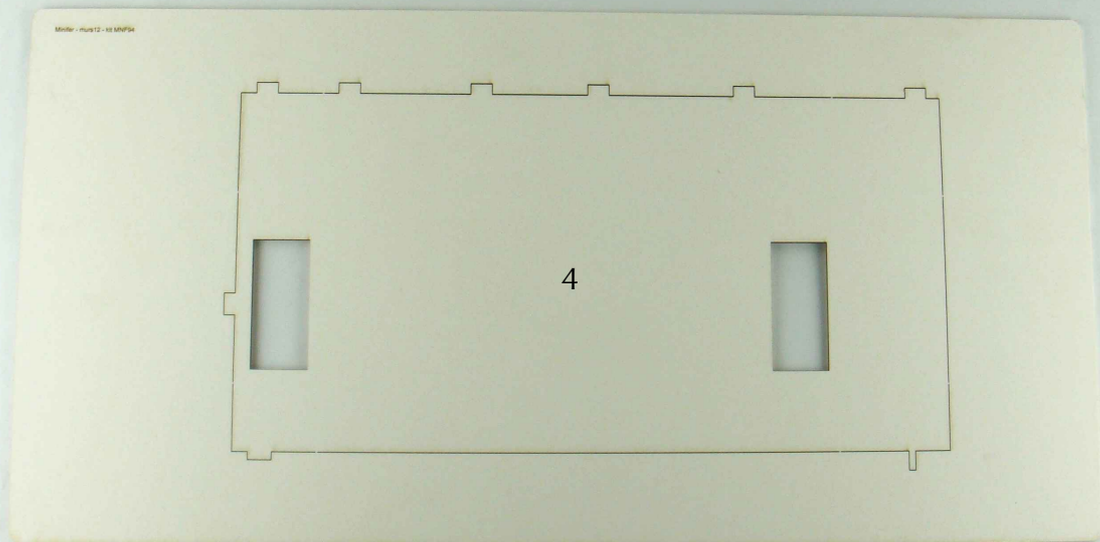
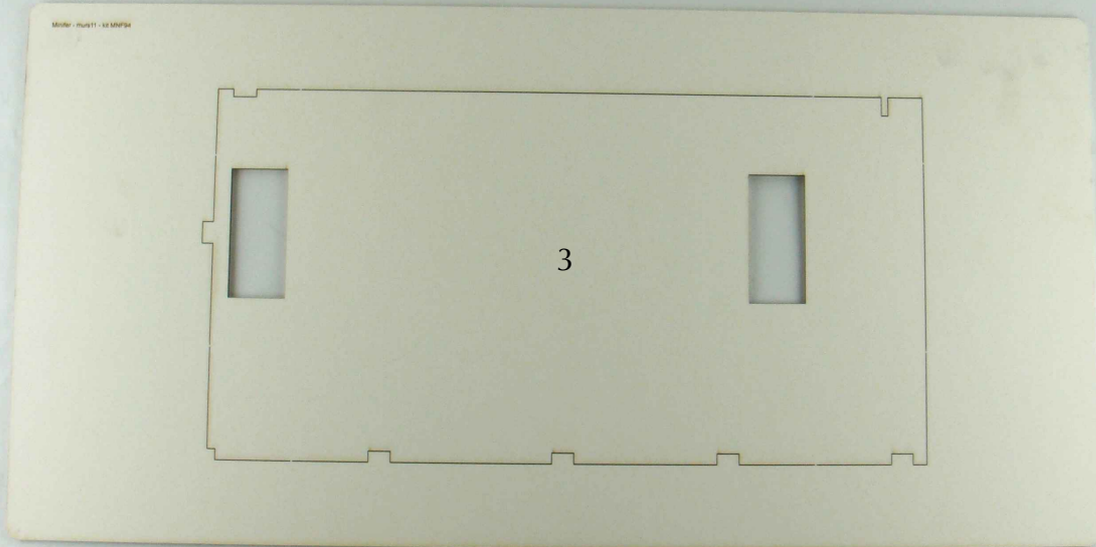
Composition du kit (3/13)

.....
Façade C D, pignons O, façade L, façade M



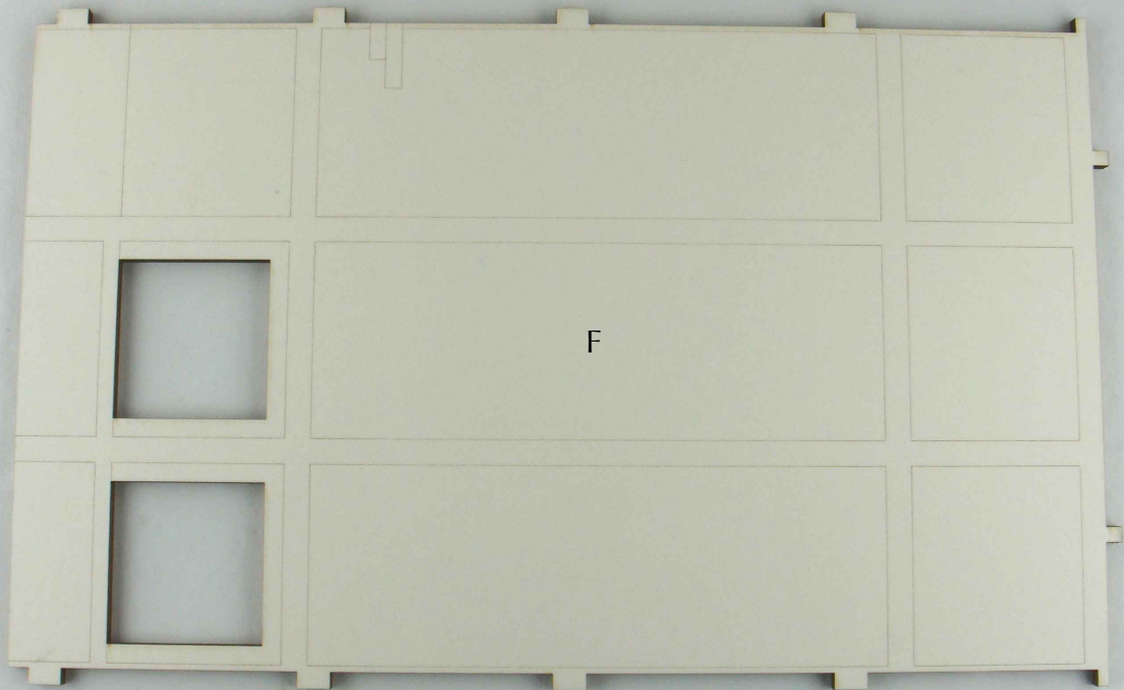
Composition du kit (4/13)

.....
Doublures intérieures 3 4



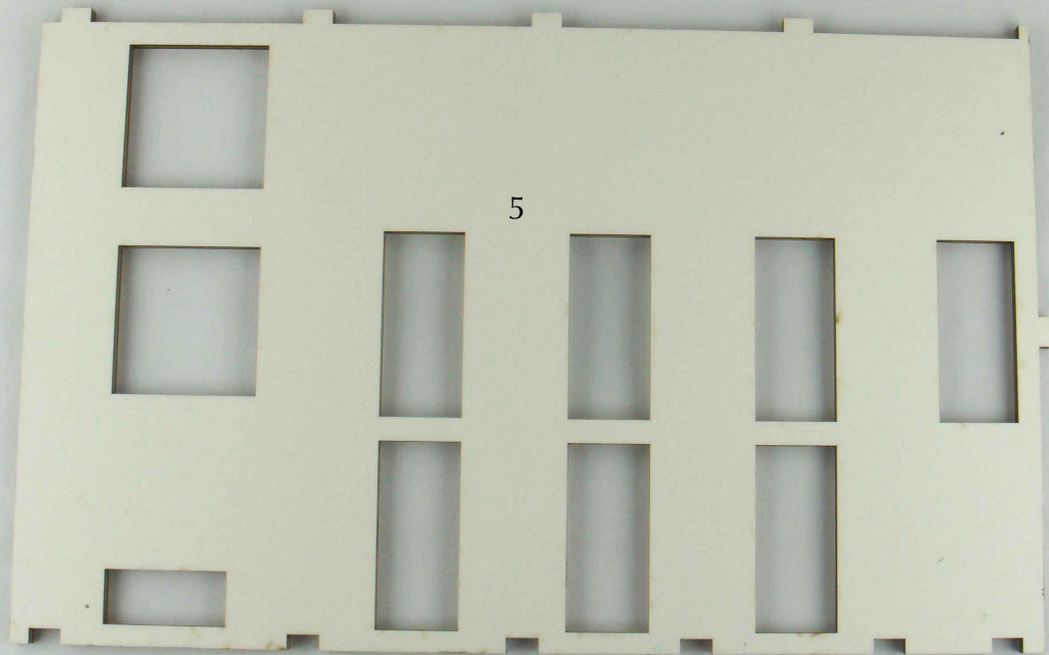
Composition du kit (5/13)

