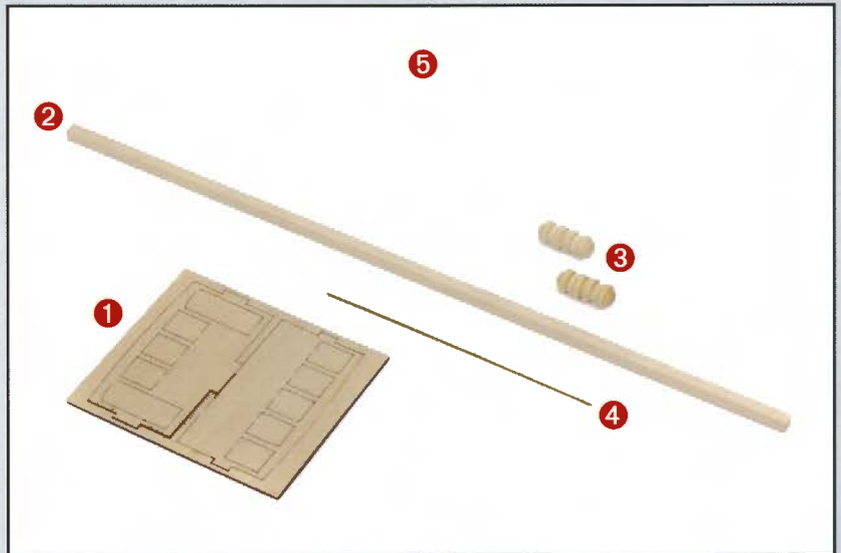


PIÈCES FOURNIES

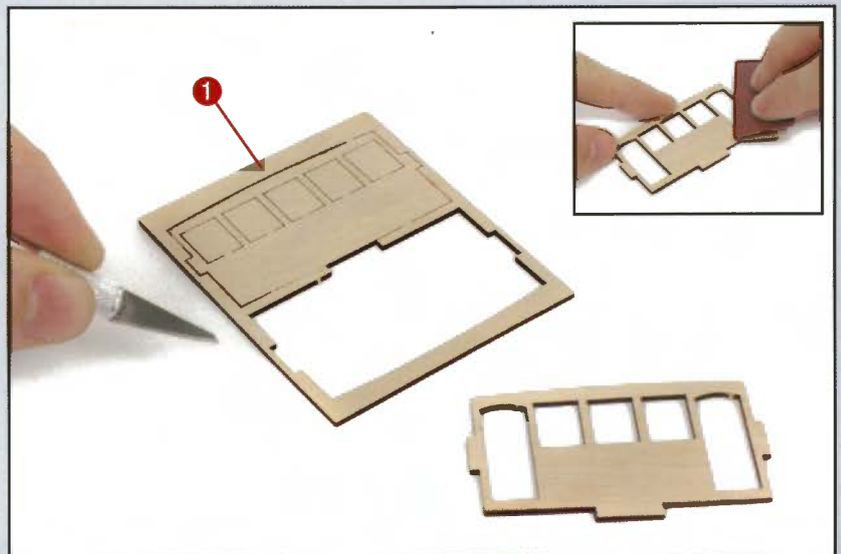
1. Cloisons de dunette
2. Baguette d'ayous de 5 x 5 x 300 mm
3. Conteneurs
4. Fil de laiton de $\varnothing 1 \times 100$ mm
5. Feuille de vitrage de dunette



