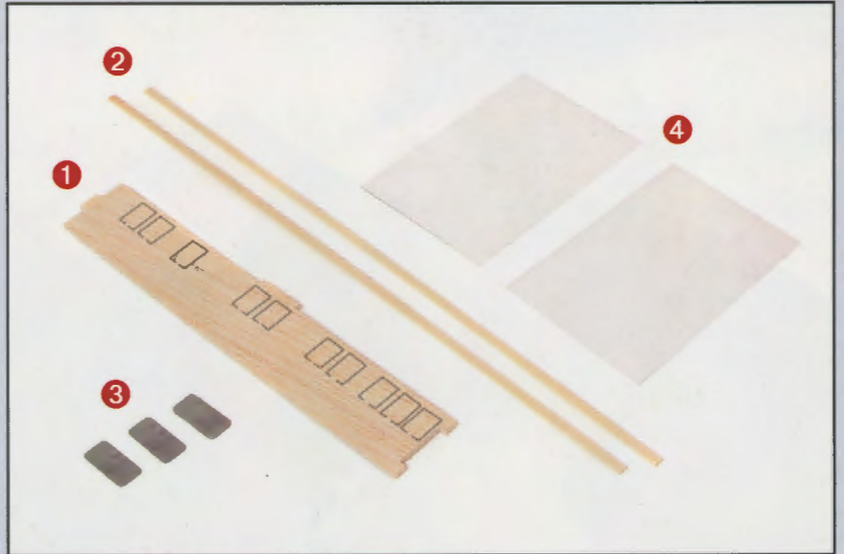


PIÈCES FOURNIES

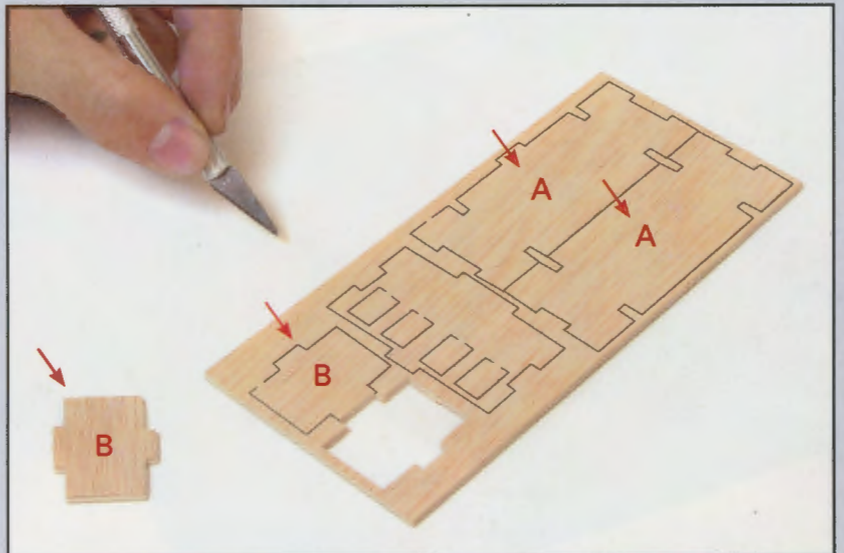
1. Cloison du roof central de poupe
2. Lamelles d'Ayous de 1 x 4 x 300 mm
3. Portes
4. Vitrages



15A

Prenez la planchette d'éléments du roof central fournie avec le fascicule n° 14.

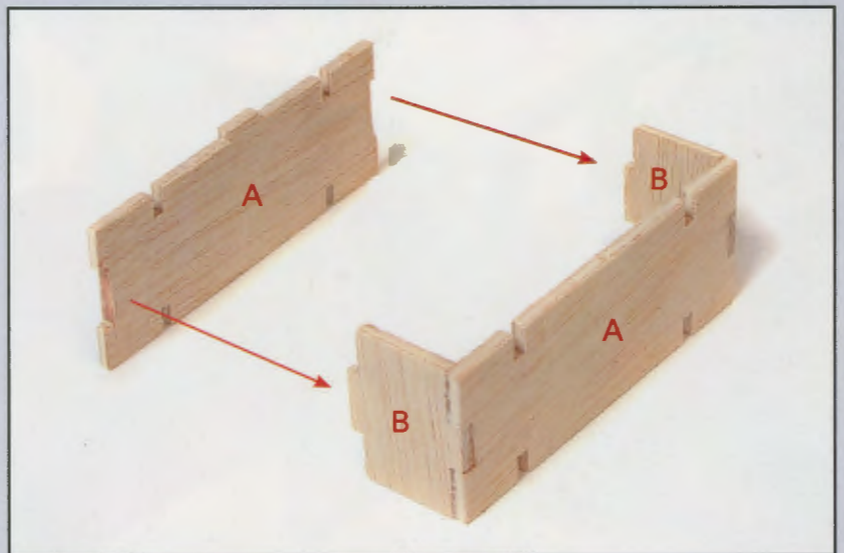
À l'aide d'un outil de coupe extrayez les pièces A et B.