.....
Pignons E F



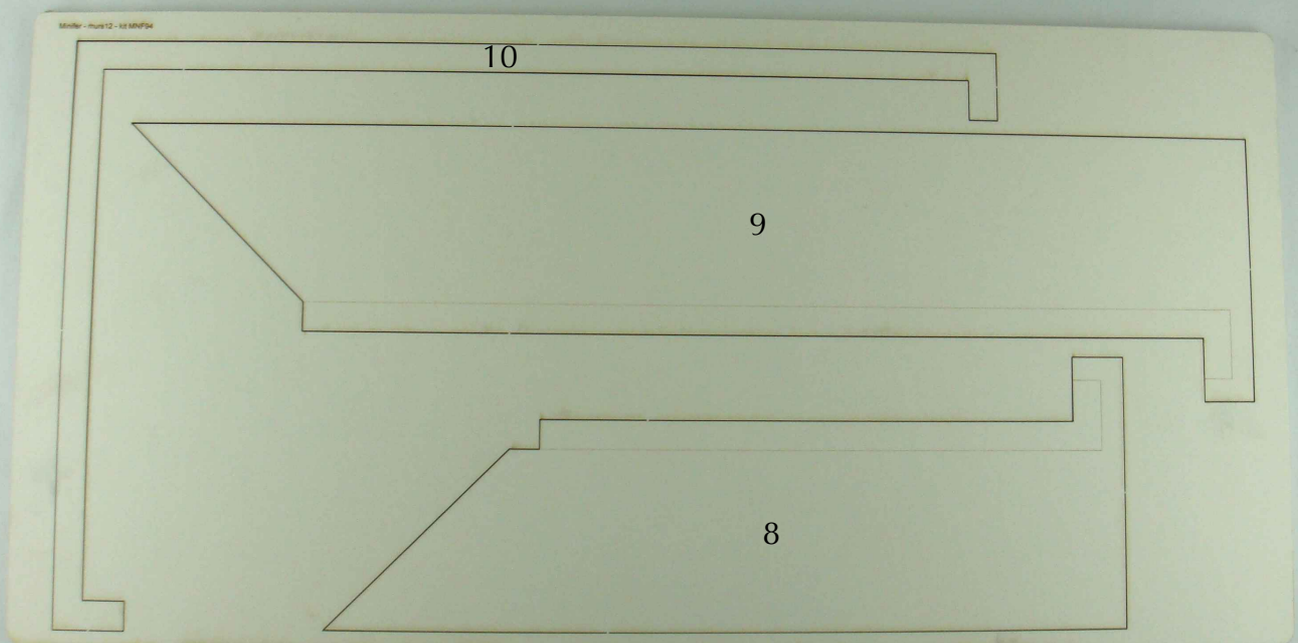
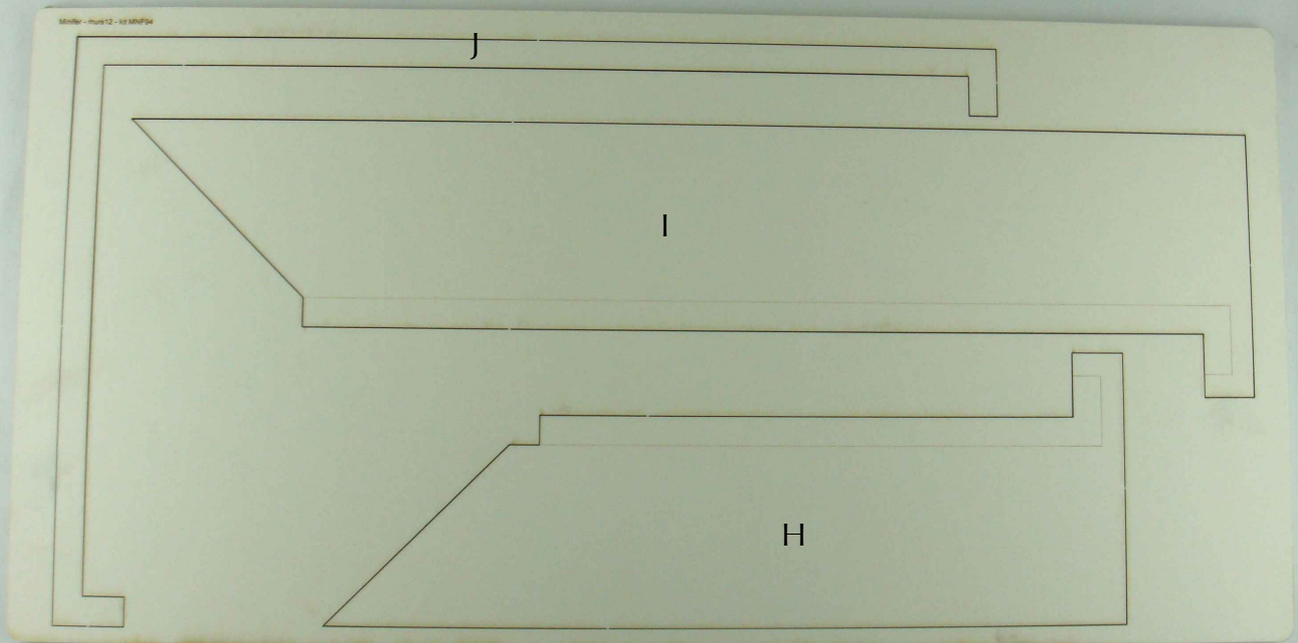
Composition du kit (6/13)

.....
Doublures intérieures des pignons 5 6



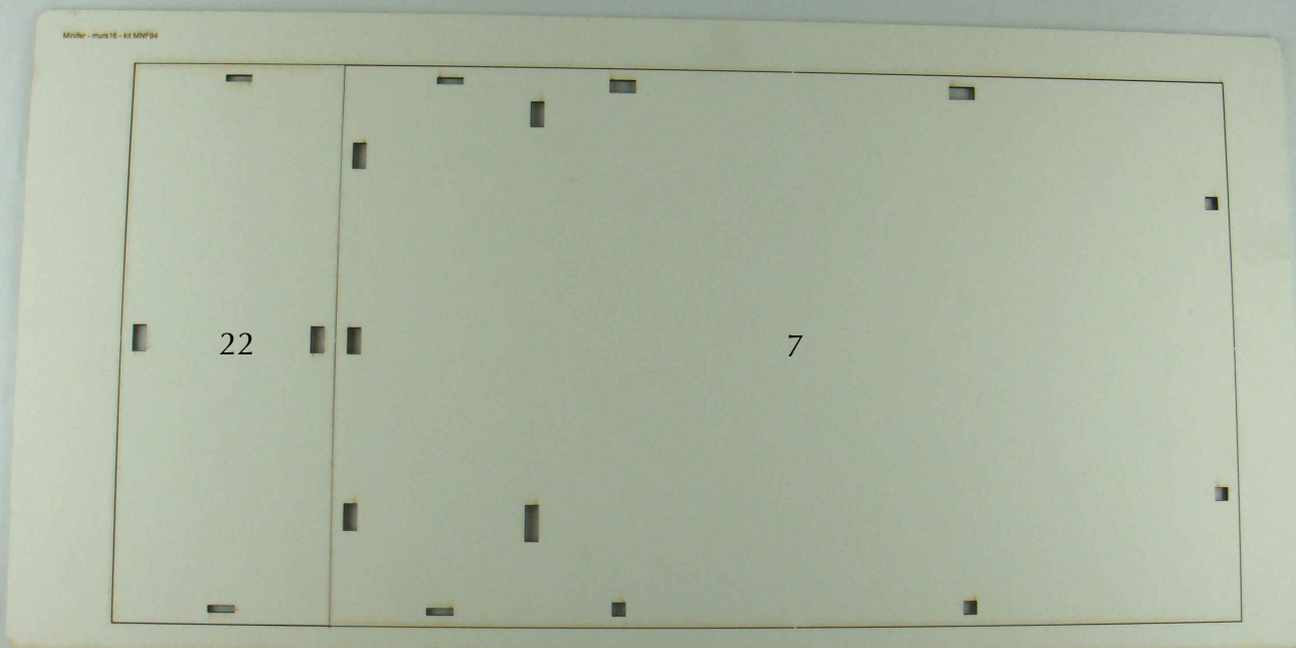
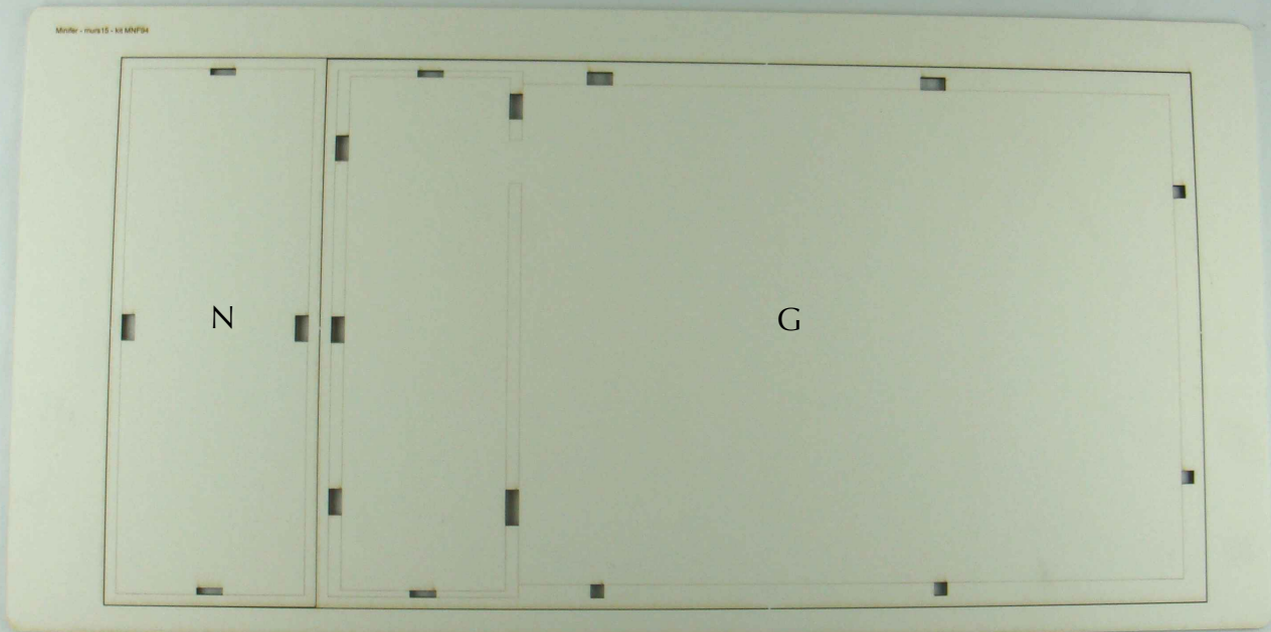
Composition du kit (7/13)

.....
Abri de quai H I, renfort de l'abri de quai J, doublure d'abri de quai 8 9, doublure de renfort d'abri de quai 10



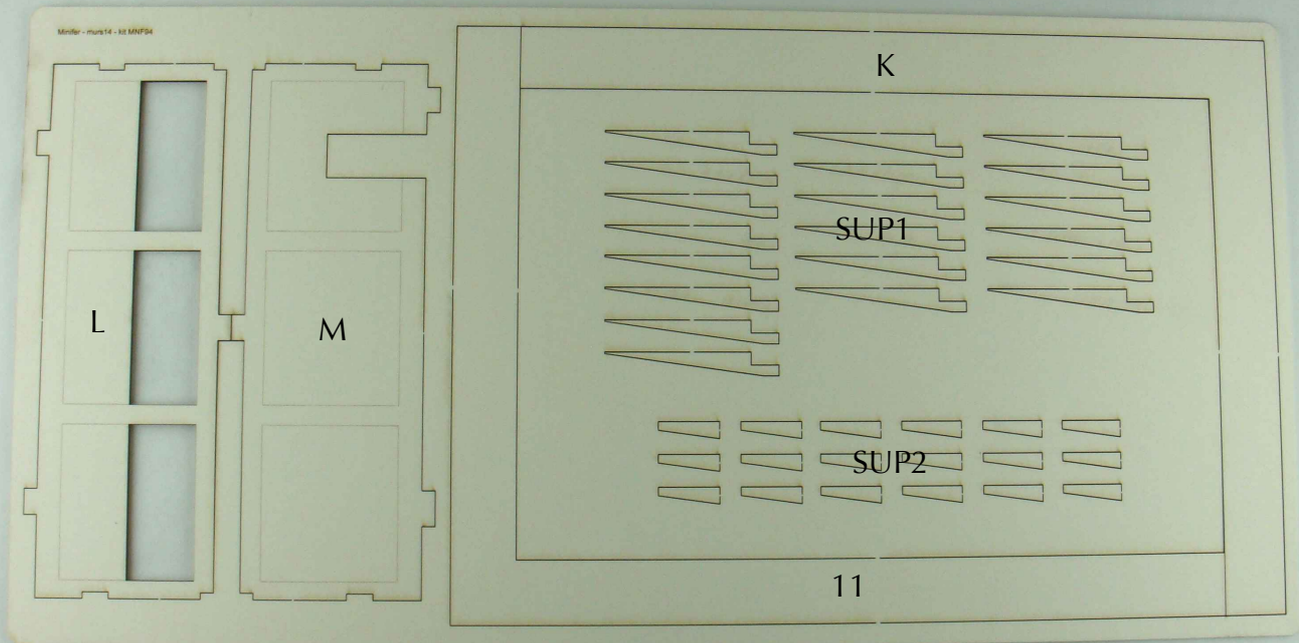
Composition du kit (8/13)