43 A

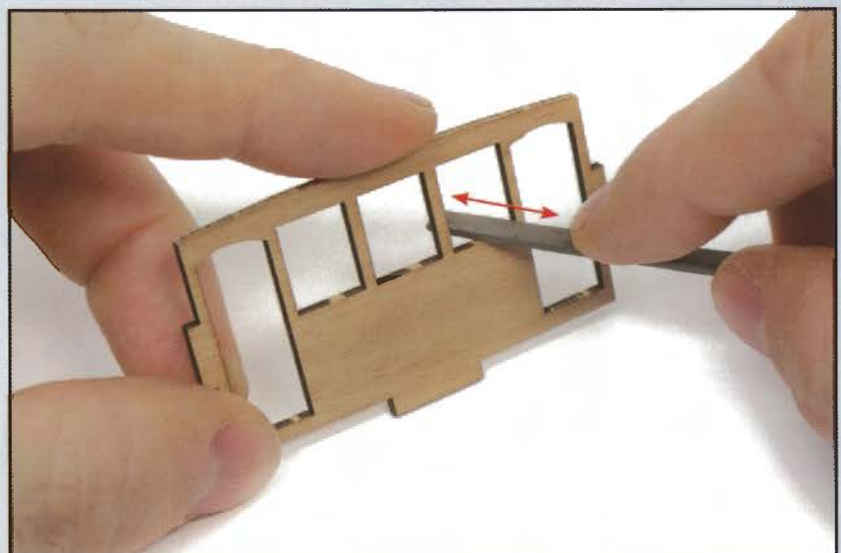
Prenez la planchette (pièce 1) et, à l'aide d'un cutter, extrayez les pièces.

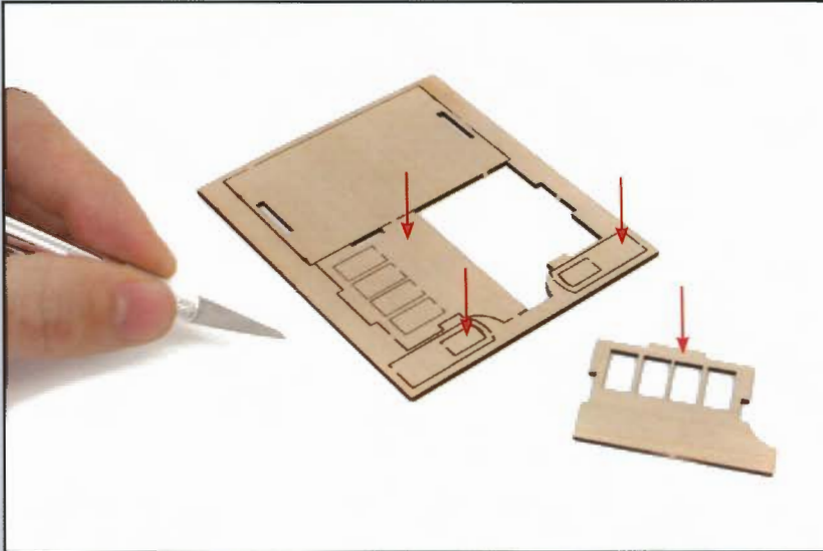
Poncez les deux pièces avec du papier de verre à grain fin.



43 B

Utilisez une lime plate pour éliminer toute trace des nervures de liaison.

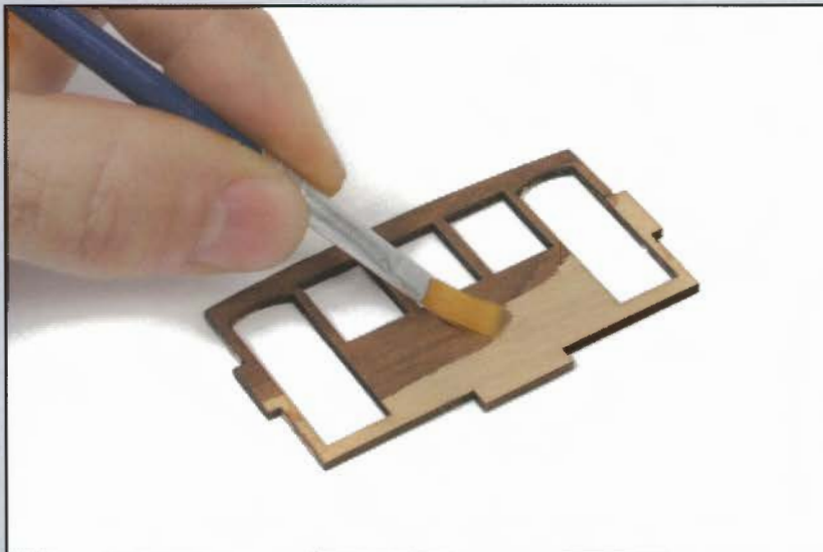




43 C

Récupérez la planchette de dunette fournie avec le fascicule précédent et, à l'aide d'un cutter, extrayez les deux parois latérales.

