

« *L'Hôtel de France* »



kit MNF/HO/FCOM19

Echelle HO

Dimensions : 14,5 x 3,2 x 10,6 cm

Carton découpé au laser

Fabriqué en France



Minifer

25 Bis Chemin du Roy - 41150 ONZAIN

entrepriseminifer@gmail.com

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





Introduction

La maquette que vous venez d'acquérir est inspirée d'un hôtel jadis présent à la Chapelle-en-Serval (Oise). Le bâtiment existe toujours mais c'est aujourd'hui un bureau de tabac.

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
- ▶ peintures
- ▶ terre à décor



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.



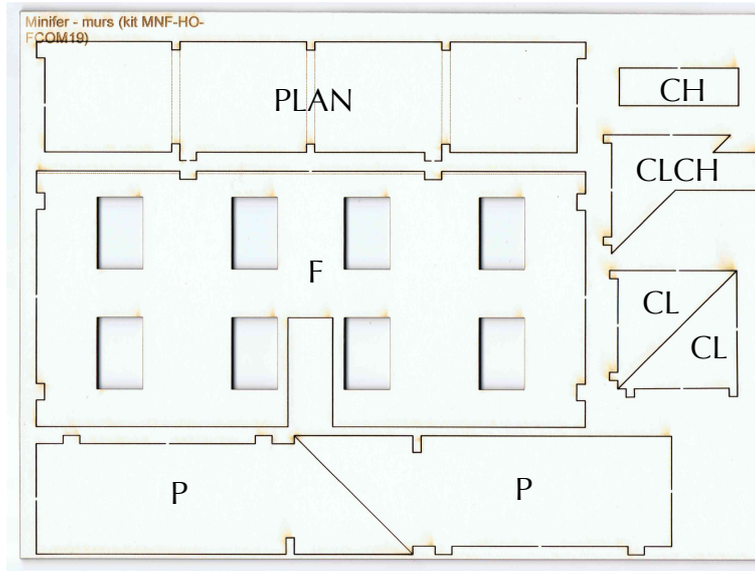
La peinture suivante a été testée et est adaptée à cette maquette. En vente dans les magasins d'arts créatifs et sur internet :

Liquitex
Basics

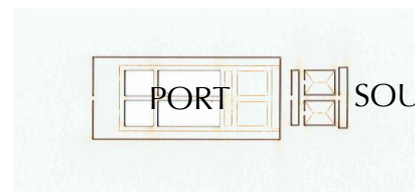
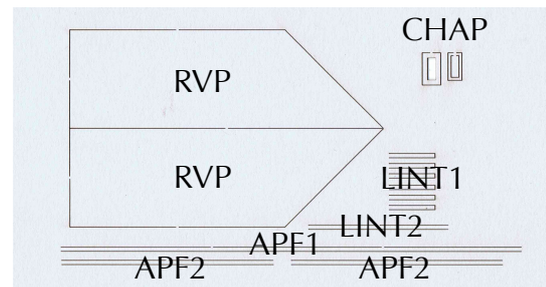
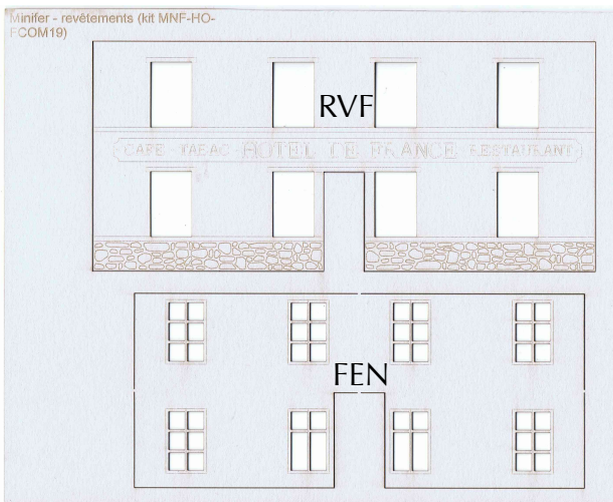
Blanc de Titane n°432 :
Revêtements, entourages des
ouvertures, fenêtres et porte d'entrée