.....
Petite toiture N, grande toiture G, doublure de la petite toiture 22, doublure de la grande toiture 7



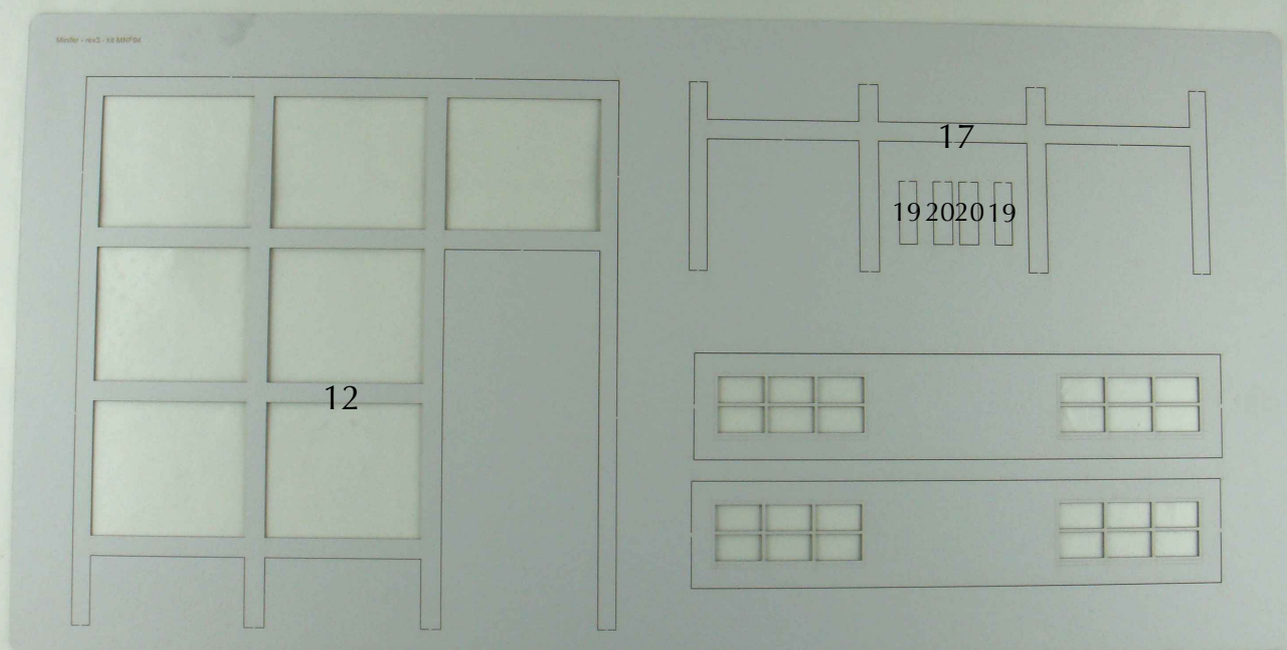
Composition du kit (9/13)

.....
Façade L , façade M, quai K , doublure du quai 11, supports SUP1 SUP2



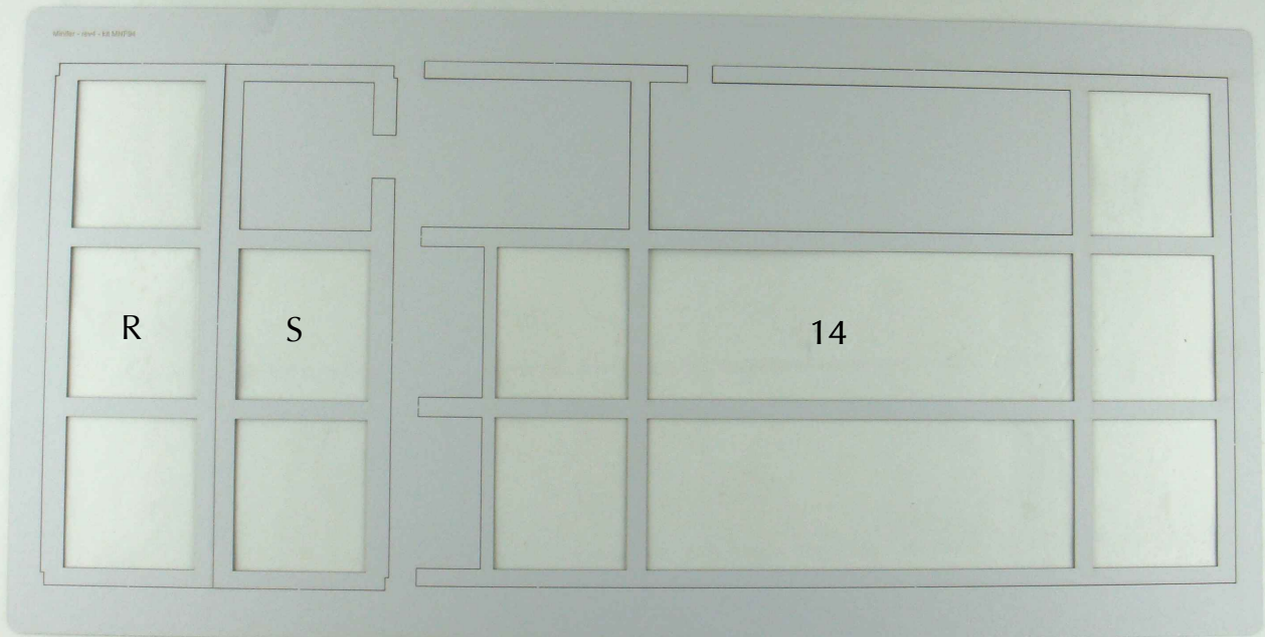
Composition du kit (10/13)

.....
Revêtements 13 20 12 17 19 20, fenêtres



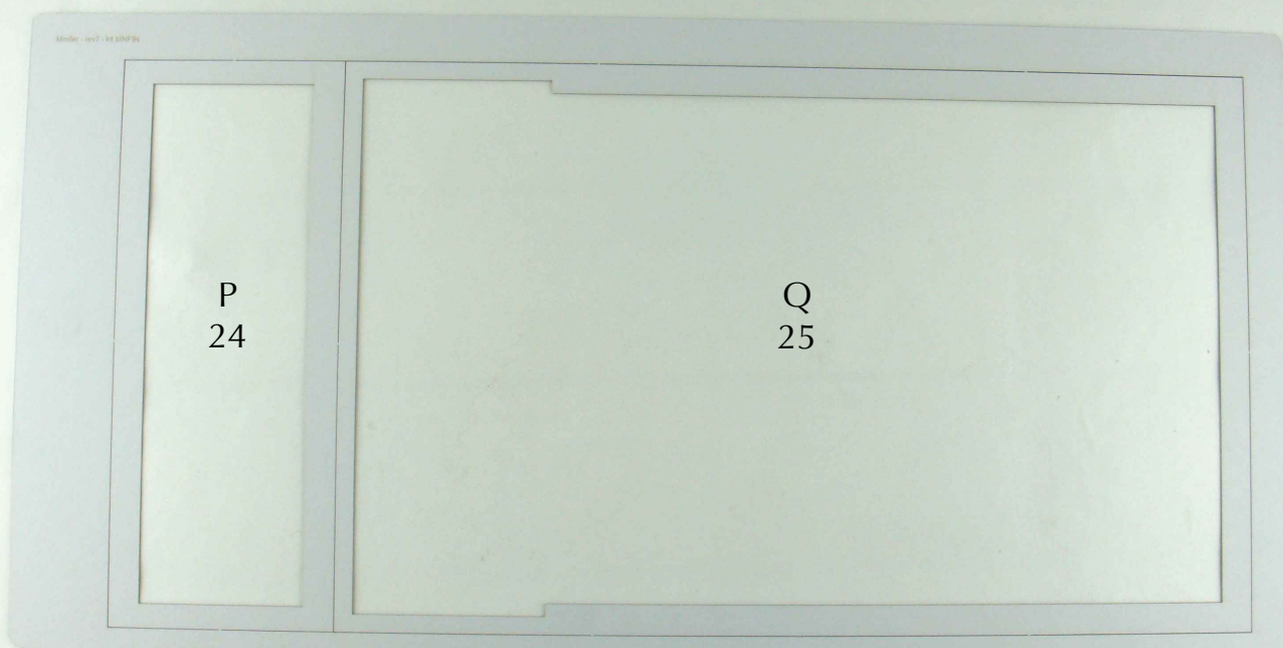
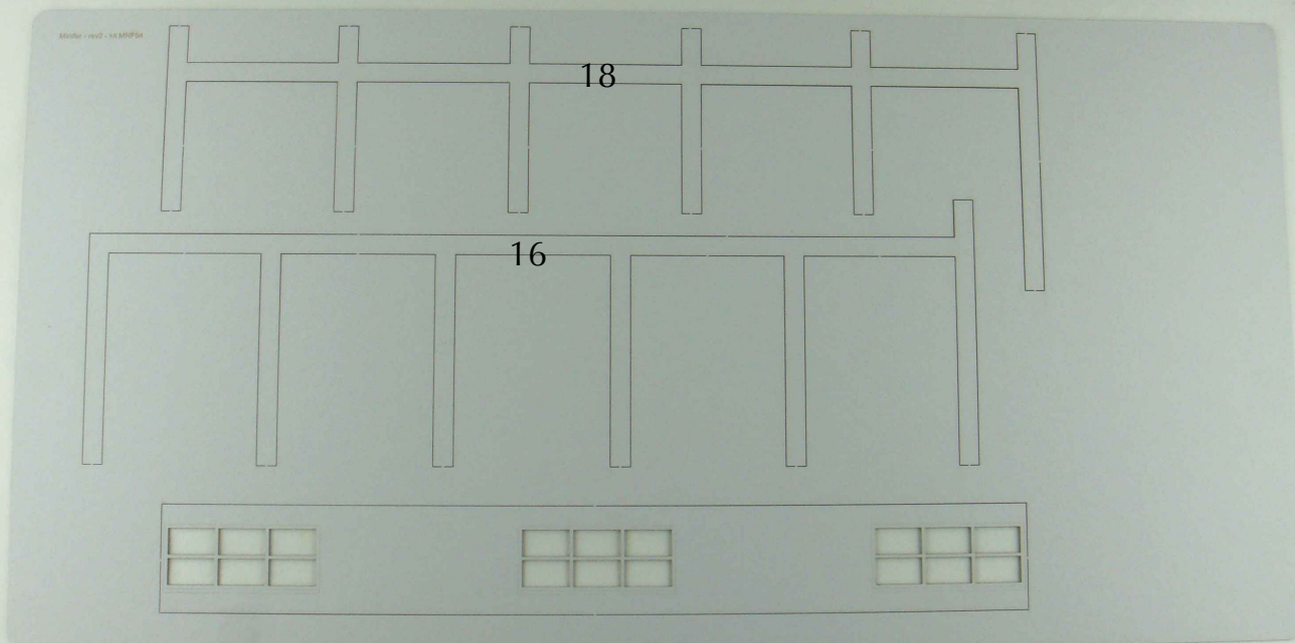
Composition du kit (11/13)

