



25 Bis Chemin du Roy - 41150 ONZAIN entrepriseminifer@gmail.com http://www.minifer.fr/











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 blanche, écru et grise
- ▶ terre à décor noire

Nous insistons sur:

La **colle à bois** est parfaite pour **tout fixer**. Elle s'applique à l'aide d'un simple cure-dents. En vente dans les magasins de bricolage.





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 :

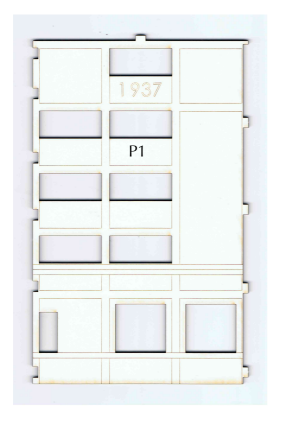
| Liquitex Basics | | Gris neutre n°599 : Portes |
|------------------------------|-------------------|----------------------------------------------------------------------|
| | | Blanc de Titane n°432 : Fenêtres |
| Amsterdam Standard Series | $\left\{ \right.$ | Buff Titane Foncé n°290 : Tout le bâtiment sauf les huisseries |

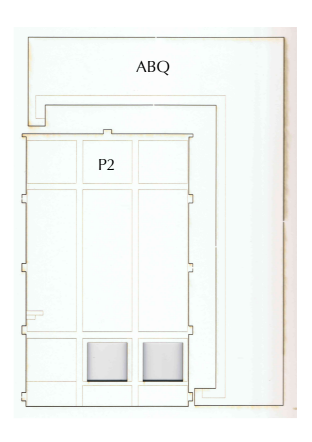
Composition du kit (1/4)

Façades F1 F2



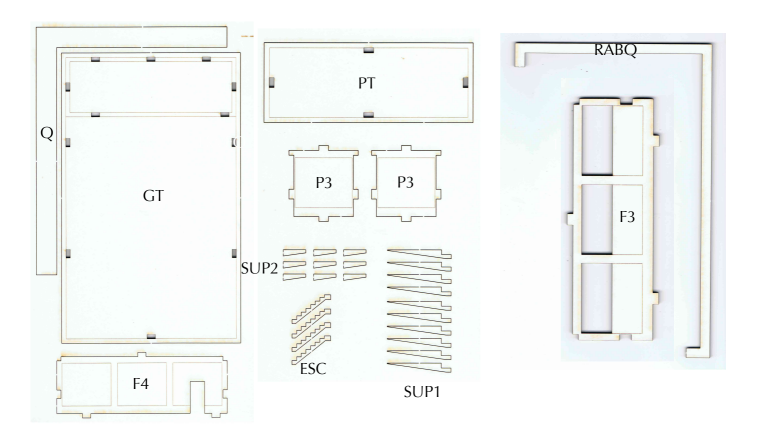
Pignons P1 P2, abri de quai ABQ



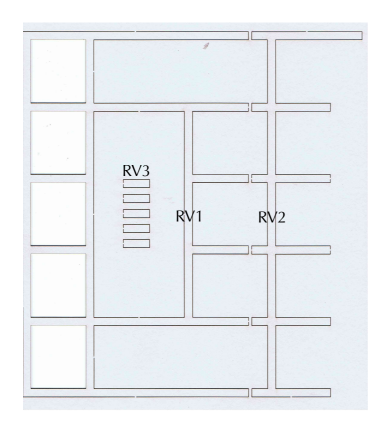


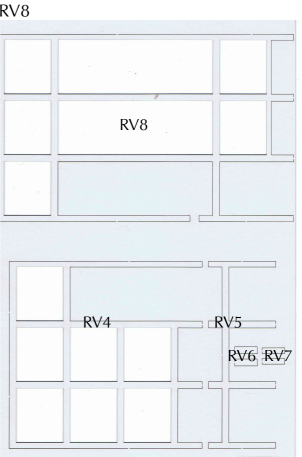
Composition du kit (2/4)

Quai Q, grande toiture GT, façades F3 F4, pignons P3 (x2), petite toiture PT, supports SUP1 SUP2, escalier ESC, renfort d'abri de quai RABQ



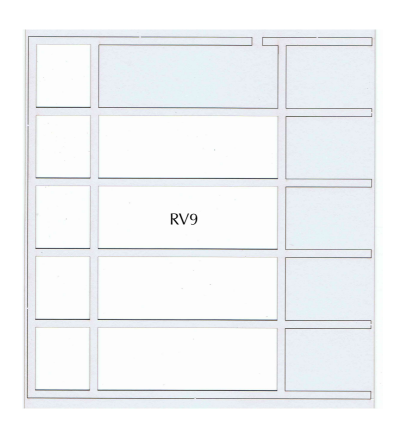
Revêtement RV1 RV2 RV2 RV3 RV4 RV5 RV6 RV7 RV8