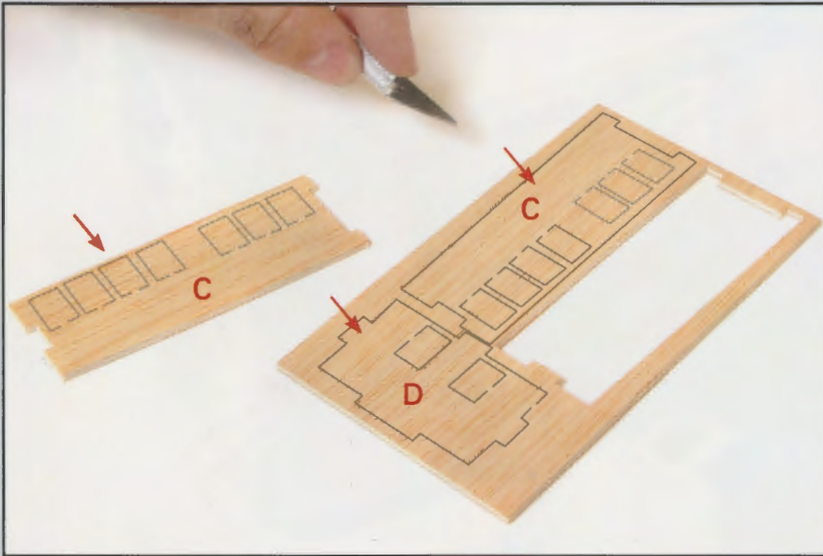


15B

Poncez les pièces avec du papier de verre à grain fin pour éliminer les éventuelles barbes de bois. Vérifiez ensuite l'ajustement des pièces puis collez-les, orientées et disposées comme sur la photo.

Pour cette opération vous pouvez utiliser de la colle à bois à prise rapide.

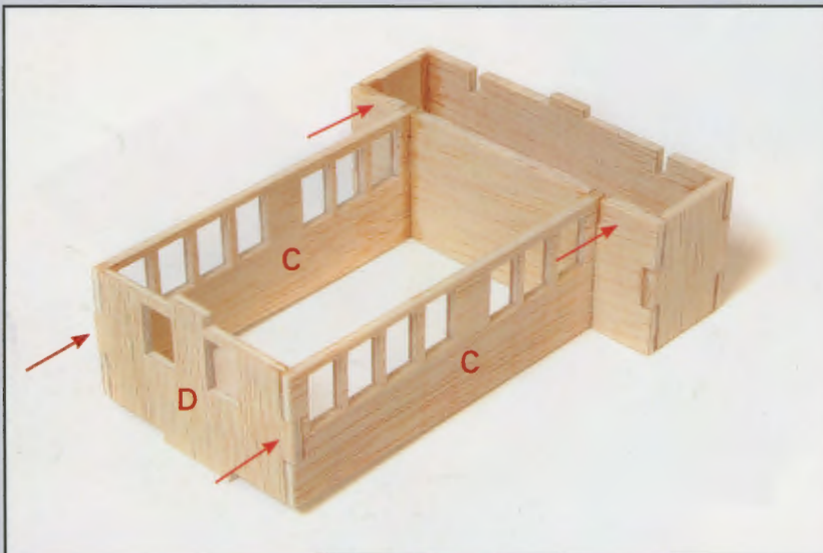




15 C

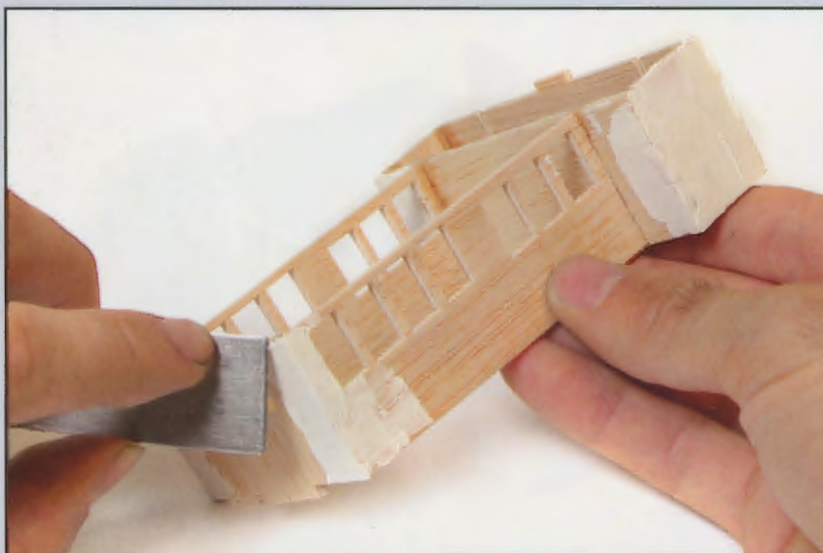
Prenez la planchette d'éléments du roof central fournie avec le fascicule n° 13.