.....
Revêtements R S 14 T 15



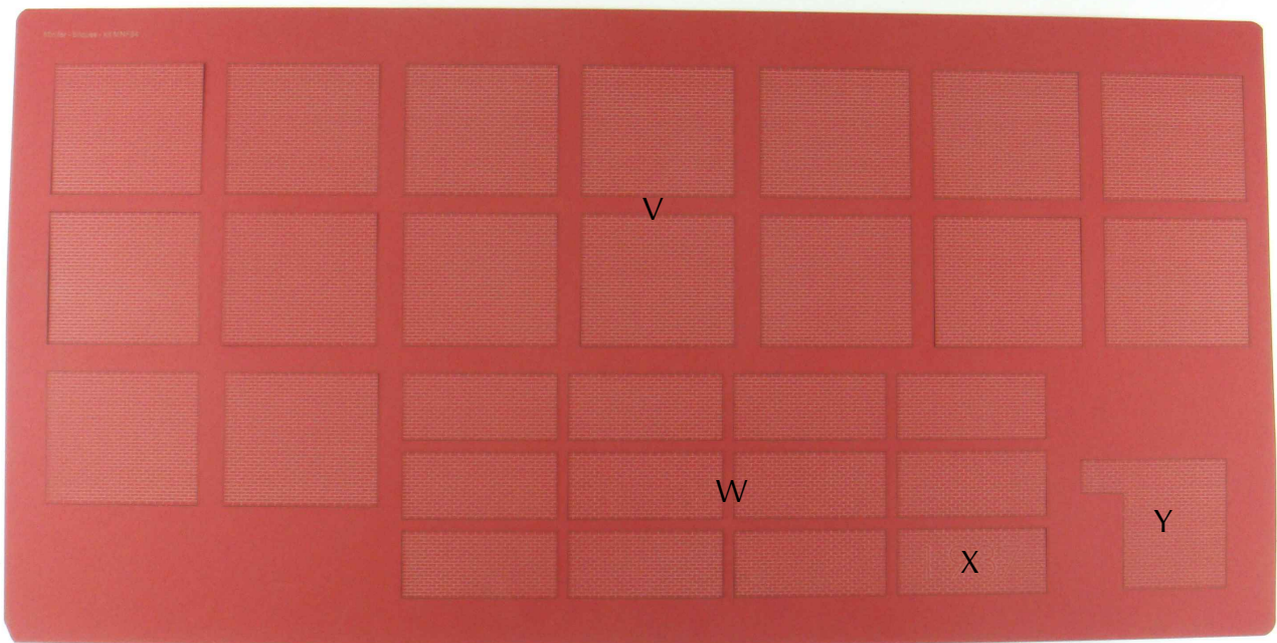
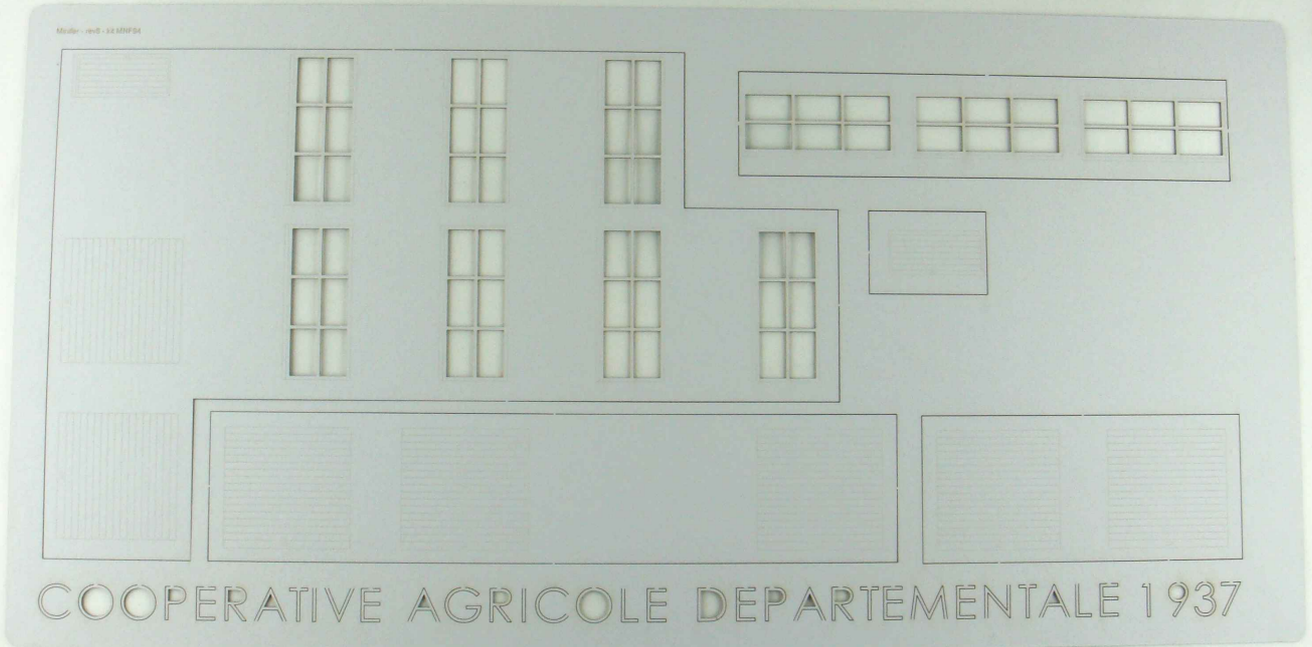
Composition du kit (12/13)

.....
Revêtements 18 16, fenêtres, chapeaux P Q et leurs doublons respectifs 24 25



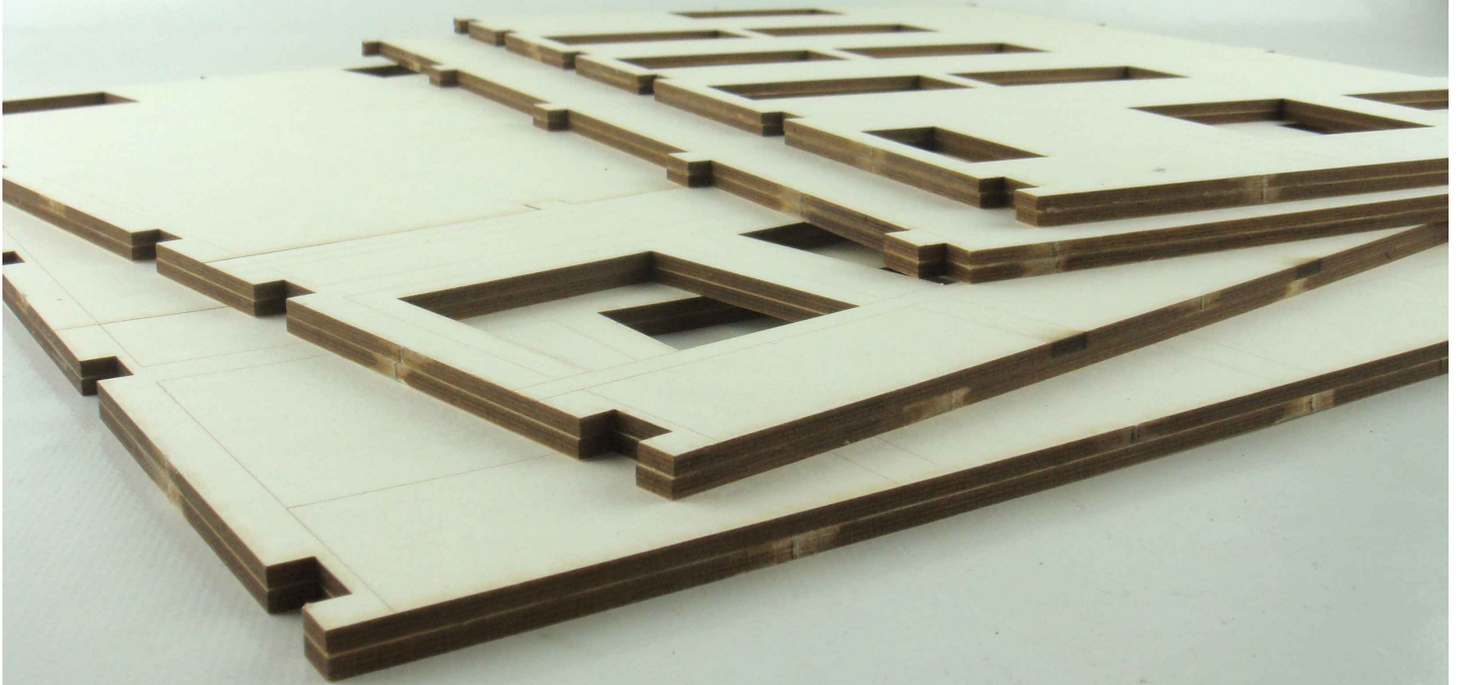
Composition du kit (13/13)

.....
Fenêtres, portes, enseignes, briques V W X Y



Construction

- 1 Afin d'assurer une certaine rigidité à la maquette, la plupart des murs doivent être doublés.

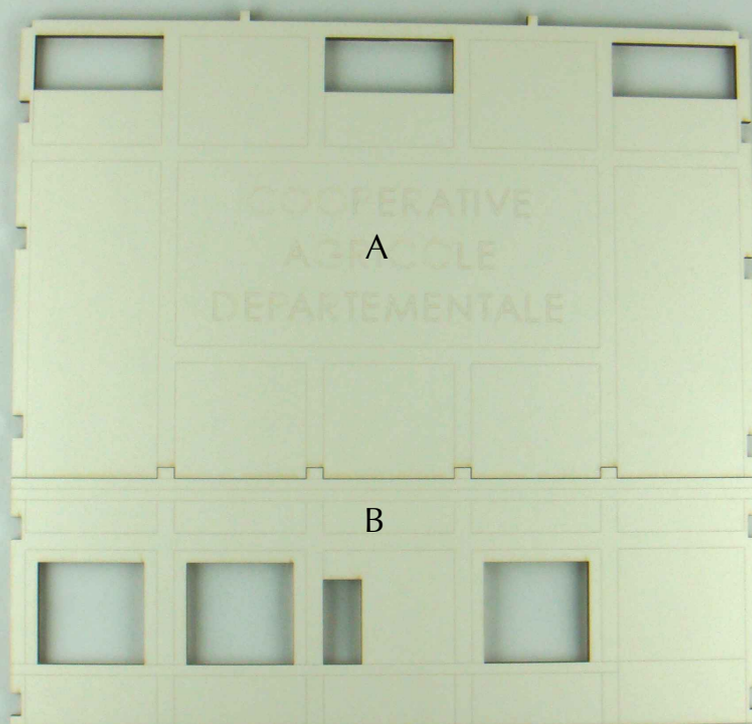


Commencez par la première façade.

Avec de la colle à bois, fixez la pièce A sur 1 et 2.



Poursuivez en collant B sur 1 et 2.