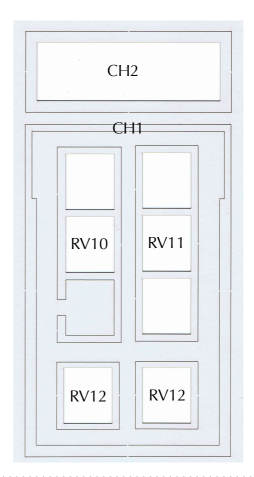




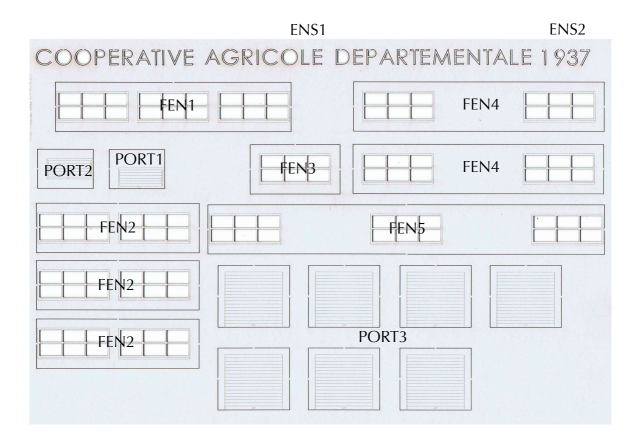
Composition du kit (3/4)

Revêtement RV9, RV10, RV11, RV12 (x2), chapeaux CH1 CH2





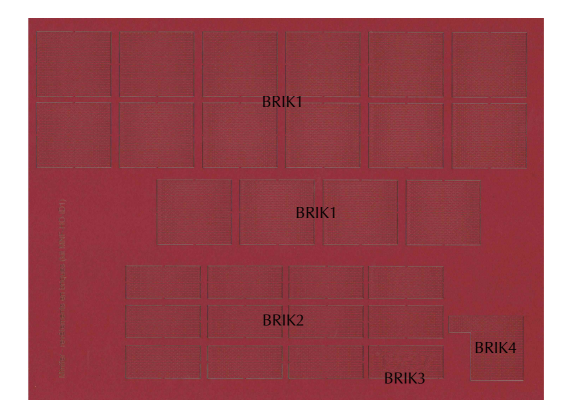
Enseigne ENS1 ENS2, fenêtres FEN1 FEN2 (x3) FEN3 FEN4 (x2) FEN5, portes PORT1 PORT2 PORT3 (x7)



Composition du kit (4/4)

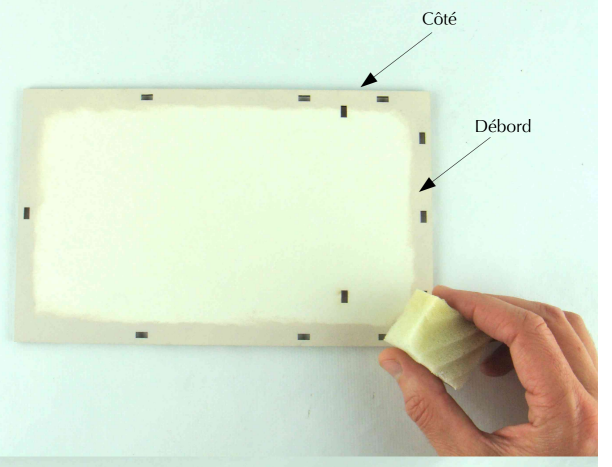
......

Briques BRIK1 BRIK2 BRIK3 (emplacement ENS2) BRIK4

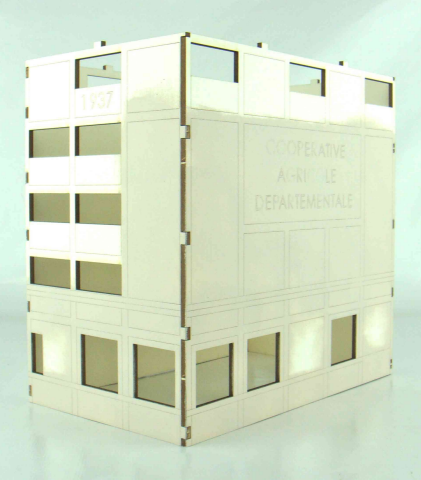


Construction Appliquez doucement l'aide de l'épongel'éponge-mousse. Afin mousse et de la peinture de vous familiariser buff titane foncé, peignez avec cette technique, les façades et les pignons. faites des essais au Il n'est pas nécessaire de préalable sur colorer les zones ou seront surplus de carton. collés ultérieurement les briques. Peignez également la grande toiture GT.