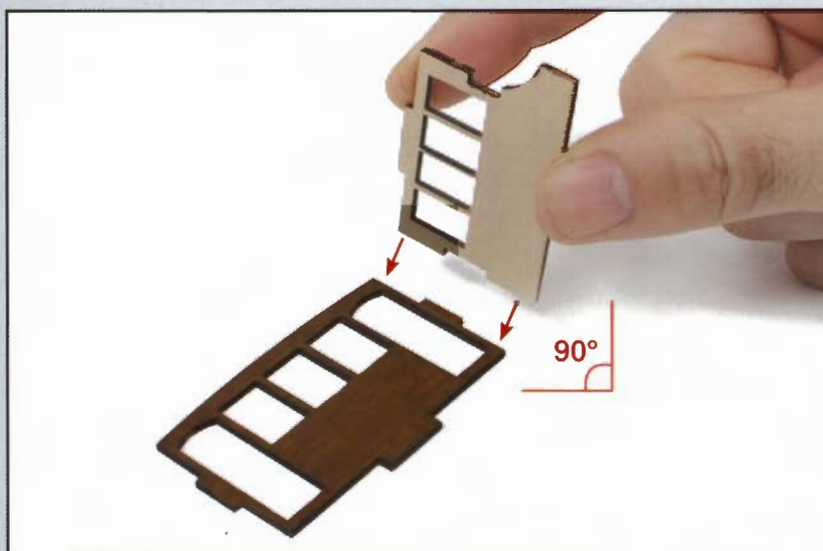
Puis poncez-les avec du papier de verre à grain fin.



43 D

Récupérez la paroi de la dunette montrée sur la photo et teintez-la en marron rougeâtre (ton du bois sapelli).

Mettez-la de côté durant le temps de séchage.

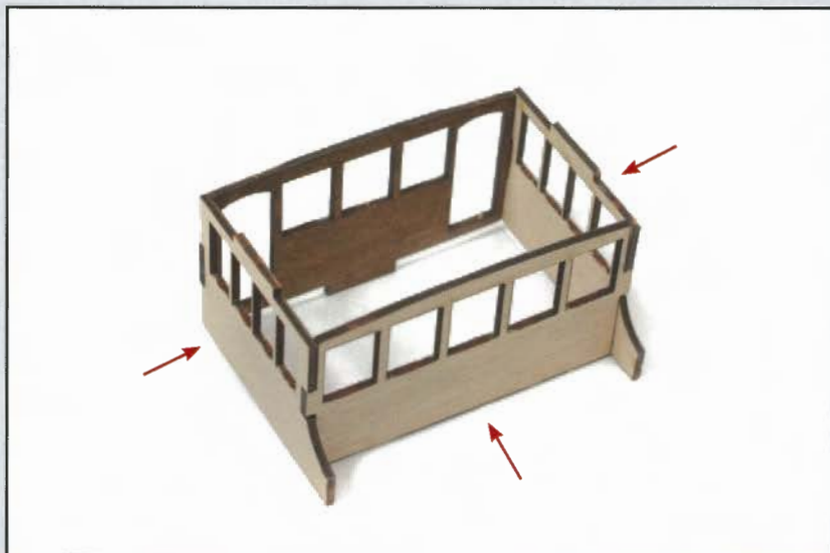


43 E

Vérifiez que les parois de la dunette s'adaptent bien sur les côtés du panneau teinté. Ils doivent être bien perpendiculaires.