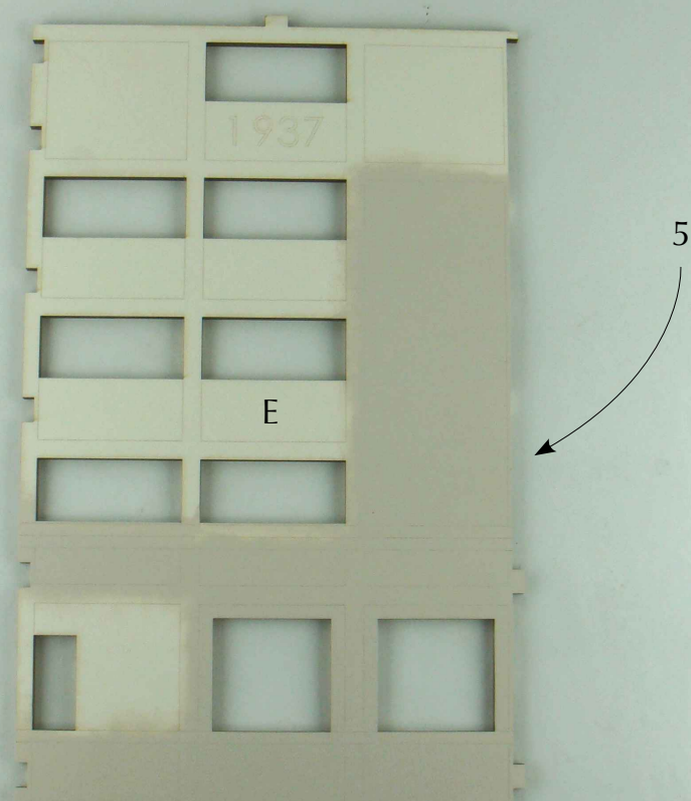
Peignez ensuite cette façade avec une éponge-mousse et de la peinture buff titane foncé. Il n'est pas nécessaire de colorer les zones sur lesquelles nous colleront plus tard les revêtements en briques.



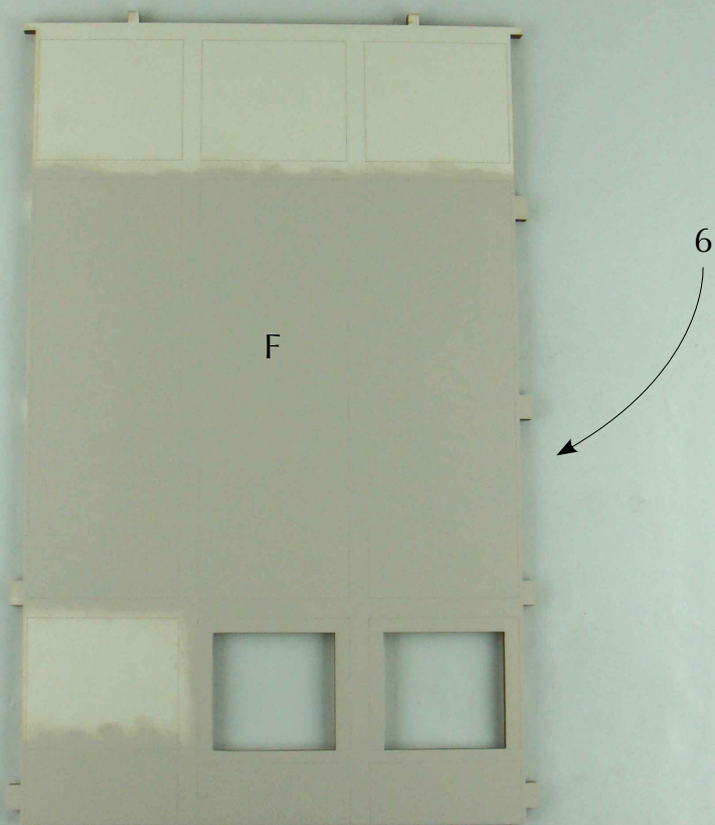
2 Poursuivez la même opération avec la deuxième façade. Collez C et D sur 3 et 4, puis peignez.



3 Passons à présent aux pignons. Collez E sur 5 et peignez.



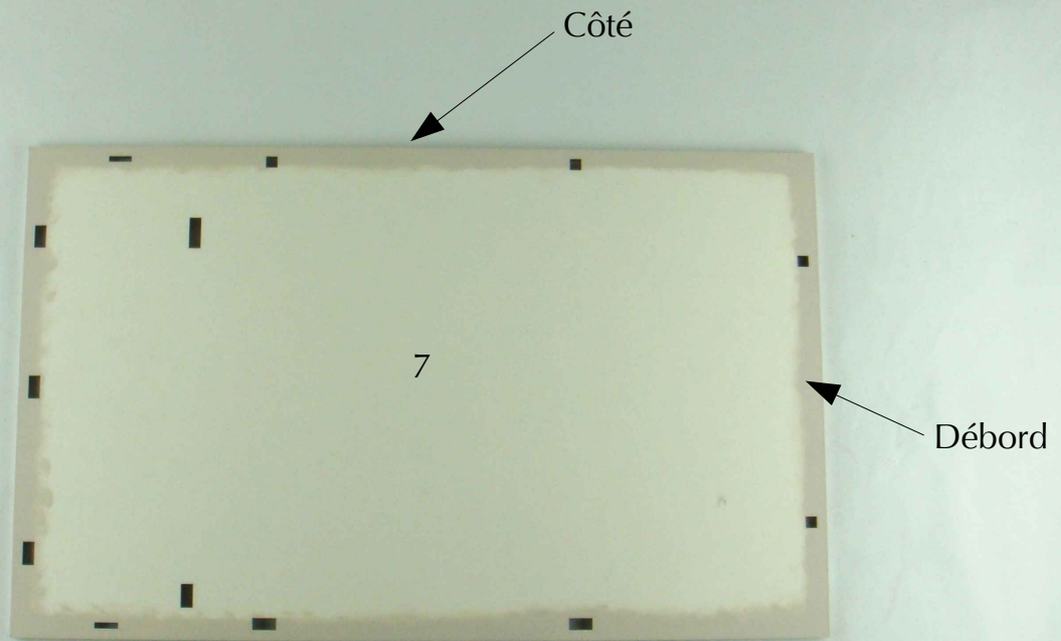
4 Idem, collez le pignon F sur 6 et peignez.



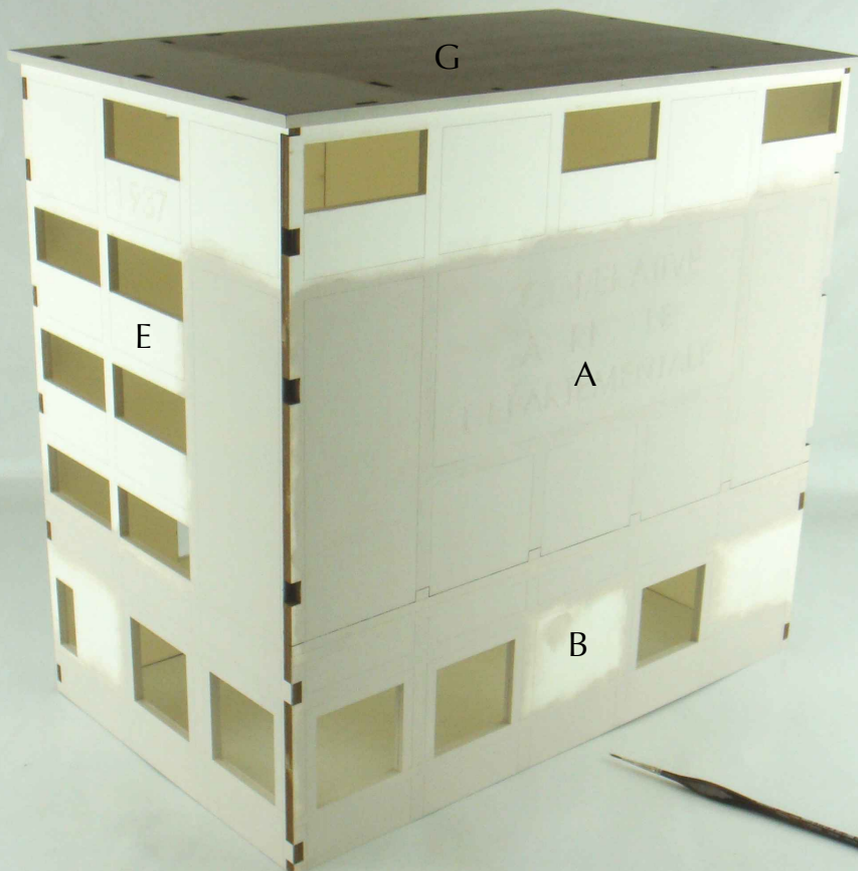
5 Maintenant, fixez la grande toiture G sur 7 et peignez dessus.