Composition du kit

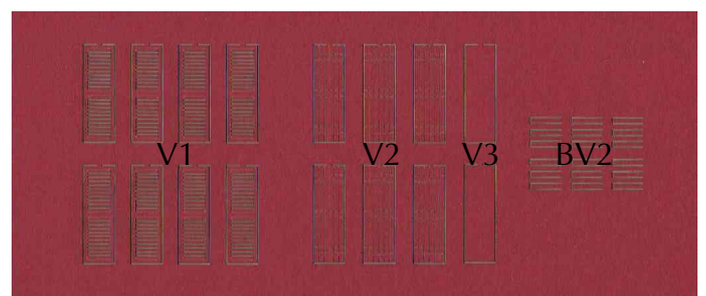
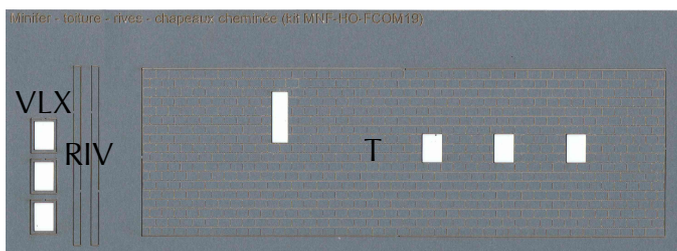
.....
 Façade F, pignons P, plancher PLAN, cloisons CL, cloison avec cheminée CLCH, cheminée CH



.....
 Revêtements RVF RVP, fenêtres FEN, chapeaux de cheminée CHAP, appuis de fenêtres APF1 APF2, linteaux LINT1 LINT2, porte d'entrée PORT, soubassements SOU



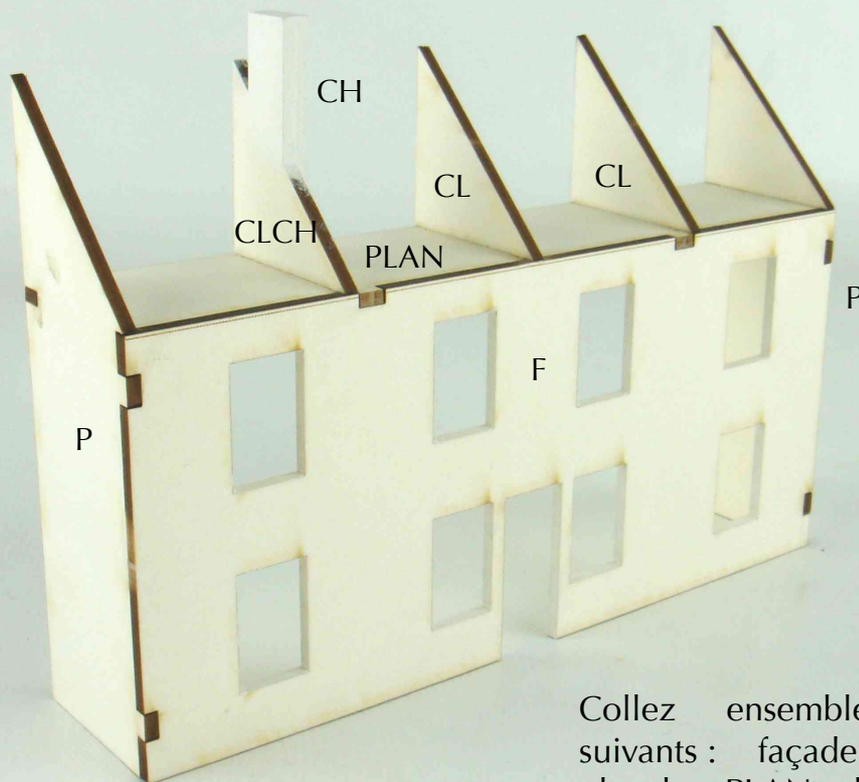
.....
 Velux VLX, rives de toitures RIV, toiture T, enseignes ENS, volets V1 V2 V3, barres de volets BV2