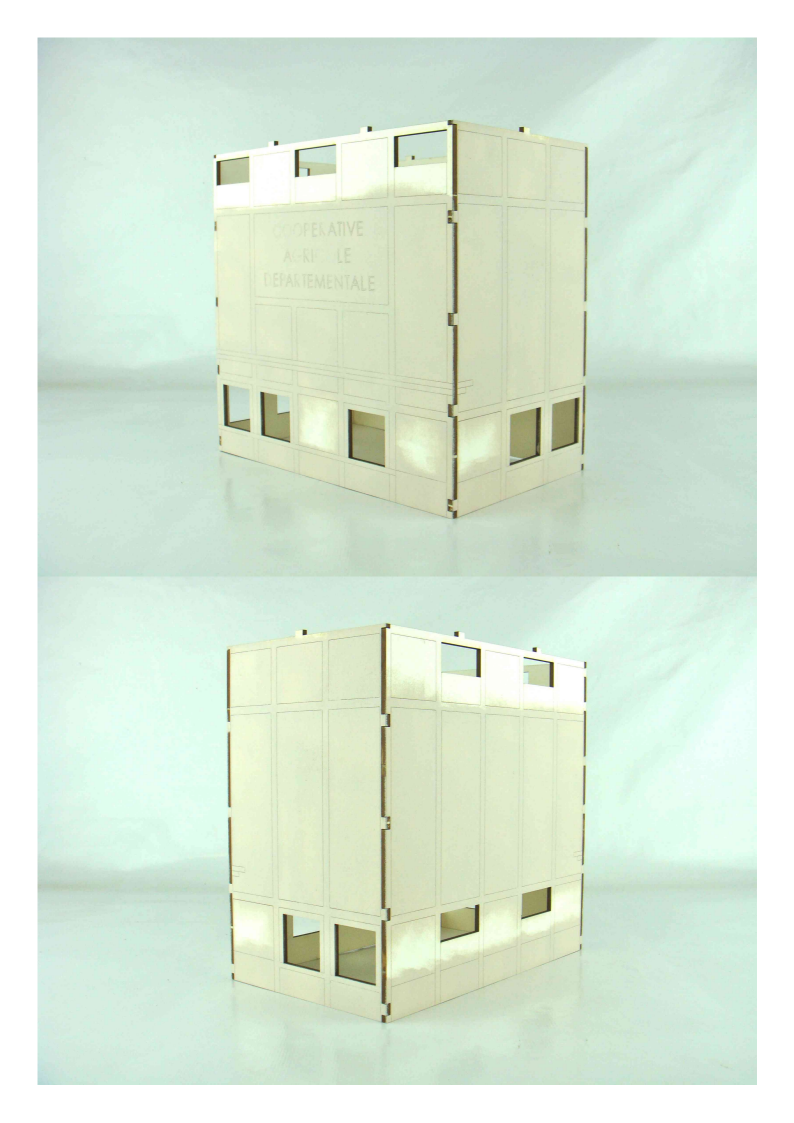
3 N'oubliez pas de peindre en dessous de la grande toiture, c'est à dire les débords, ainsi que les côtés.



4

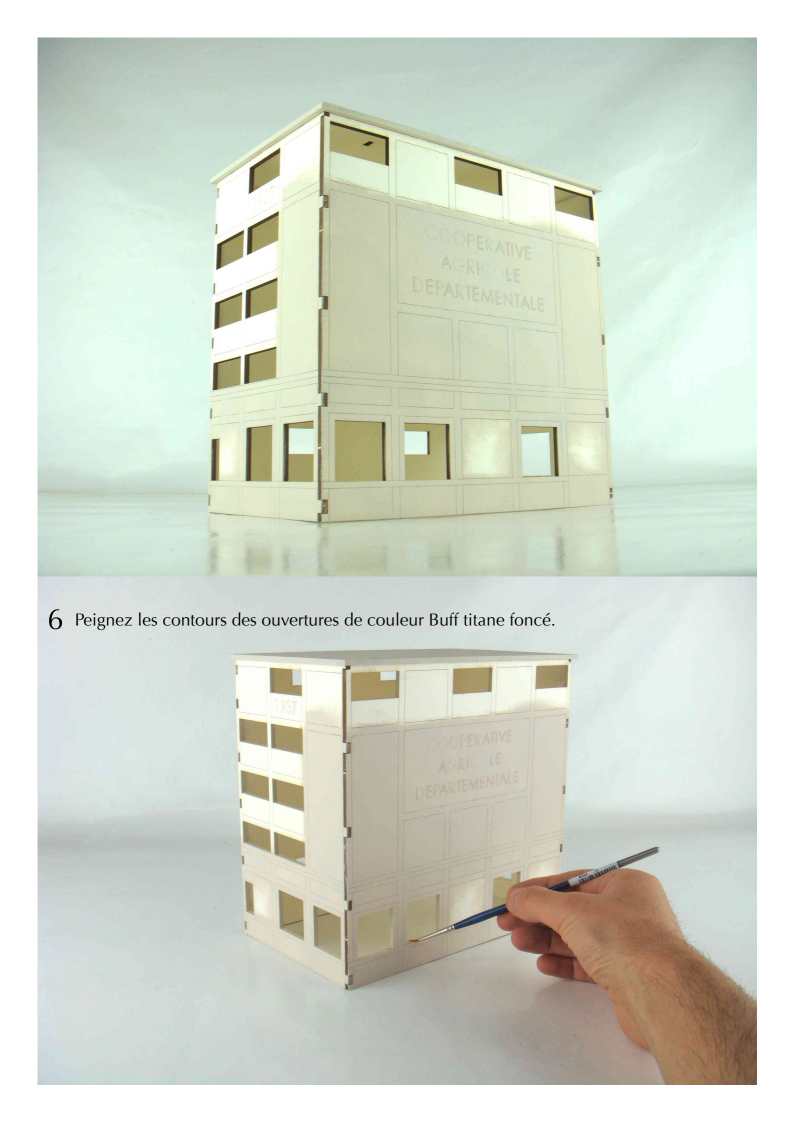


A l'aide de la colle à bois, fixez les façades et les pignons ensemble.