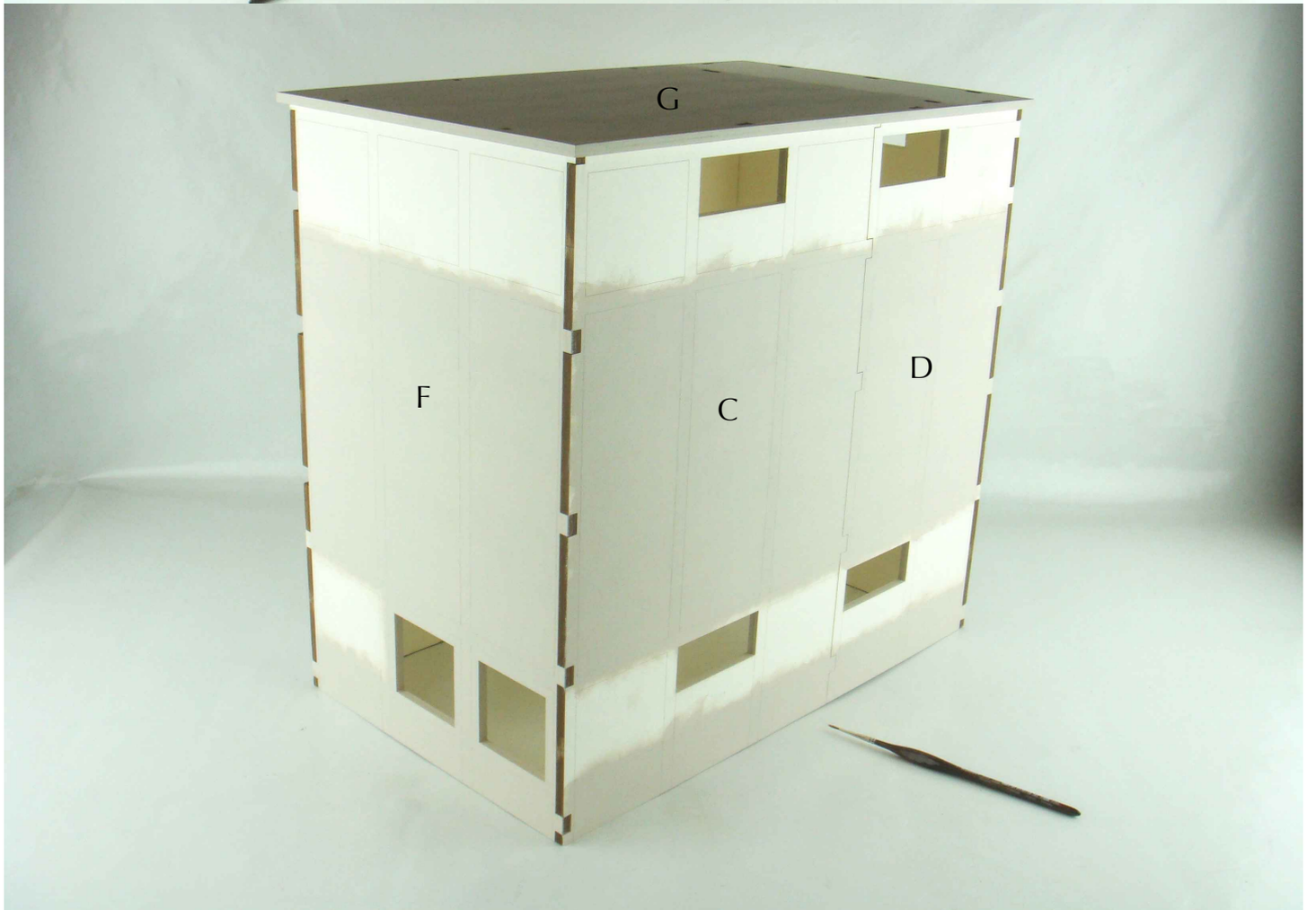
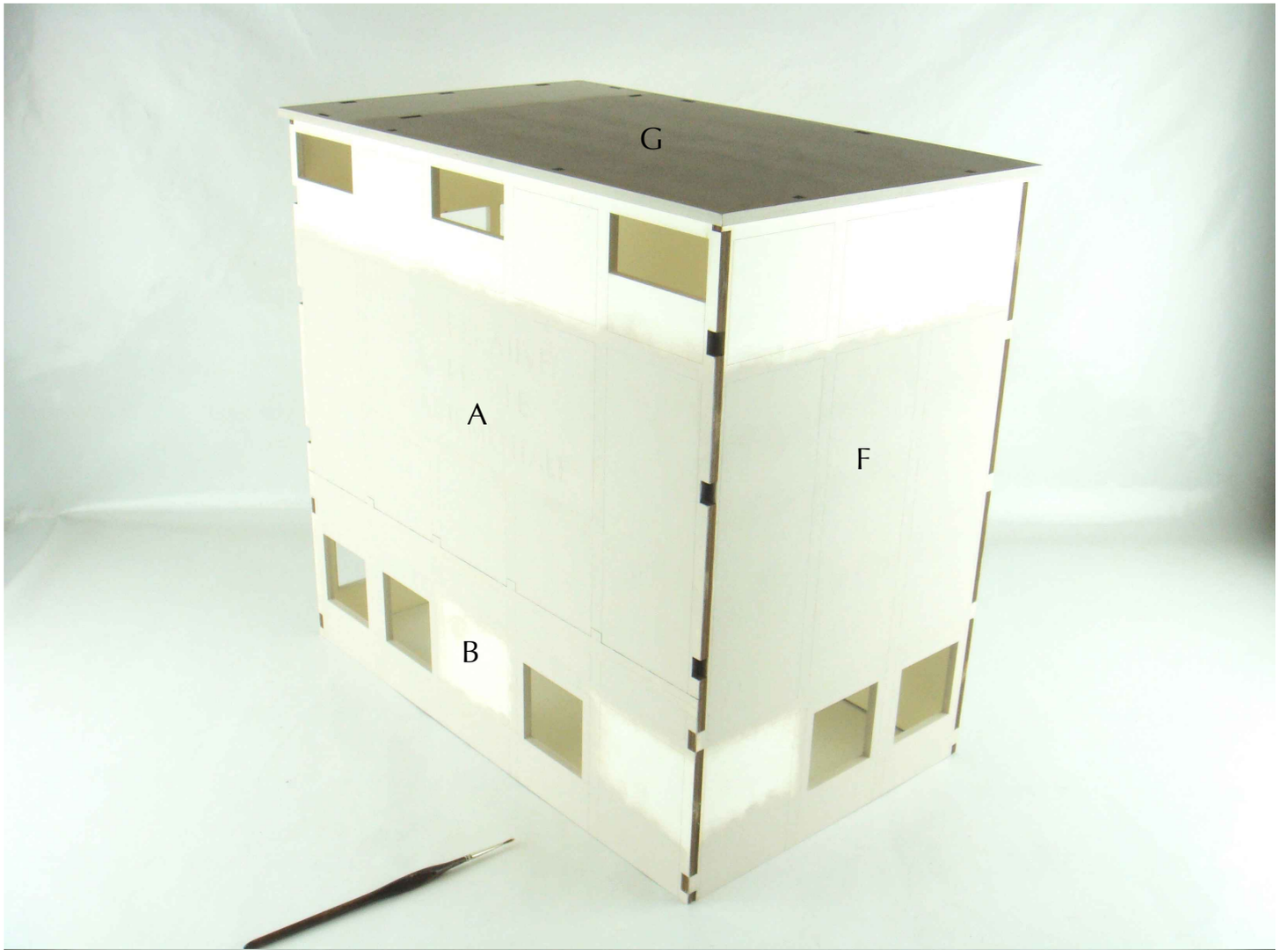
5 Retournez la grande toiture G. Peignez les côtés, ainsi que les débords.



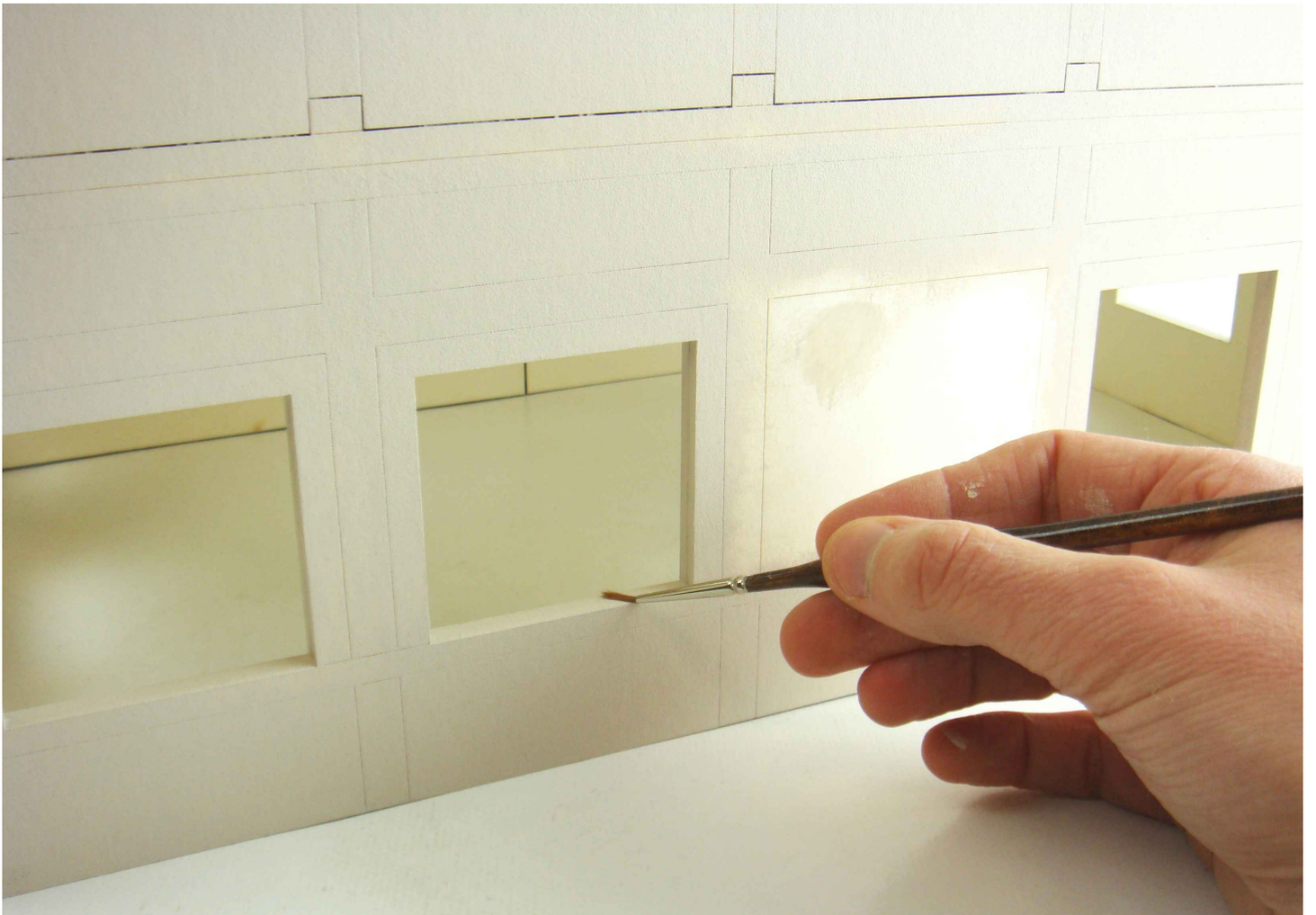
6



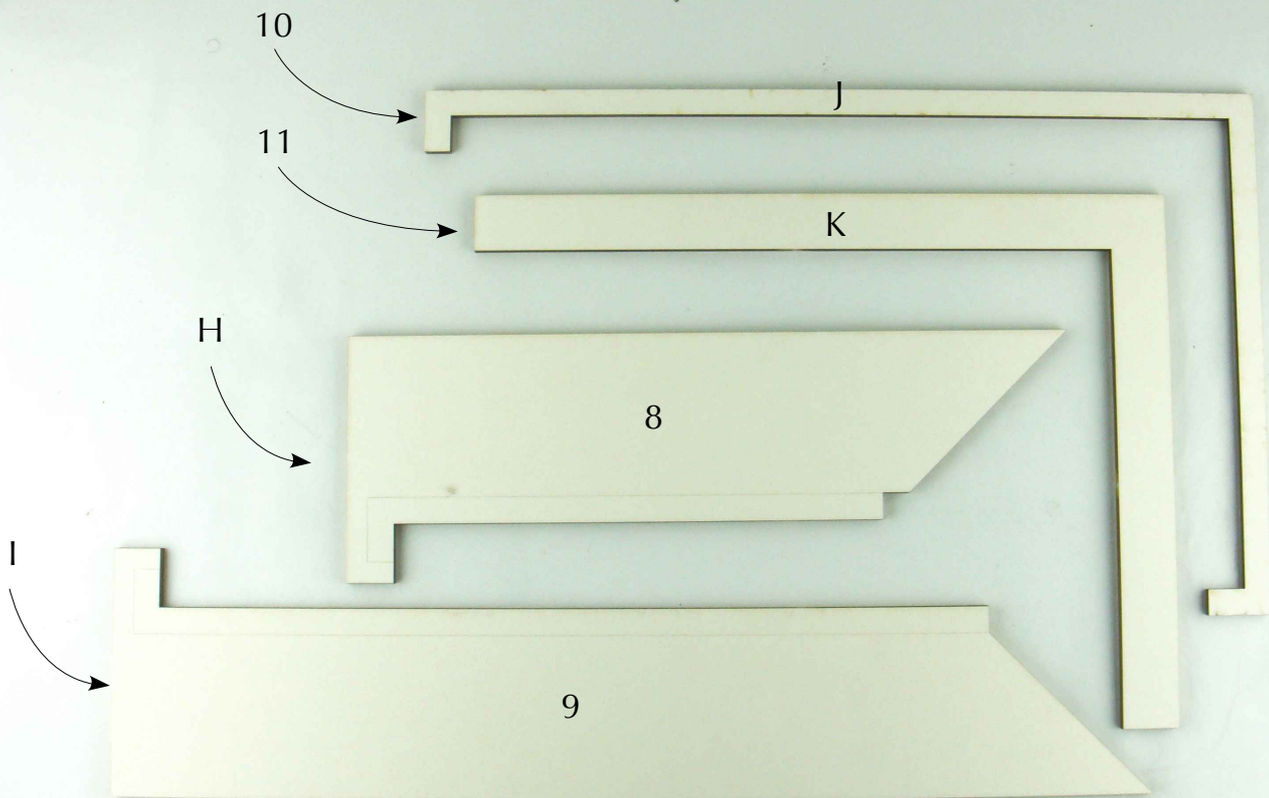
A l'aide de la colle à bois, fixez façades, pignons et grande toiture ensemble, puis peignez les contours des ouvertures de couleur blanc titane foncé.