Extrayez toutes les pièces de la planchette et poncez-les avec du papier de verre à grain fin.



15 D

Encollez et assemblez les pièces C et D à la structure du roof central que vous avez assemblée à l'étape B.



15 E

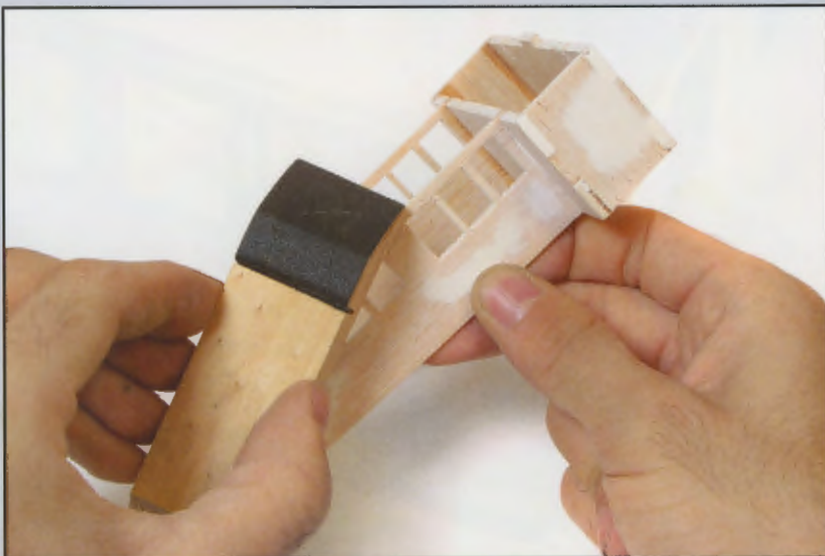
Poncez l'ensemble avec du papier de verre à grain fin puis éliminez avec un pinceau la poussière issue de ce ponçage.

Appliquez ensuite un mastic de lissage ou de la pâte à bois aux points de jonction des pièces.

15 F

Quand l'enduit est sec, éliminez avec une cale à poncer l'excédent de pâte ou de mastic.

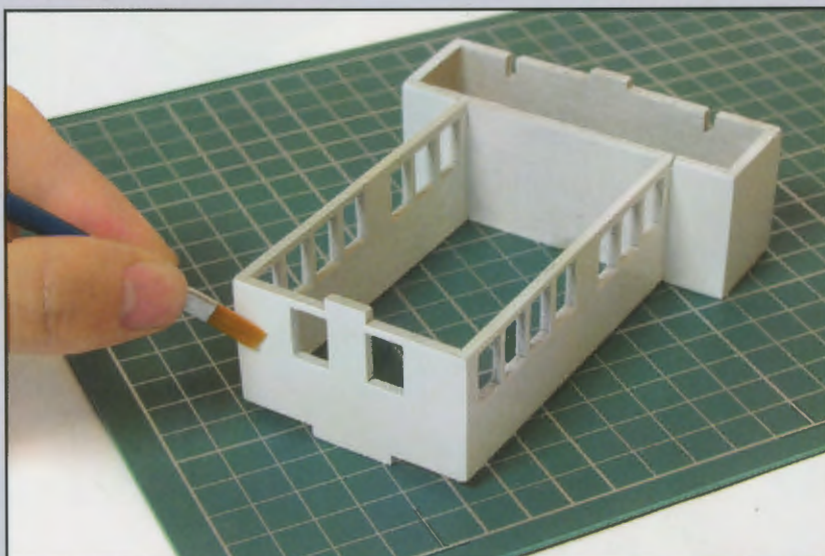
Les parois du roof doivent être lisses et bien planes.



15 G

Appliquez une fine couche homogène de peinture blanche brillante sur toute la surface du roof.

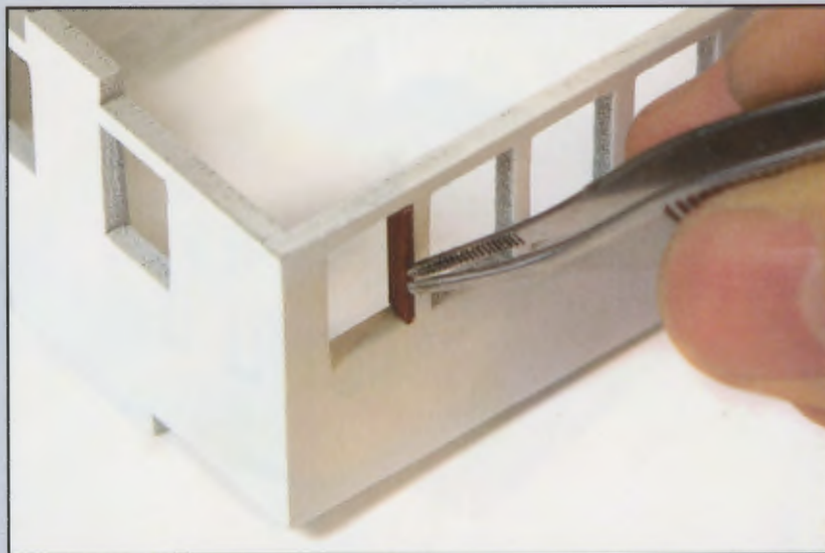
Cette opération peut être réalisée au pinceau, à la bombe ou à l'aérographe, ce dernier donnant une meilleure finition.