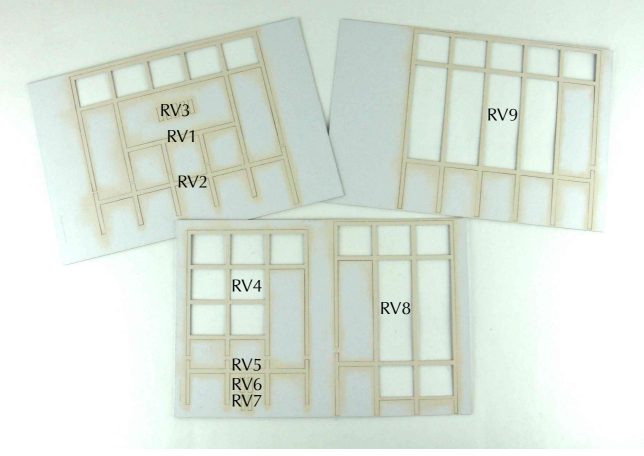


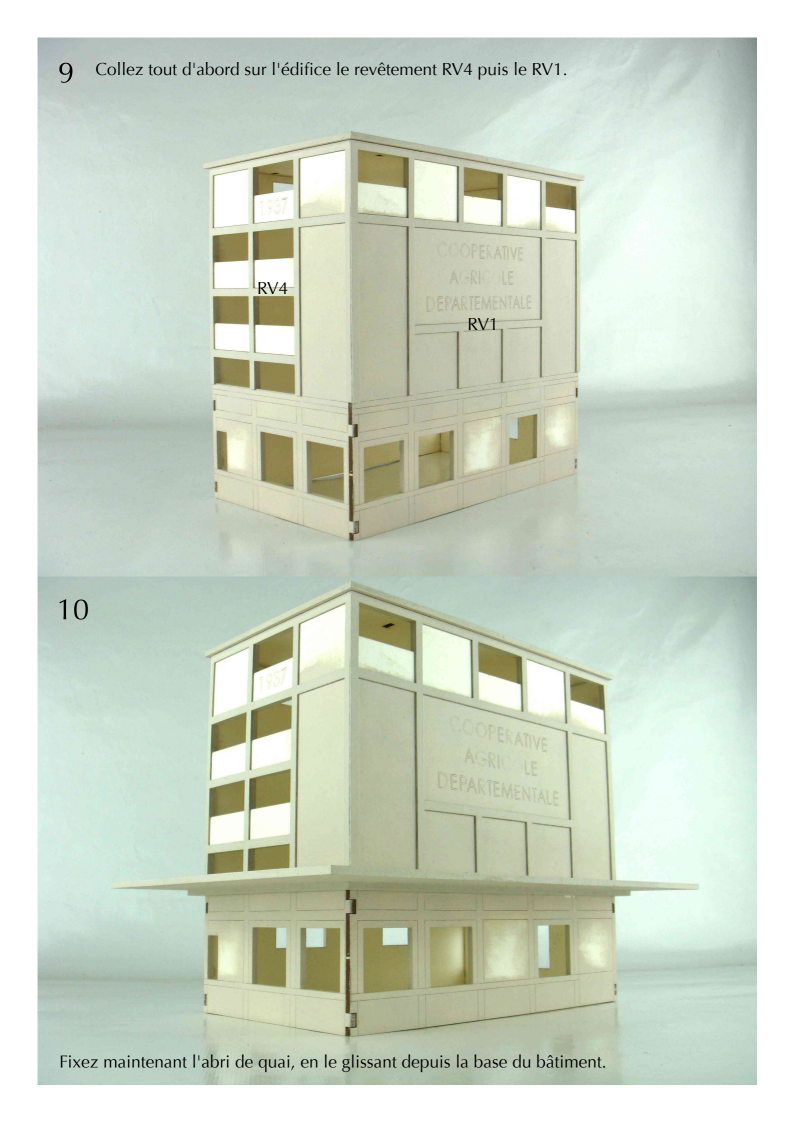


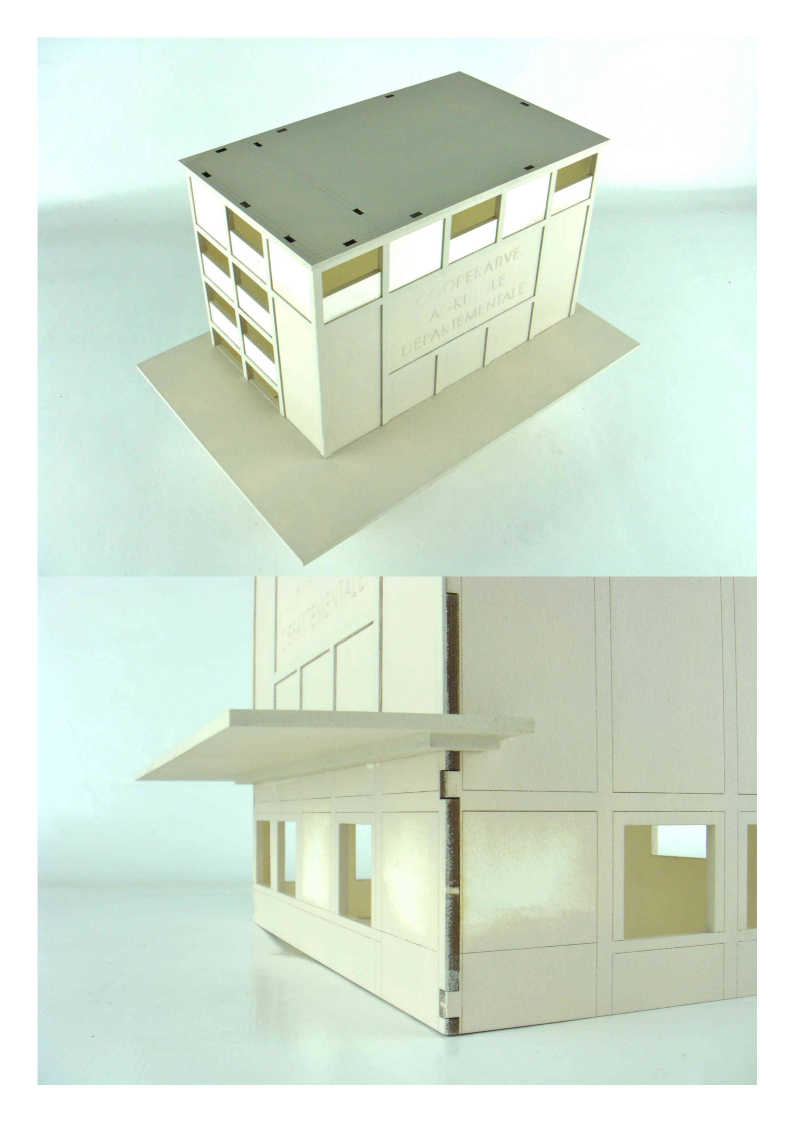
7 Assemblez les éléments qui composent l'abri de quai puis peignez le tout avec l'acrylique titane écru.