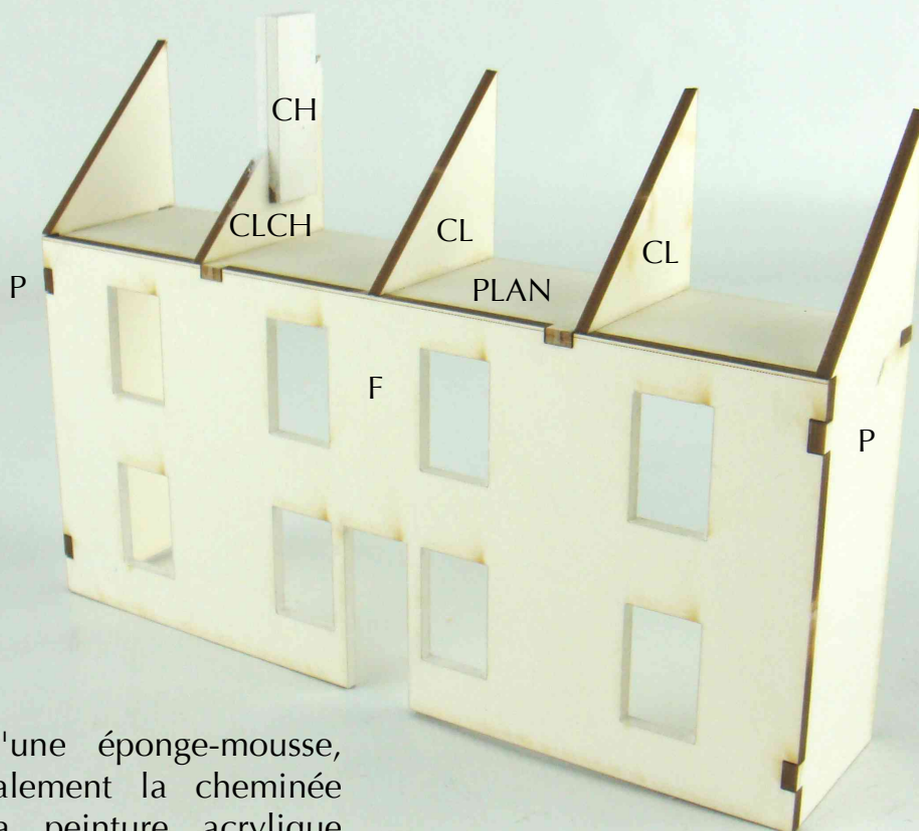
ENS

Construction

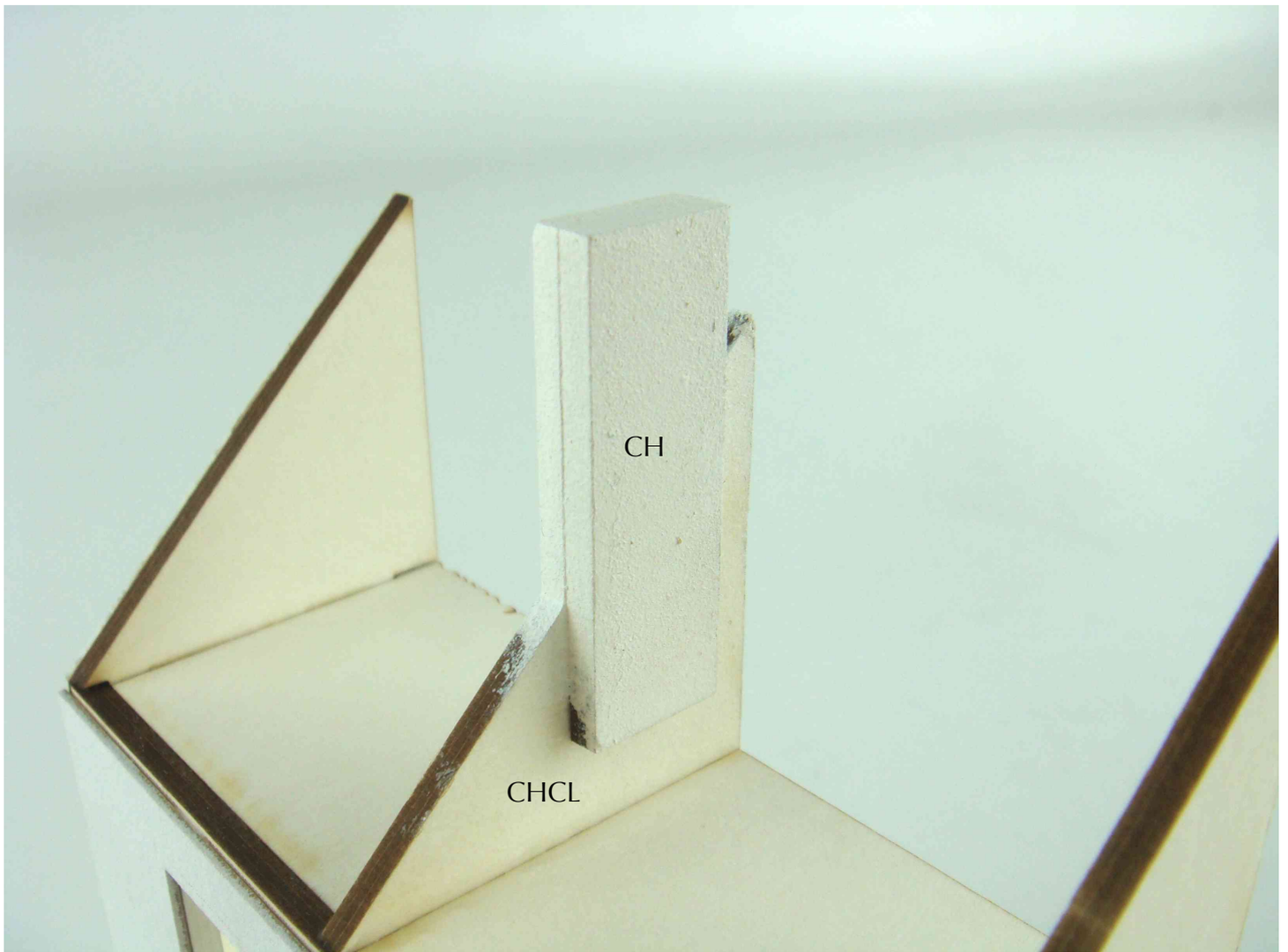
1



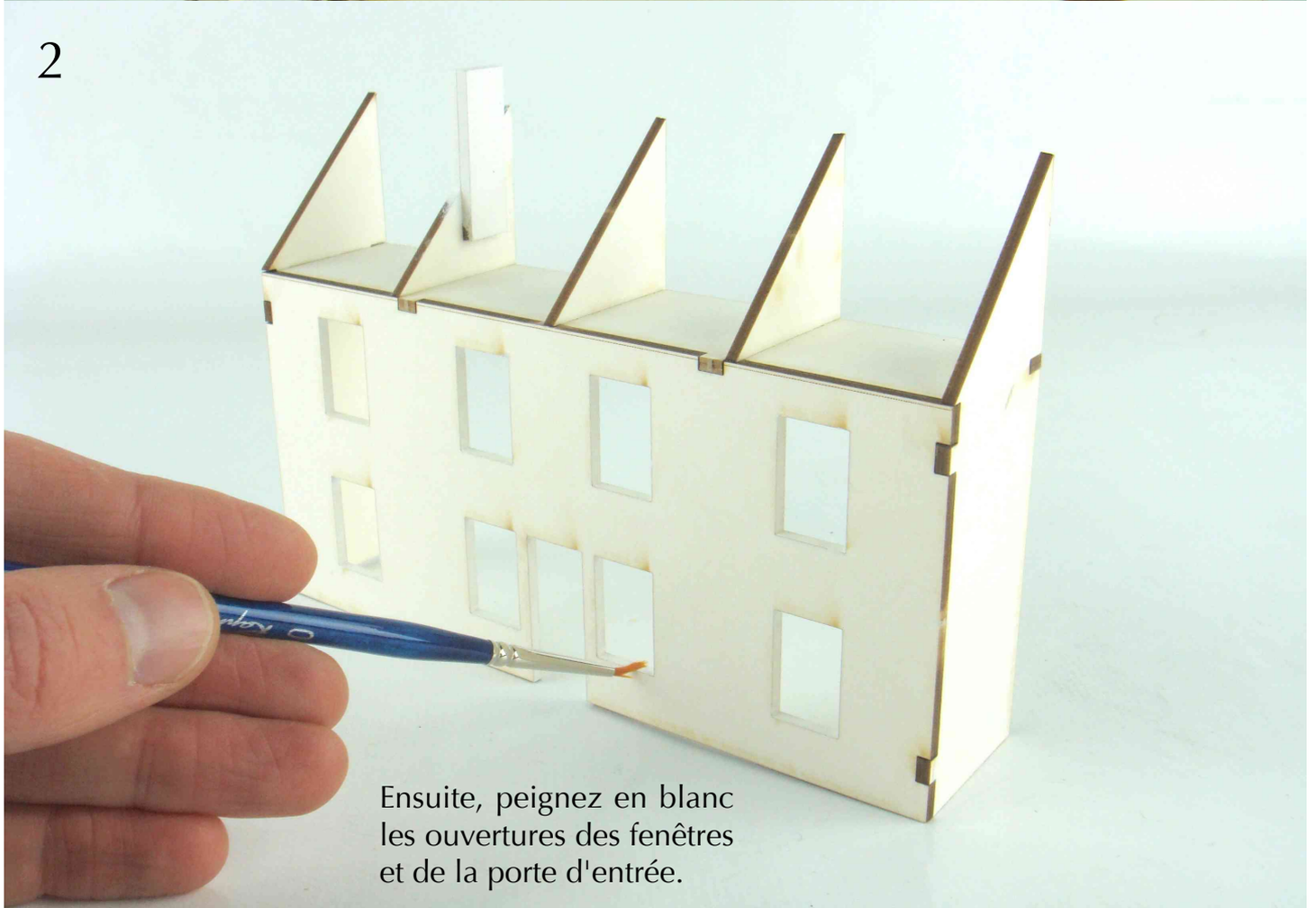
Collez ensemble les éléments suivants : façade F, pignons P, plancher PLAN, cloisons CL, cloison CLCH, cheminée CH.



A l'aide d'une éponge-mousse, peignez également la cheminée avec de la peinture acrylique blanche.