43 F

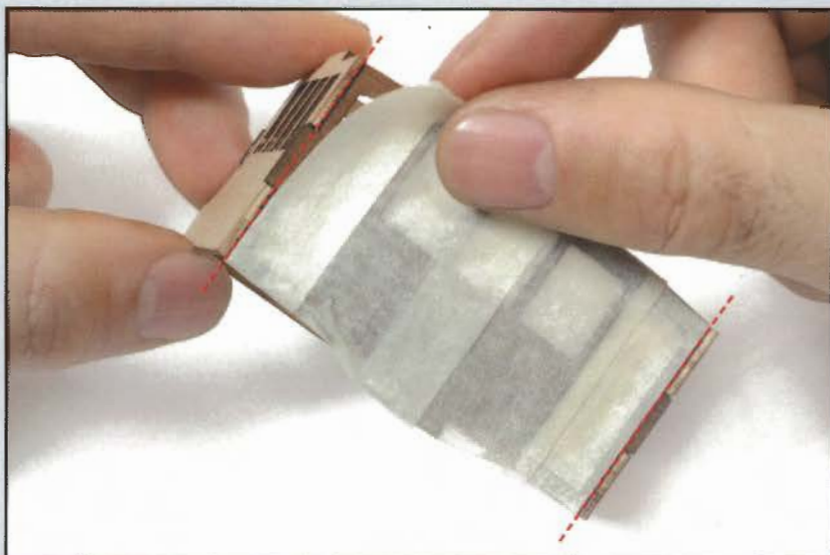
Appliquez de la colle et collez les parois entre elles comme sur la photo.



43 G

Avec du papier autocollant de masquage, camouflez la paroi que vous avez peinte en D.

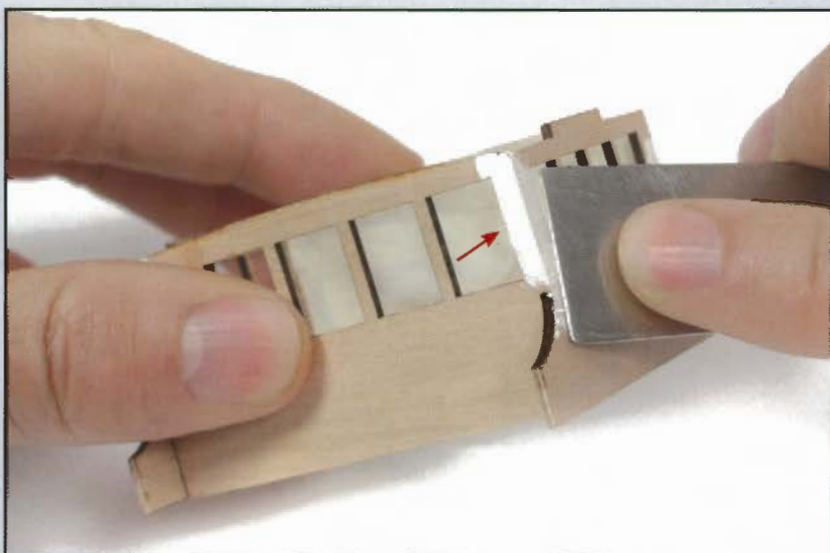
Observez le positionnement de la bande de masquage avant d'opérer.



43 H

À l'aide d'une spatule et d'un mastic de remplissage, recouvrez les parties jointives entre les parois et le panneau avant de la dunette.

Une fois l'ensemble sec, poncez-le.





43 I

Appliquez une couche d'apprêt sur la dunette. Le panneau déjà teinté doit être entièrement protégé à l'intérieur comme à l'extérieur avant d'appliquer cet apprêt.

Comme la peinture, appliquez-le au pinceau, à l'aérographe ou à la bombe.



43 J

Avant d'ôter le masquage de la dunette, appliquez une peinture blanche, la même que vous aviez déjà utilisée pour le roof central.

Retirez ensuite le film de masquage.