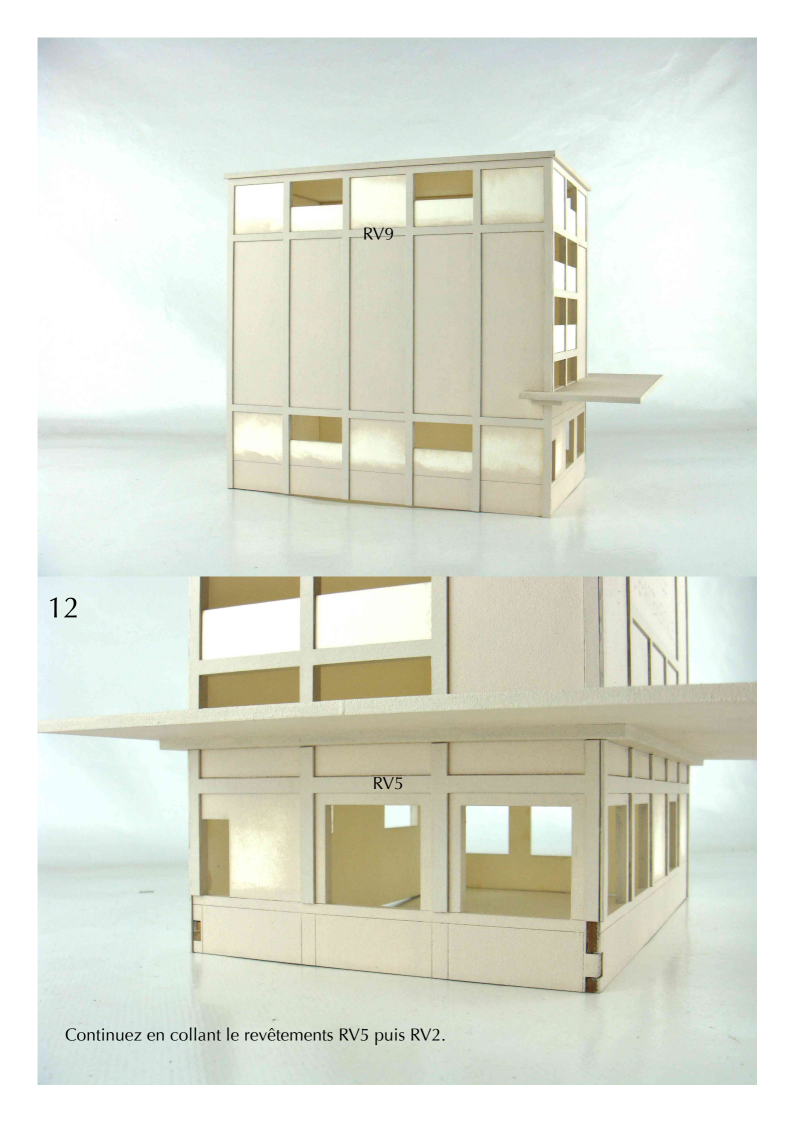
8 Toujours avec l'acrylique buff titane écru, peignez les revêtements RV1 à RV9.