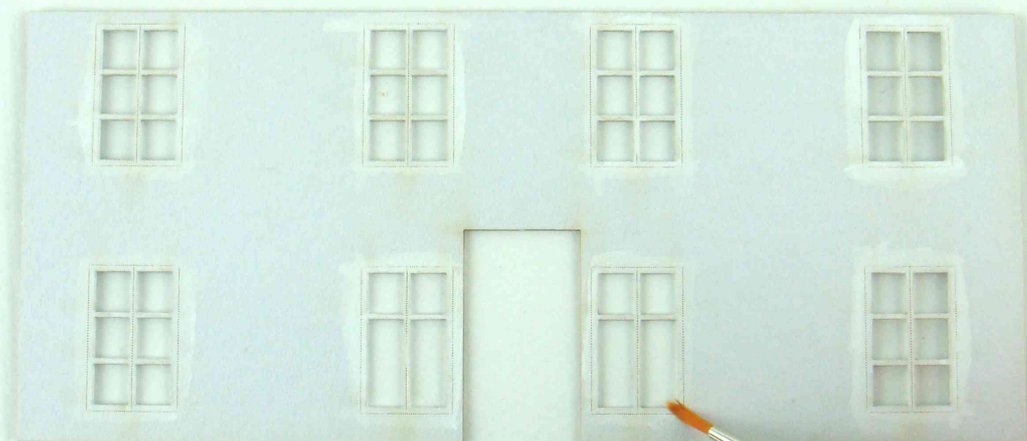


2



Ensuite, peignez en blanc les ouvertures des fenêtres et de la porte d'entrée.

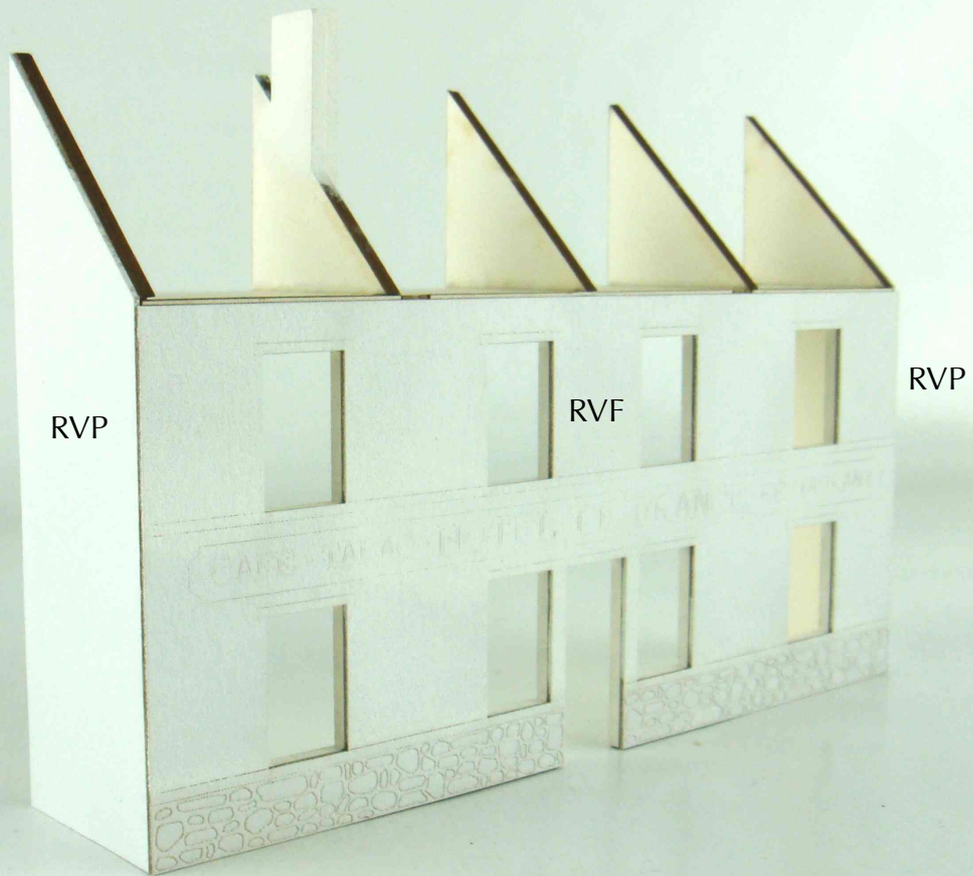
3 Poursuivez en peignant les fenêtres ainsi que la porte d'entrée.