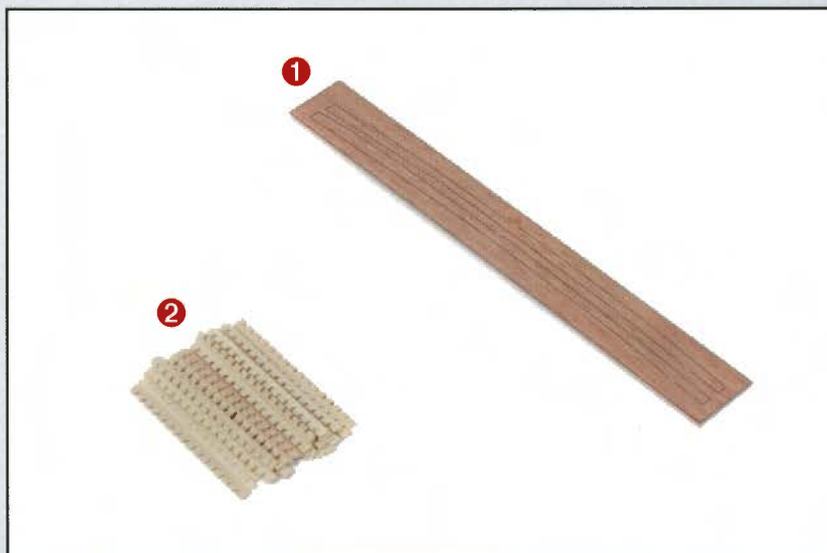


Voici l'aspect des pièces réalisées lors de cette phase de montage.

Mettez de côté les matériaux en excédent pour une utilisation ultérieure.

PIÈCES FOURNIES

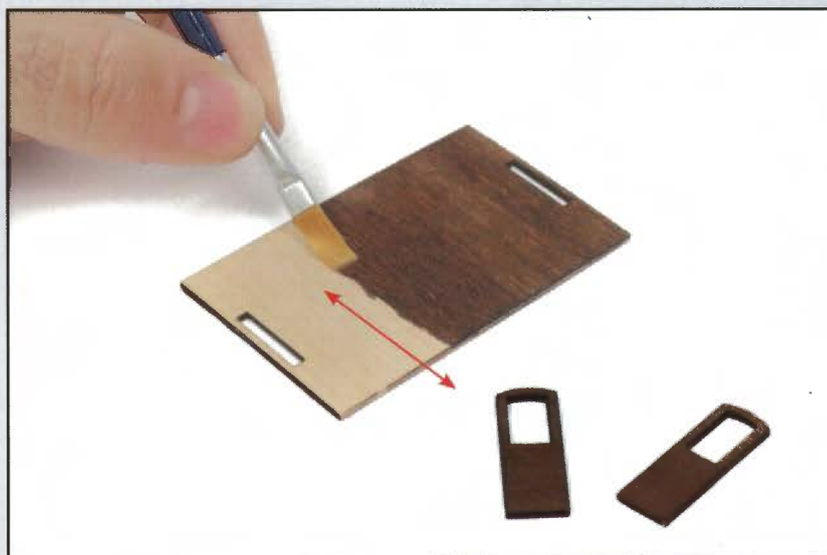
1. Fourrures de gouttière de dunette
2. Caillebotis



44 A

Récupérez la planchette (pièce 1) fournie avec le fascicule n° 42, extrayez le toit et les deux portes.

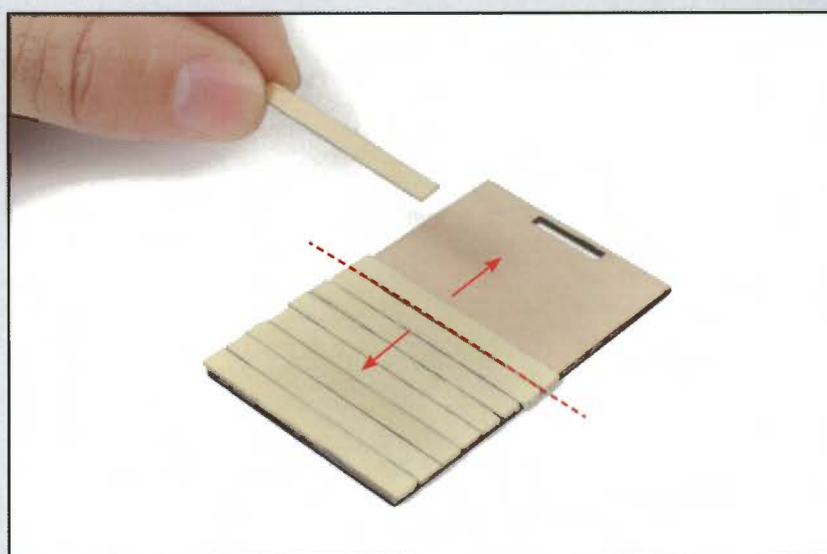
Poncez ensuite toutes les pièces avec du papier de verre à grain fin et teintez-les avec une lasure marron rougeâtre (ton des baguettes de sapelli).