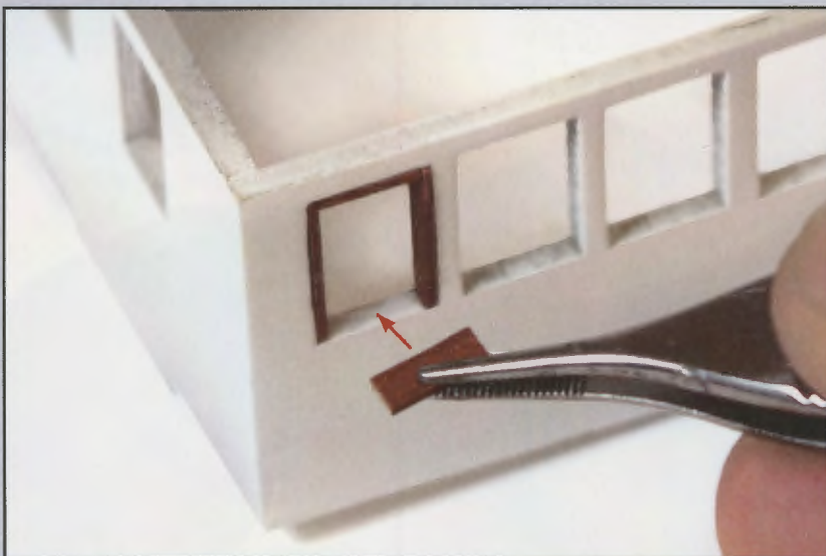


15 H

Prenez des lamelles de 1 x 4 mm déjà utilisées au montage du fascicule n° 13 et poncez-les avec du papier de verre à grain fin. Teintez ces lamelles en marron rouge.

Coupez ensuite des morceaux à la dimension correspondant à la partie intérieure des fenêtres du roof.

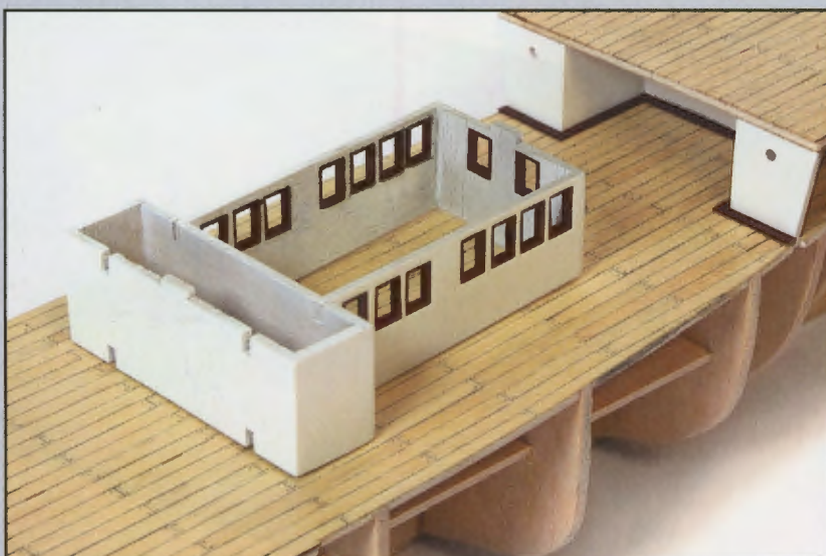




15I

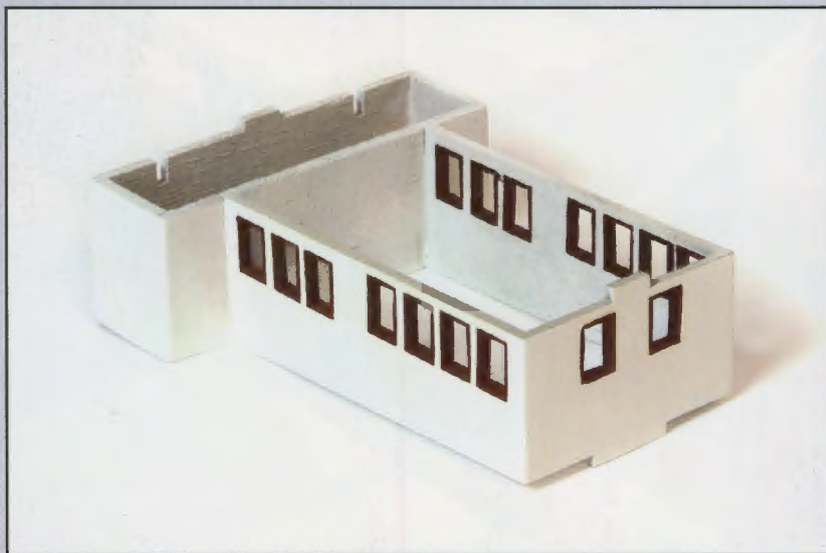
Mettez en place et collez les morceaux pour compléter les cadres des fenêtres. Répétez l'opération pour toutes les fenêtres du roof.