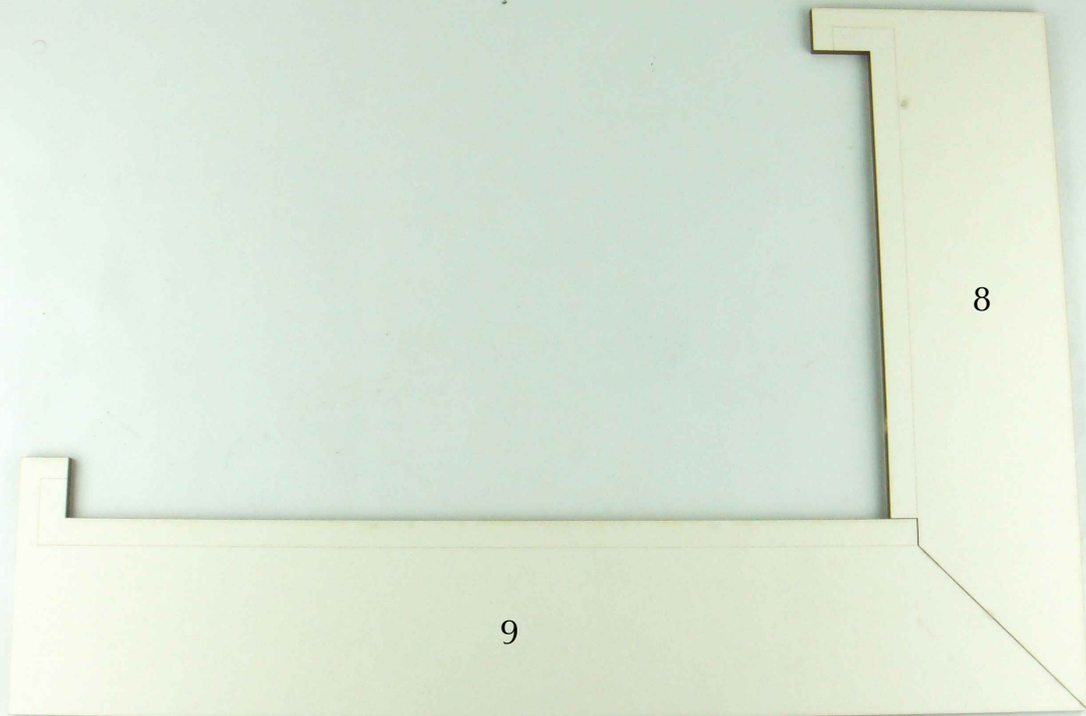




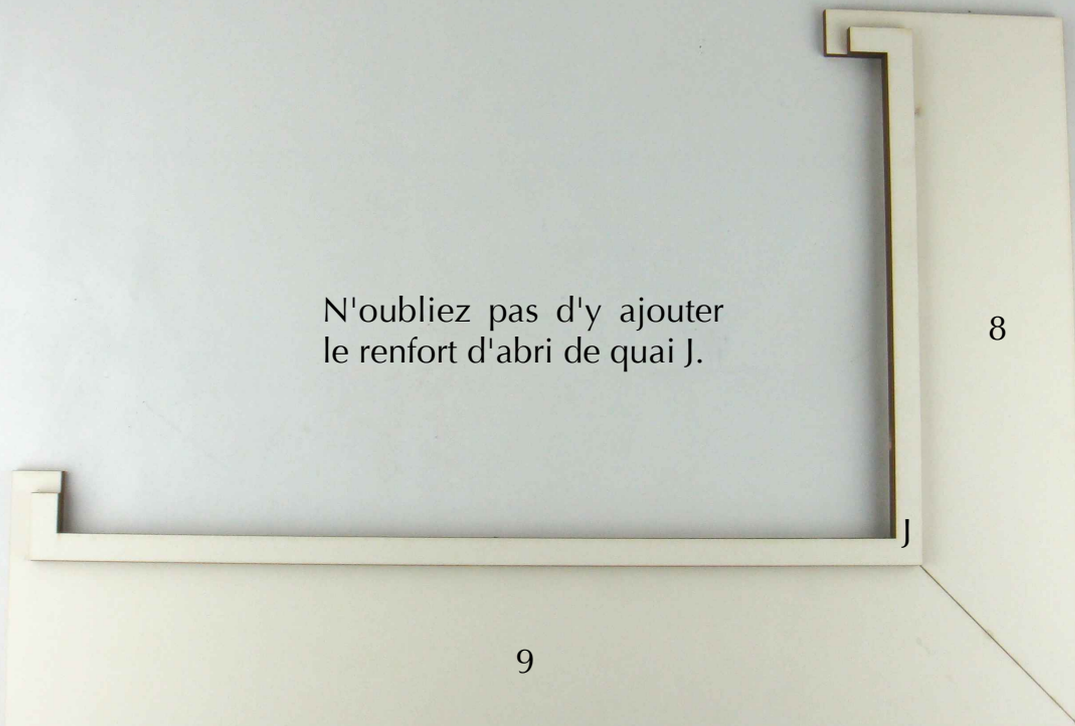
7 Formez l'abri de quai (H collé sous 8, et I collé sous 9), le quai (K collé sur 11), et le renfort d'abri de quai (J collé sur 10).



8 Collez ensemble les pièces qui constituent l'abri de quai.



N'oubliez pas d'y ajouter
le renfort d'abri de quai J.



9

Peignez les revêtements 12 13 et l'abri de quai, puis collez ensuite ces éléments sur le silo.

L'abri de quai doit être fixé à cette étape, en le glissant depuis la base du bâtiment.



10

L'abri de quai étant collé, vous pouvez à présent fixer le revêtement 14, en l'ayant peint au préalable.



11

Peignez les revêtements 15 16 puis collez-les sur le silo.



12

Peignez les revêtements 17 18 19 20, ainsi que le quai, puis collez le tout sur le silo.