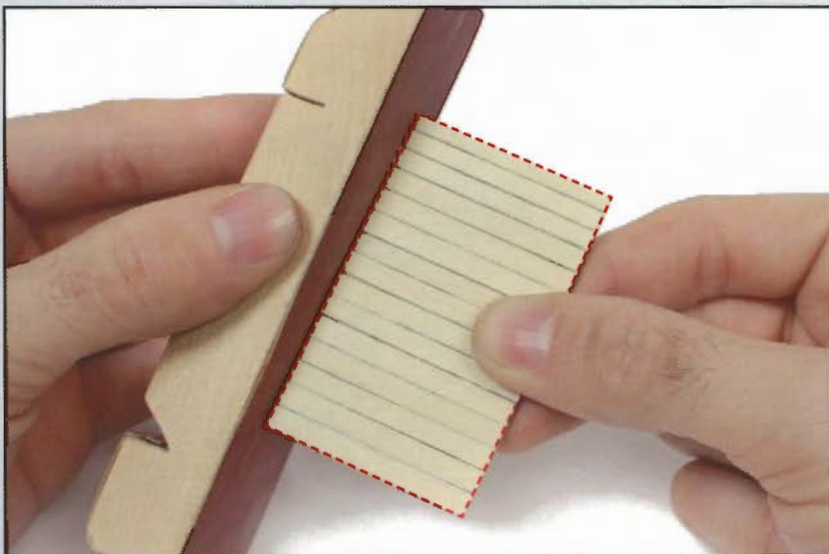


44 B

Coupez à la bonne dimension les lamelles de 0,6 x 5 mm fournies avec les fascicules précédents.

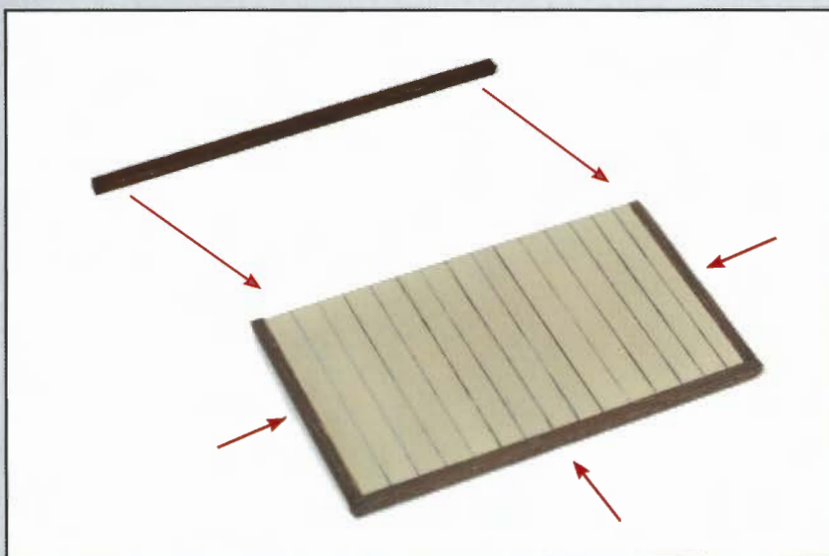
Marquez ensuite leurs chants avec un crayon noir, puis utilisez-les pour border le toit de la dunette en commençant par le milieu et en allant vers les bords du toit.





44 C

Avec une cale à poncer, égalisez les profils des lamelles avec les bords du toit de la dunette.



44 D

Prenez une baguette de 2 x 2 x 300 mm fournie avec le fascicule n° 42, et teintez-la en chêne moyen.

Utilisez la baguette pour entourer le rebord supérieur du toit de la dunette comme sur la photo.



44 E

Avec une cale à poncer, arrondissez les angles du toit de la dunette.

Reprenez ensuite la teinte des parties qui viennent d'être poncées pour uniformiser le ton d'ensemble.

44 F

Prenez deux des pitons fournis avec le fascicule n° 38 et pliez-les comme le montre la photo.