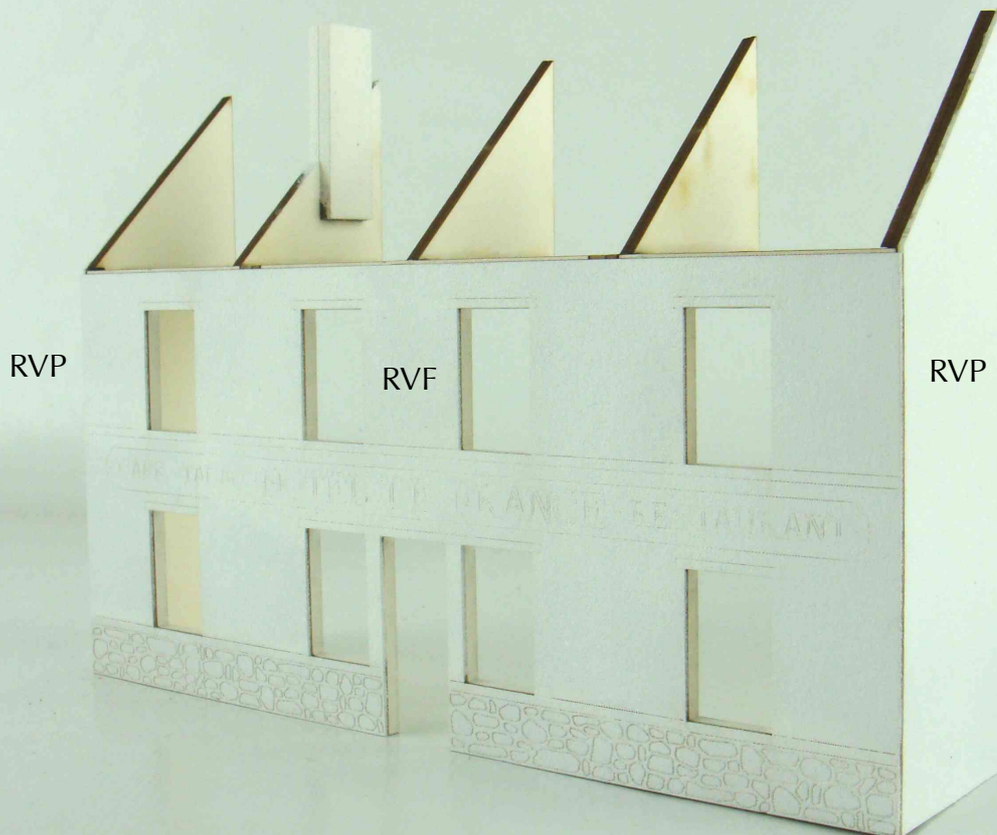
Avant de peindre la porte, pensez à coller les soubassements.



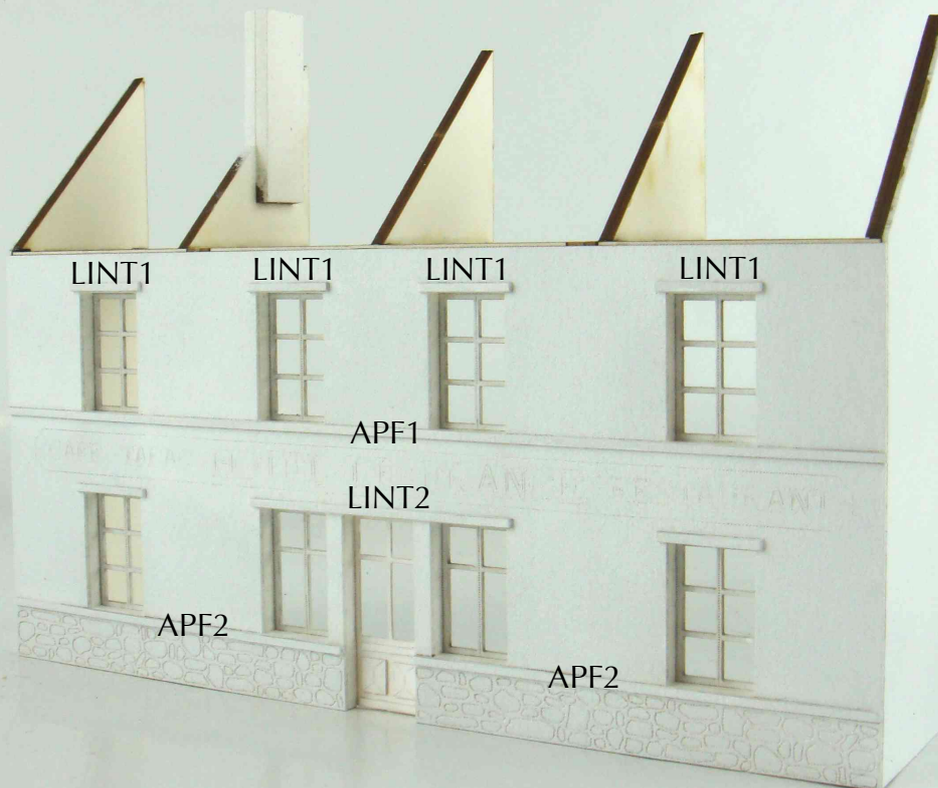
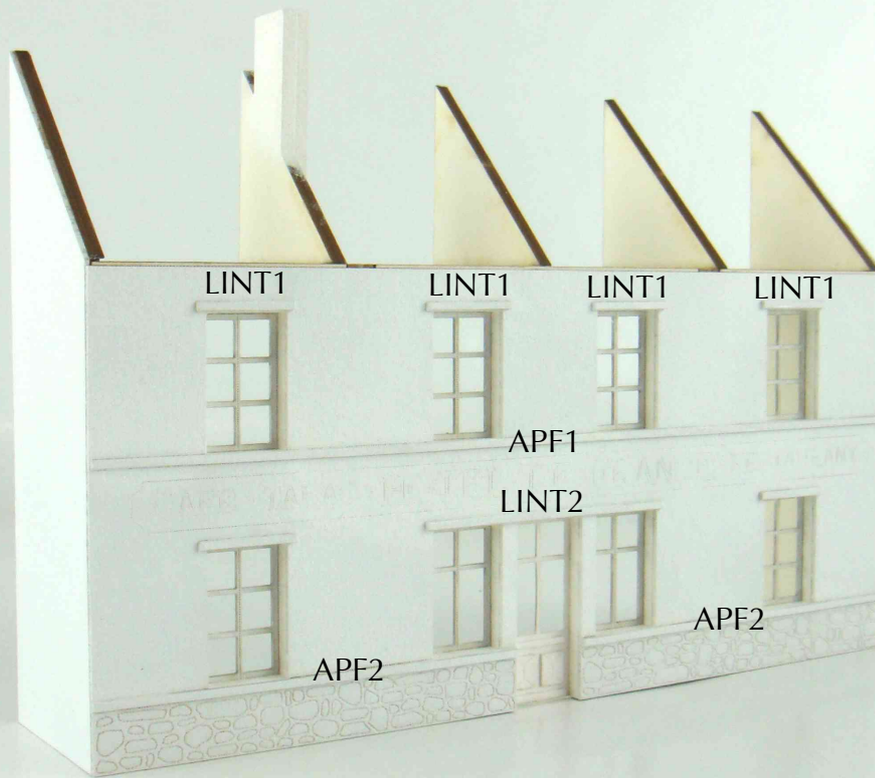
4