Si vous n'avez pas suffisamment de lattes, utilisez celles fournies avec ce fascicule.



15J

Présentez le roof sur le pont principal du bateau pour vérifier son bon positionnement mais ne le collez pas encore.

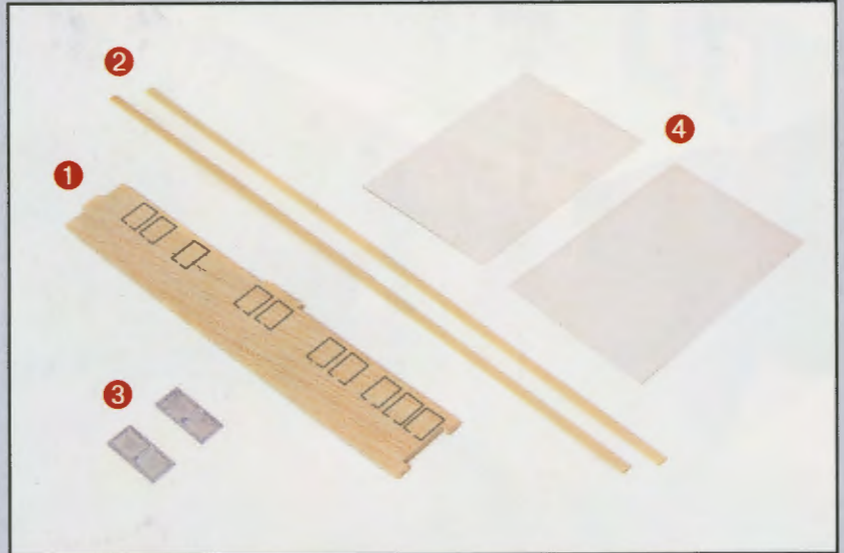


Voici l'aspect de la structure une fois cette phase de montage terminée.

Mettez de côté les matériaux restants pour une utilisation ultérieure.