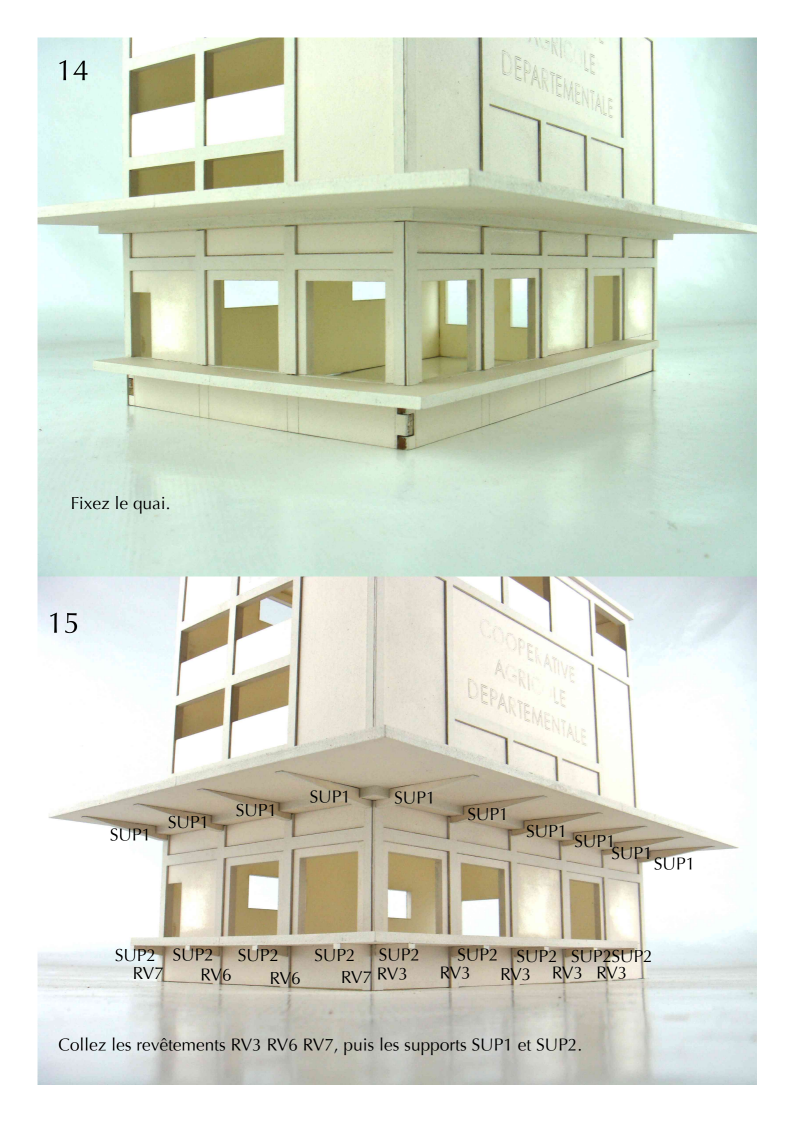


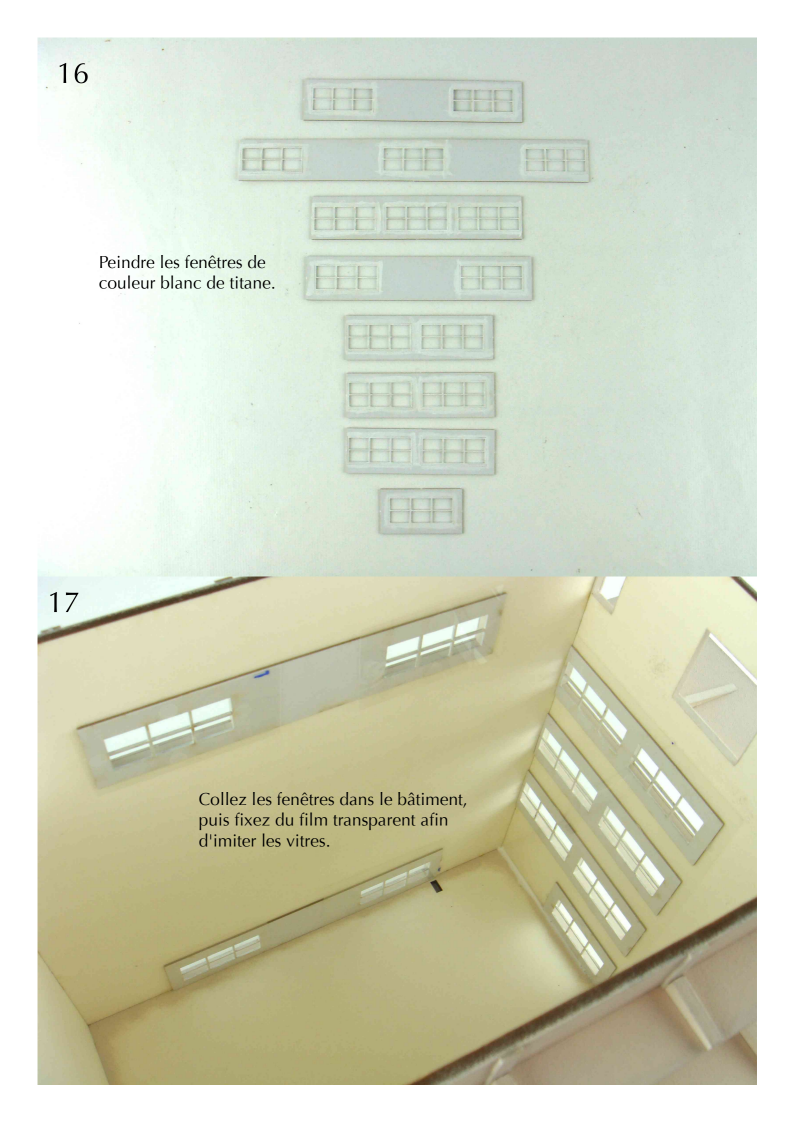


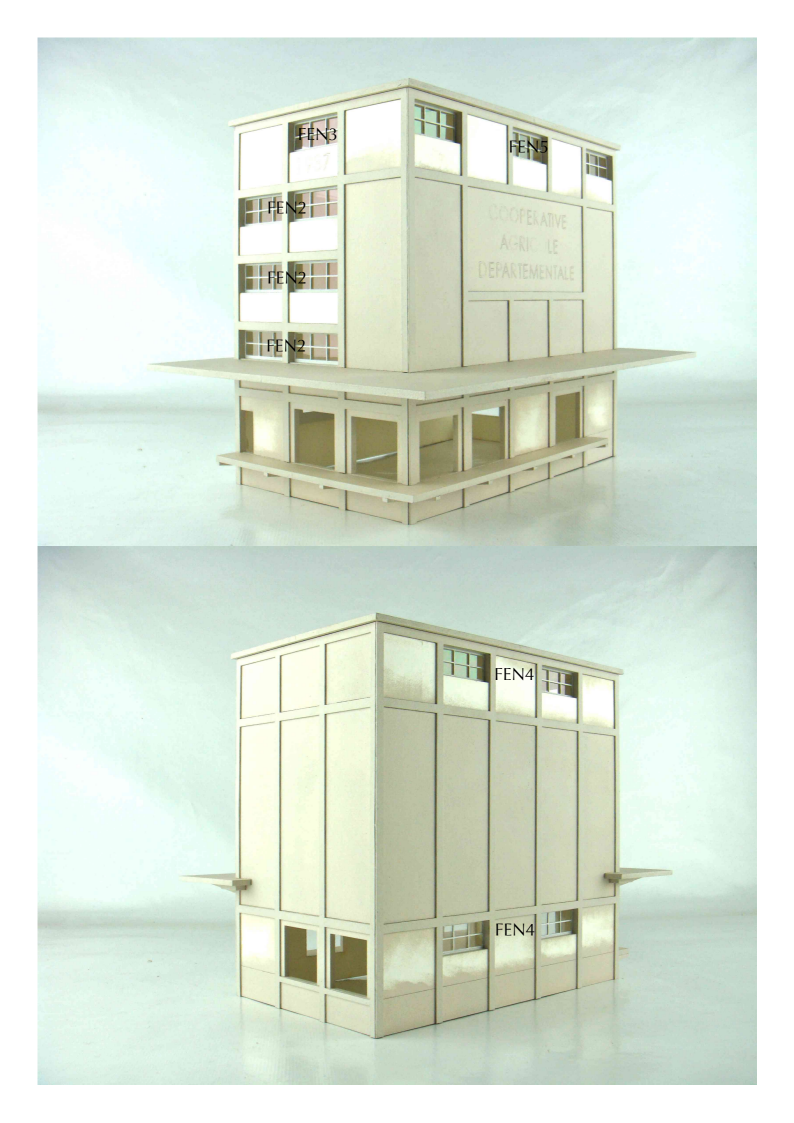