Peignez les revêtements de la façade et des pignons avec une éponge-mousse, puis fixer-les sur le bâtiment.



- 5 Fixez les fenêtres à l'intérieur du bâtiment. Collez aussi les appuis de fenêtres et les linteaux en les ayant peints au préalable.

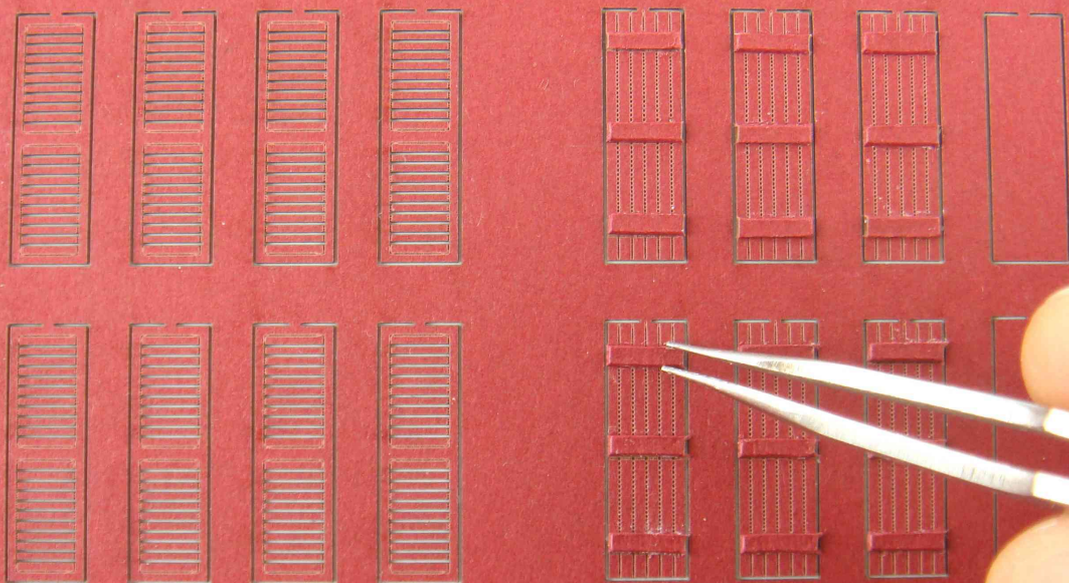


6 Afin d'imiter les vitres, collez du film plastique à l'intérieur du bâtiment.



d'entrée (kit MNF-HO-FCOM19)

7 Collez maintenant les barres de volets BV2 sur les volets V2.



8 Collez les volets V1 à l'étage et les V2 au rez de chaussée.



Des volets V3 sont à poser avant les V2.