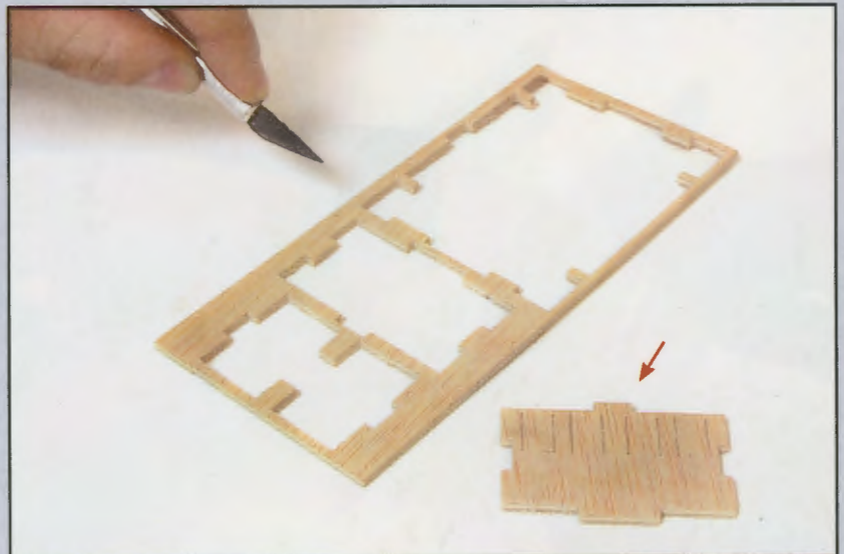
PIÈCES FOURNIES

1. Cloison du roof central de poupe
2. Lamelles d'Ayous de 1 x 4 x 300 mm
3. Portes
4. Vitrages



16A

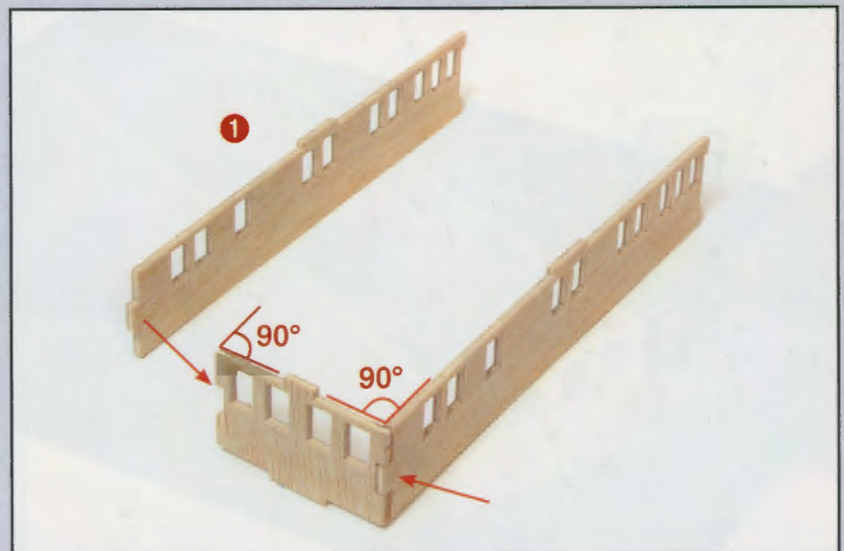
Prenez la planchette du roof central fournie avec le fascicule n° 14 et, à l'aide d'un outil de coupe, extrayez les pièces.

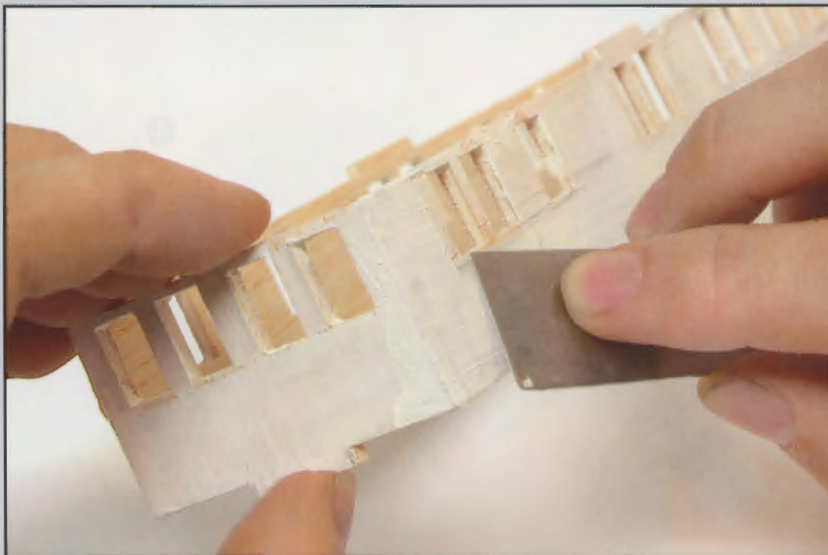


16B

Prenez les cloisons de poupe du roof central fournies avec ce numéro et le précédent. Poncez-les avec du papier de verre à grain fin.

Après avoir vérifié leur ajustement, collez ces pièces disposées comme le montre la photo.

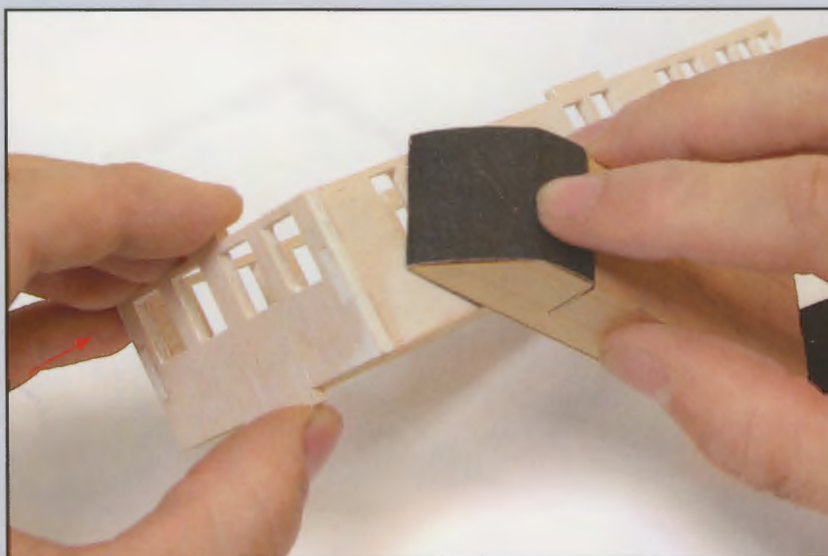




16 C

Poncez l'ensemble avec du papier de verre à grain fin puis, avec un pinceau, éliminez la poussière issue du ponçage.