44 G

Prenez les deux portes et collez dessus un morceau de lamelle (pièce 2 fournie avec le n° 38), teinté en chêne moyen.

Pour réaliser les poignées des portes, percez un trou et insérez puis collez comme sur la photo les pitons façonnés en F et coupés à la bonne dimension.

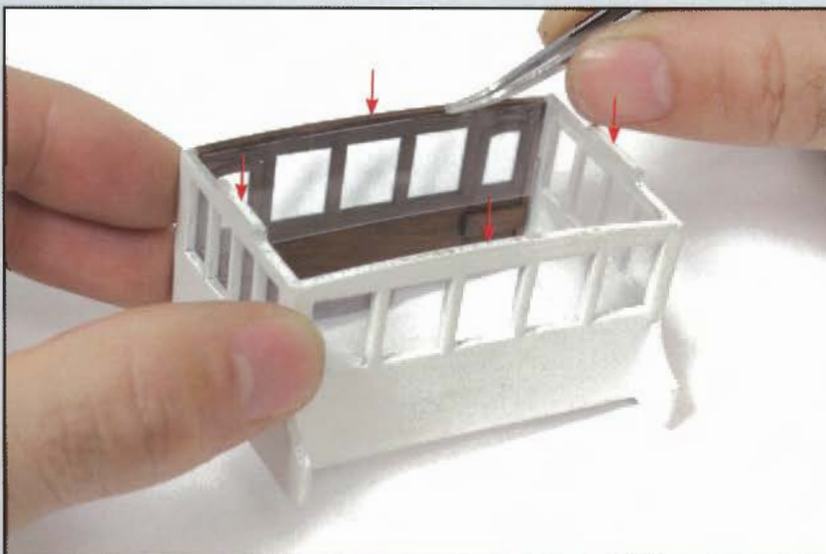


44 H

Collez les portes par l'intérieur de la dunette et orientées comme le montre la photo.

Appliquez ensuite une couche de vernis bouche-pores sur toute la surface des pièces teintées de la dunette.

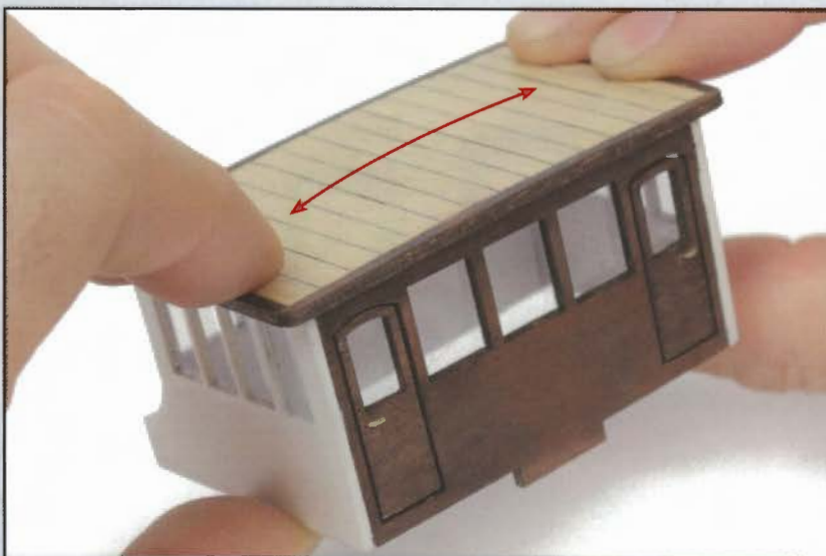




44 I

Prenez la feuille transparente fournie avec le fascicule n° 43 (pièce 5).

Coupez dedans des morceaux pour les coller à l'intérieur de la dunette pour simuler ainsi les vitrages.



44 J

Appliquez de la colle et mettez en place le toit de la dunette. Comme vous pouvez l'observer, le toit doit s'adapter à la courbure transversale de la dunette.

Exercez une pression et maintenez les pièces immobilisées jusqu'à ce qu'elles soient définitivement collées.



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

Mettez de côté les matériaux en excédent pour une utilisation ultérieure.