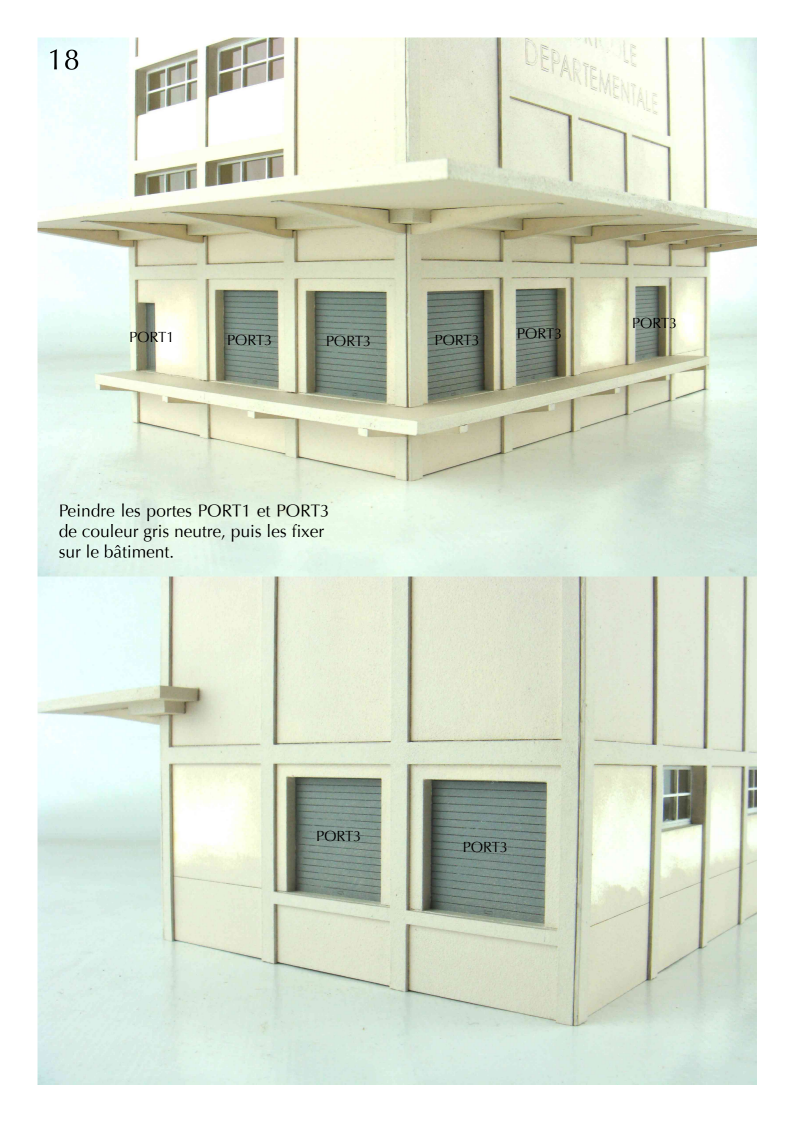
13 Peignez le quai Q de couleur buff titane foncé.