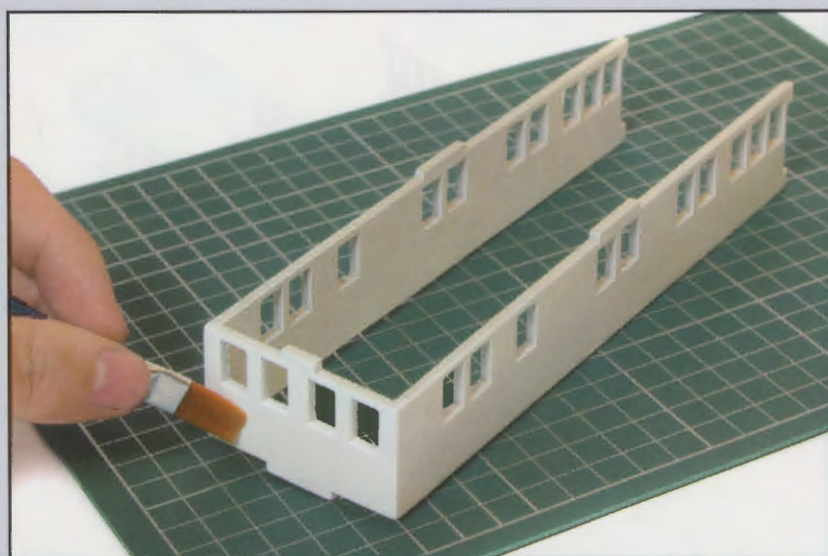
Appliquez ensuite de la pâte à bois ou du mastic de lissage aux points de liaison des pièces.



16 D

Quand le mastic, ou la pâte, est sec, éliminez l'excédent avec une cale à poncer.

Les parois du roof doivent être lisses et planes.



16 E

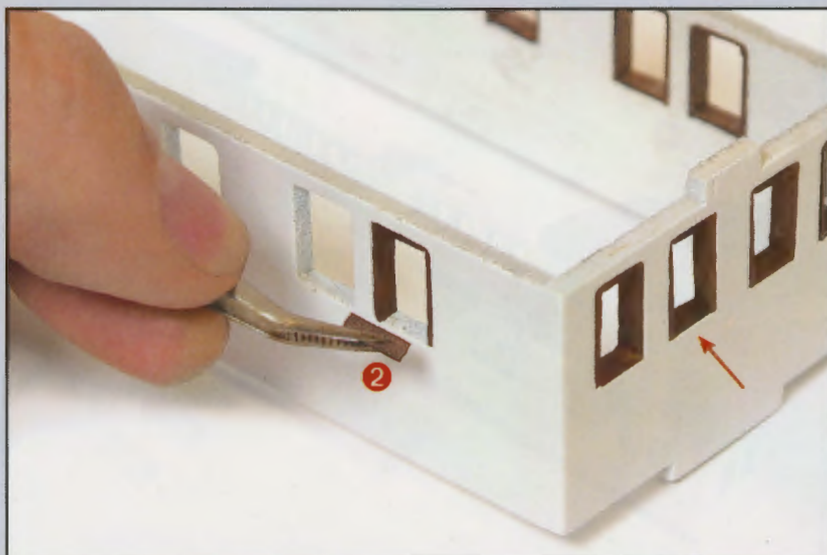
Appliquez une fine couche homogène de peinture blanche brillante sur toute la surface du roof.

Cette opération peut être réalisée au pinceau, à la bombe ou à l'aérographe, ce dernier donnant une meilleure finition.

16 F

Prenez les lamelles de 1 x 4 mm fournies avec ce fascicule et poncez-les avec du papier de verre à grain fin. Puis teintez-les en marron rouge comme vous l'avez fait au montage précédent.

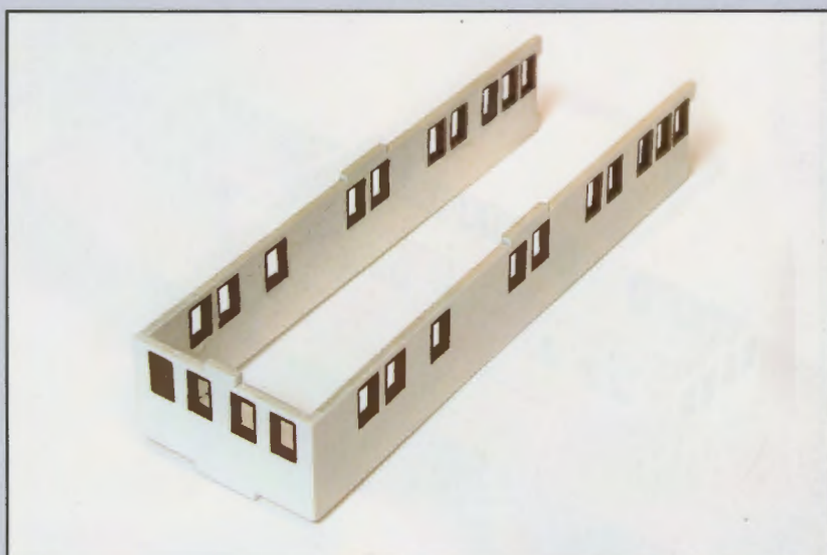
Coupez ensuite des morceaux à la dimension de la partie intérieure des fenêtres du roof.



16 G

Mettez en place et collez ces morceaux dans les cadres des fenêtres.

Répétez l'opération pour compléter tout le roof.