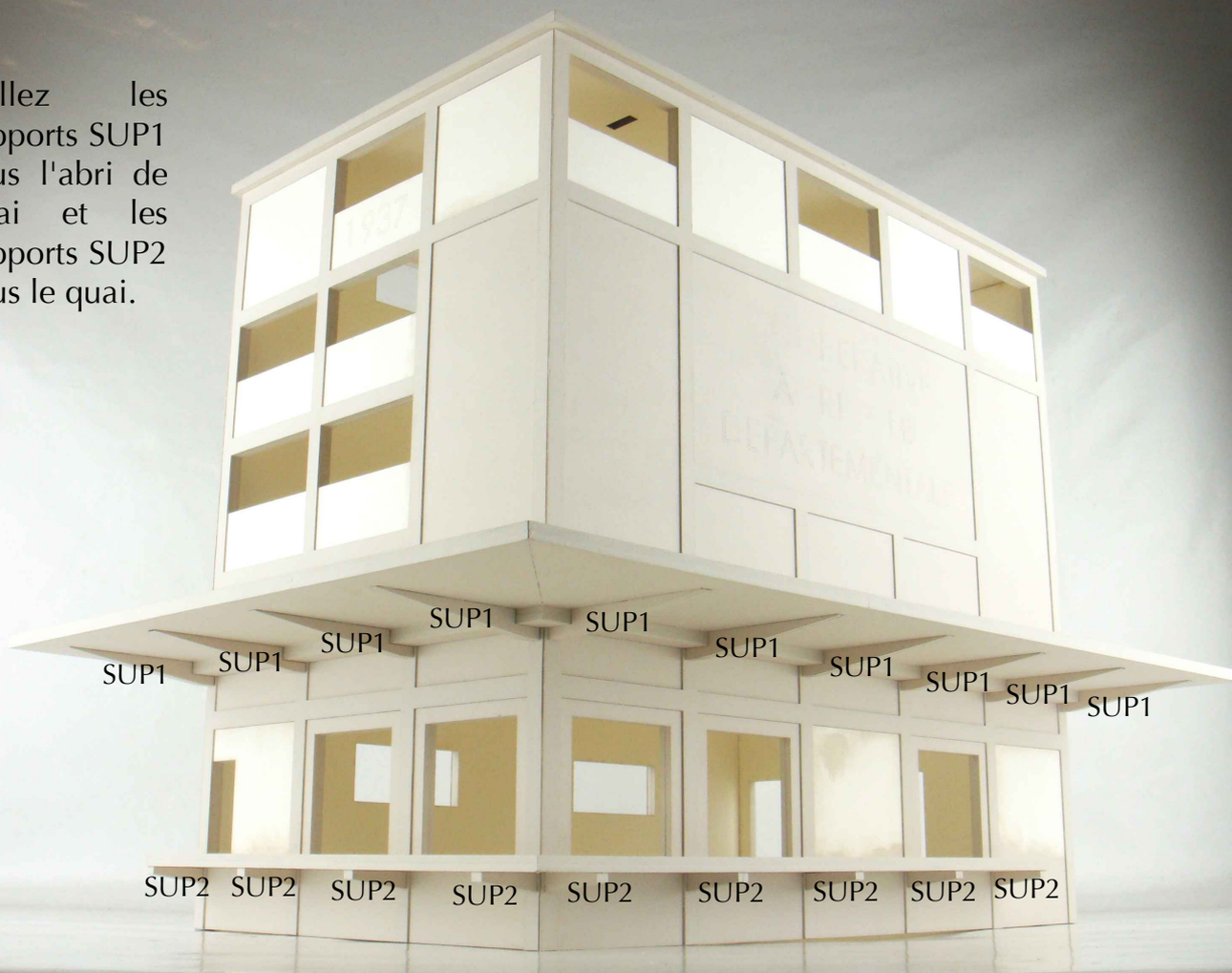


13 Collez les supports SUP1 SUP2 deux par deux puis peignez les.

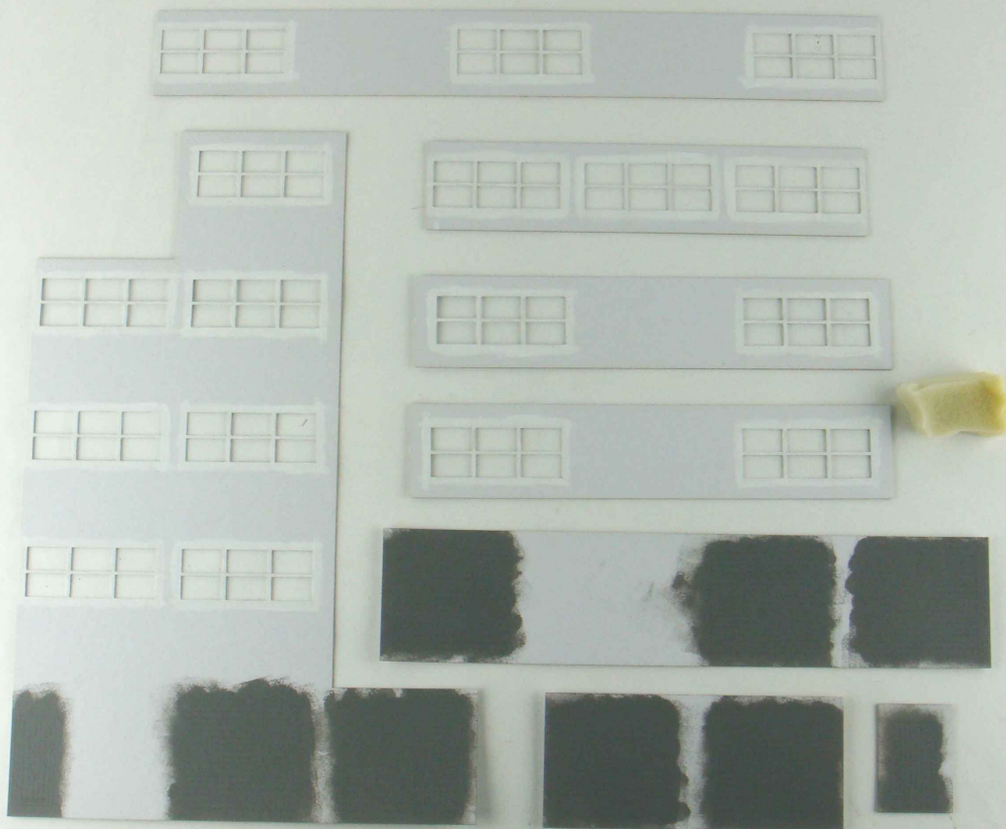


14

Collez les supports SUP1 sous l'abri de quai et les supports SUP2 sous le quai.



15 Maintenant, peignez toutes les fenêtres de couleur blanc titane foncé, puis toutes les portes de couleur gris neutre.



16

Fixez les huisseries précédentes à l'intérieur du silo.

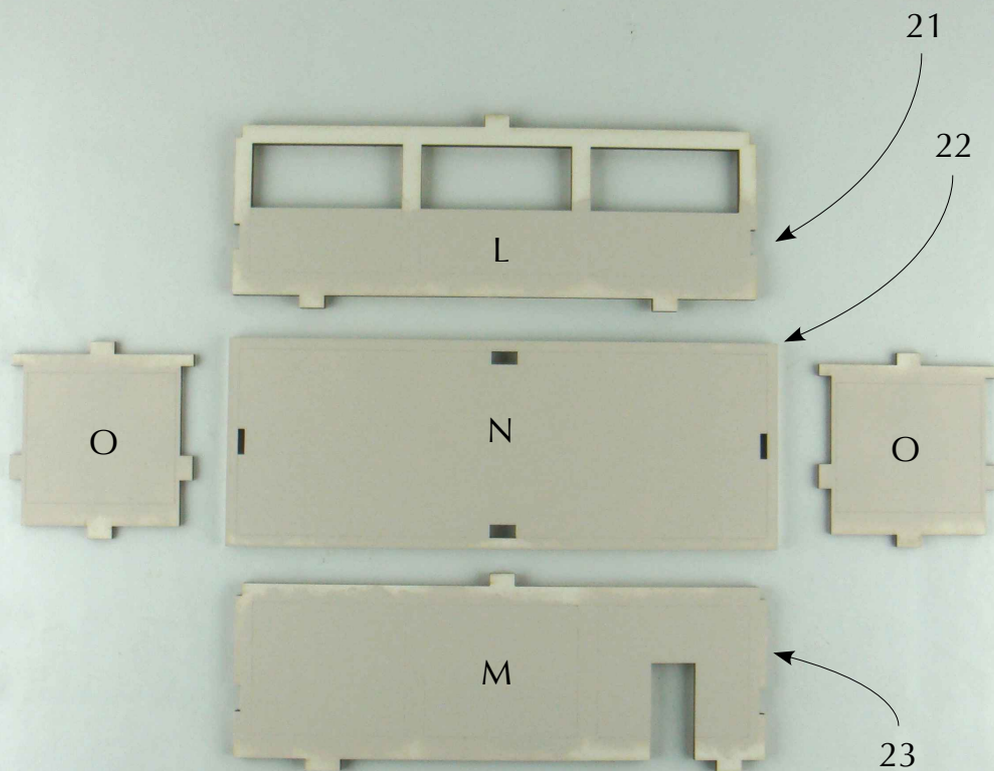




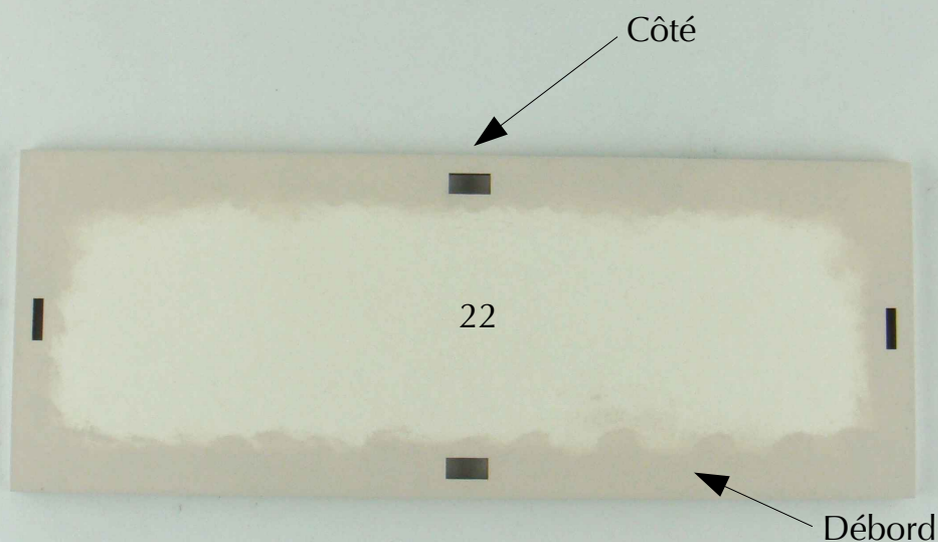
17



- 18 Passons à présent au dernier étage. Comme au début de la notice, il faut doubler certains murs. Collez L sur 21, N sur 22, M sur 23, puis peignez ces éléments (les murs O ne sont pas doublés).



- 19 N'oubliez pas de peindre en dessous de la toiture N, sur la plaque 22 donc, c'est à dire les débords, ainsi que les côtés.

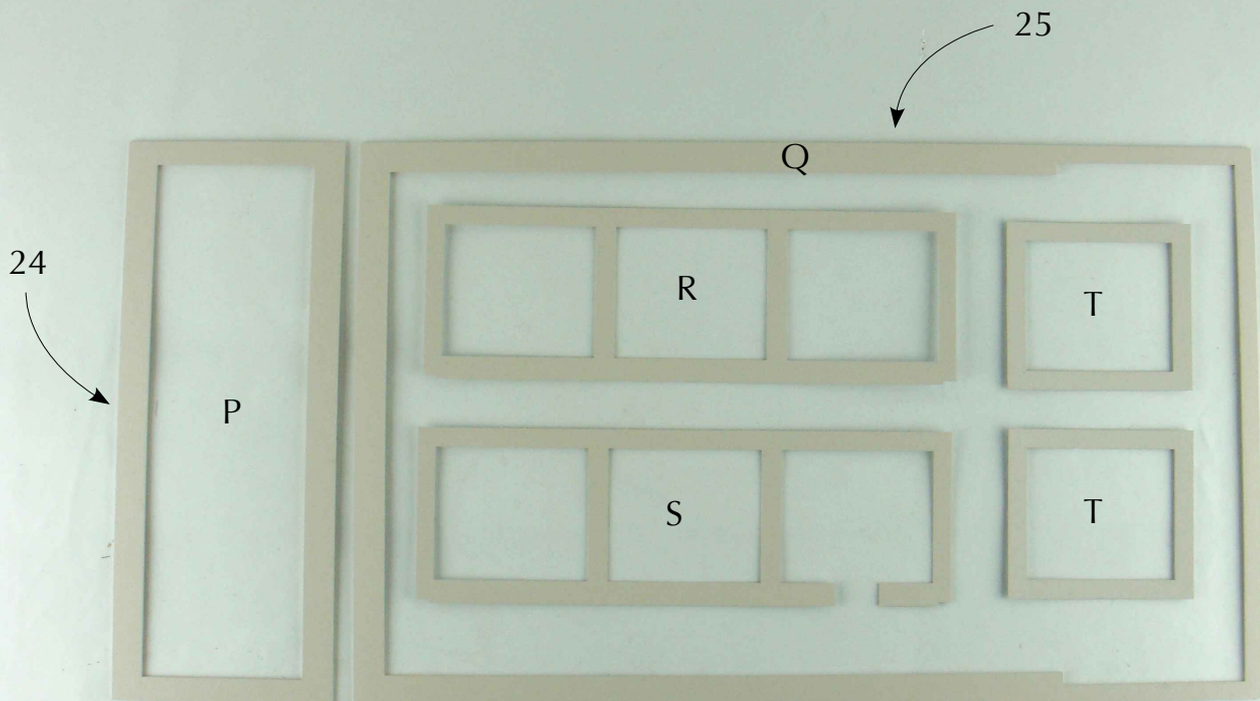


20 Collez ensemble les éléments précédents ; ils constituent le dernier étage.



N'oubliez pas les fenêtres, la porte, et le film transparent pour imiter les vitres.

21 Doublez les chapeaux P Q du dernier étage, puis peignez-les, ainsi que les revêtements R S T, de couleur buff titane foncé.



22 Collez en premier le chapeau Q, puis poursuivez en fixant les revêtements R S T et le chapeau P.





23 Collez les parements en brique V W X Y.



24 Collez les éléments Z qui forment l'escalier, puis peignez-le de couleur buff titane foncé.



25



Fixez l'escalier à l'endroit désiré.

26

Collez enfin
les lettres de
l'enseigne sur
le bâtiment.

COOPERATIVE
AGRICOLE
DEPARTEMENTALE



Patinez très légèrement à la terre à décor noire tout le silo.

Vous avez terminé !