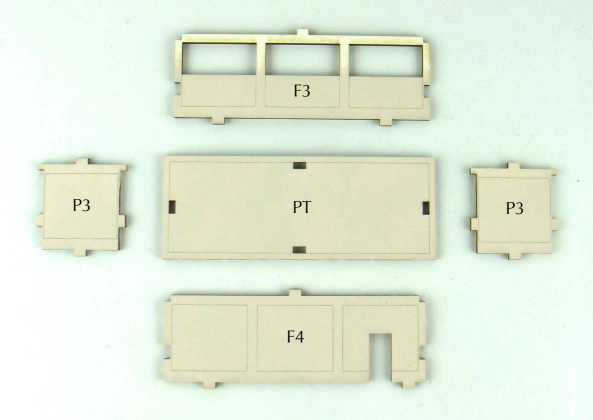






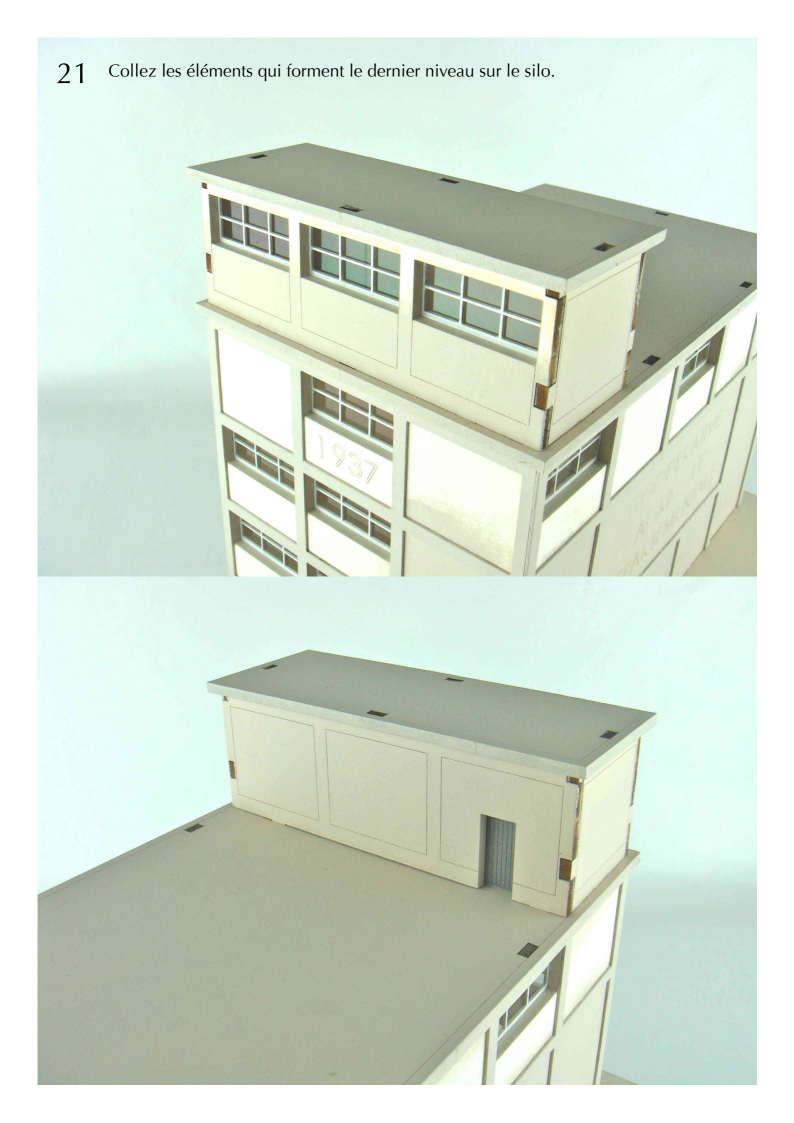


19 Peindre de couleur buff titane foncé l'intérieur et l'extérieur des éléments qui forment le dernier niveau

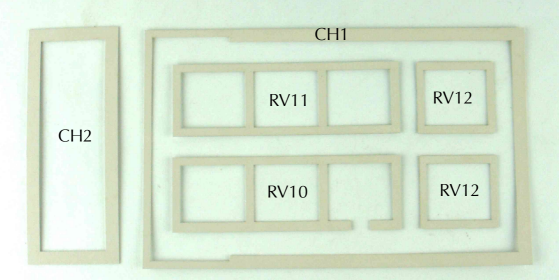


20 Collez ensemble des éléments qui forment le dernier niveau. Par suite, fixez la porte PORT2 (préalablement peinte en gris), la fenêtre FEN1 ainsi que du film transparent afin d'imiter les vitres.





Peindre de couleur buff titane foncé les chapeaux CH1 CH2 et les revêtements RV10 RV11 RV12.



23 Collez tout d'abord CH1.