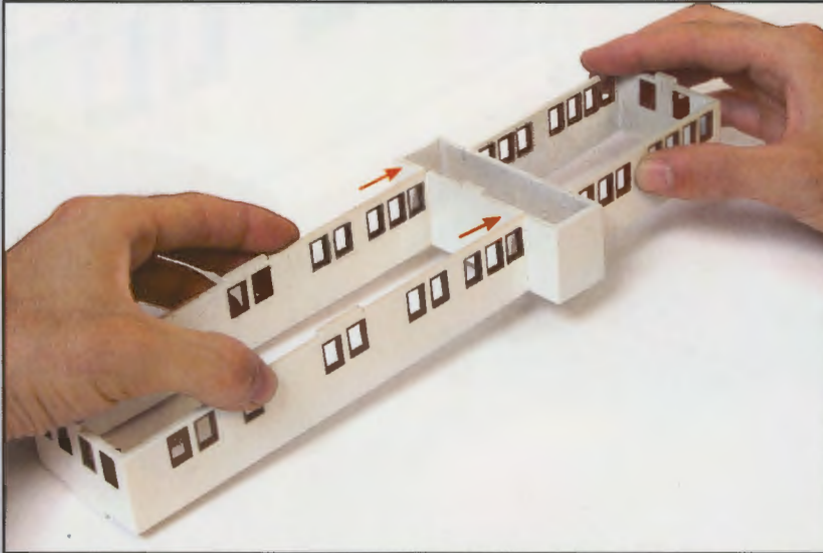


16 H

Vérifiez que les deux parties du roof s'assemblent bien comme le montrent les photos suivantes. Dans le cas contraire et si nécessaire, ajustez les encoches.

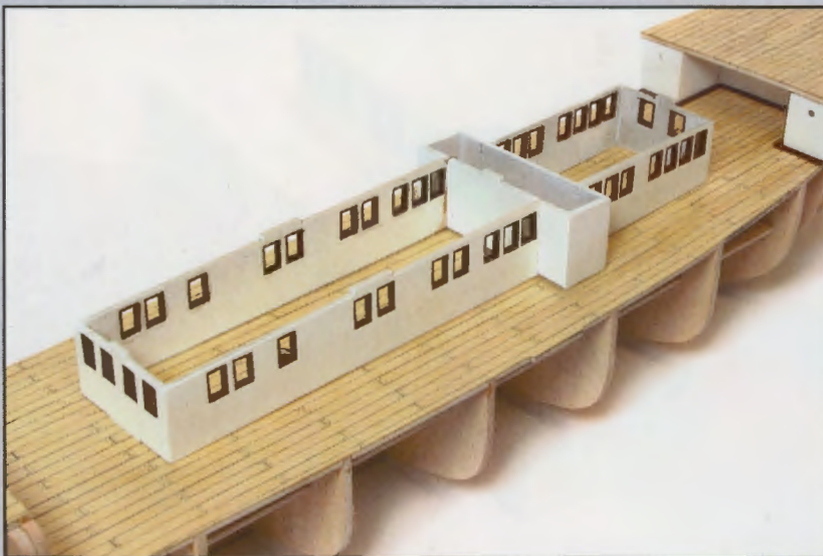
Appliquez ensuite de la colle sur les zones de contact.





16 I

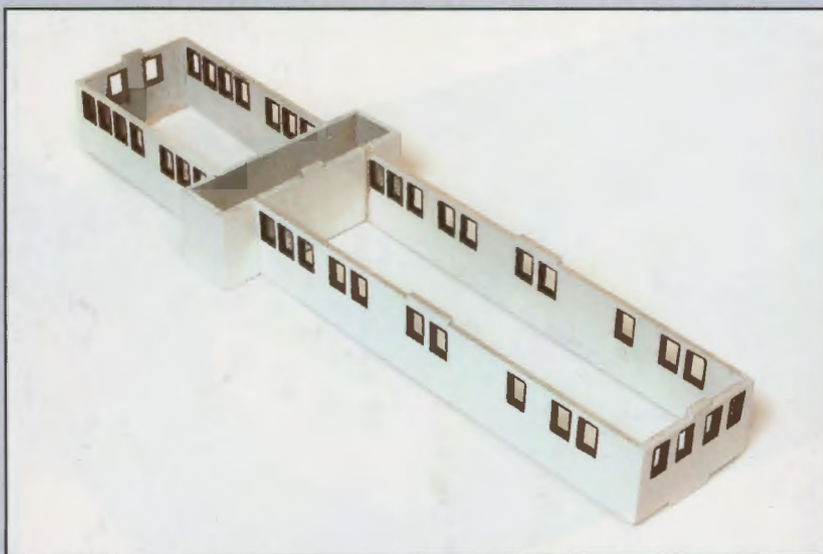
Réunissez les deux parties et maintenez-les immobilisées durant le temps de séchage.



16 J

Présentez sans le coller le roof central sur le pont du bateau pour vérifier son positionnement et étudier comment il se présentera.

Attention : vous ne devez pas encore le coller sur le pont.



Voici l'aspect du roof une fois cette phase de montage terminée.

Mettez de côté les matériaux restants pour une utilisation ultérieure.