9

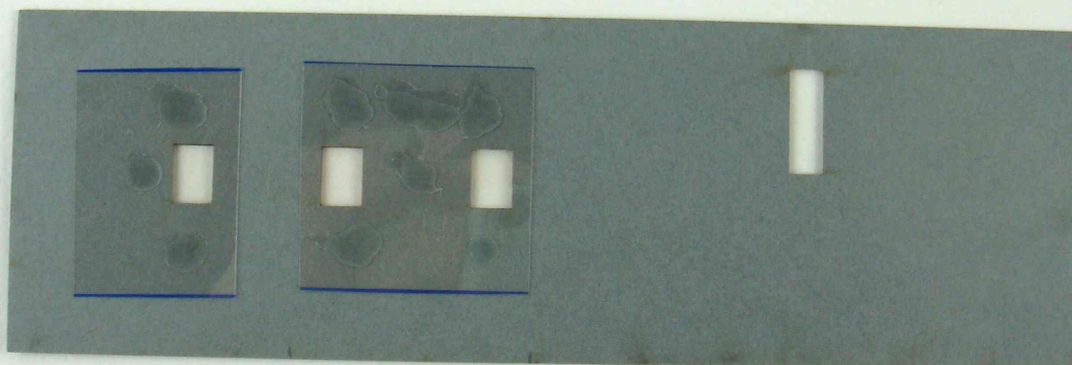


Collez l'enseigne.

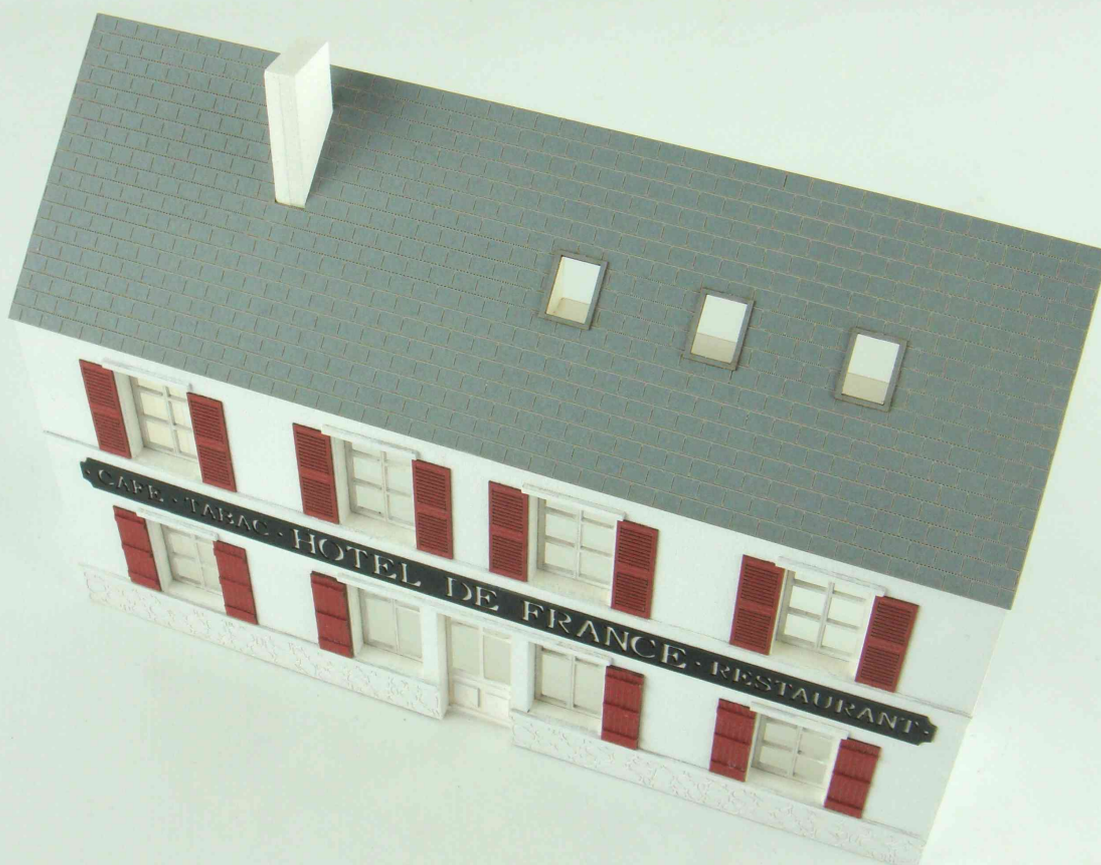
10 Fixez les vélux sur la toiture.



N'oubliez pas de coller sous les vélux du film transparent afin d'imiter les vitres.



11 Fixez la toiture.



12 Collez ensuite les rives de toiture (coupez ce qui dépasse).



13 Collez les éléments constituant le chapeau de la cheminée puis patinez à la terre à décor noire la maquette.
Vous avez terminé !

