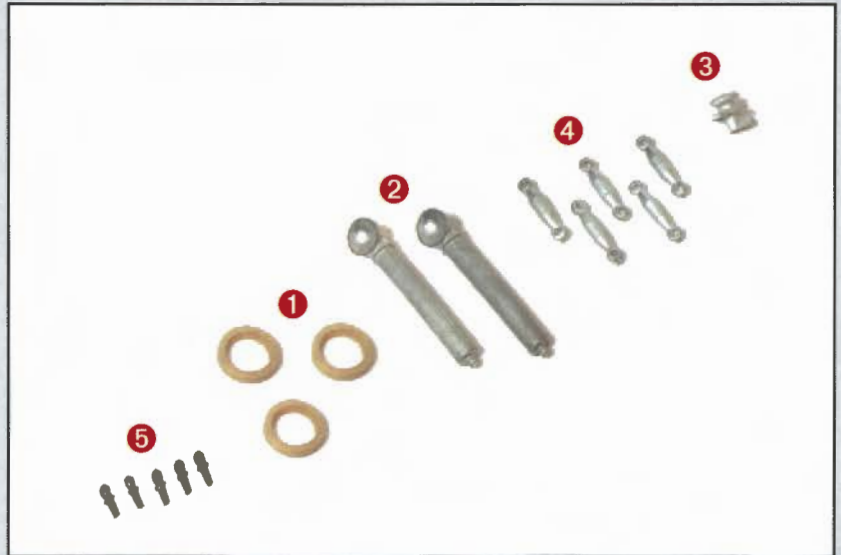


PIÈCES FOURNIES

1. Bourrelets d'étambrai
2. Manches à vent
3. Aérateur
4. Ridoirs
5. Cabillots de ratelier

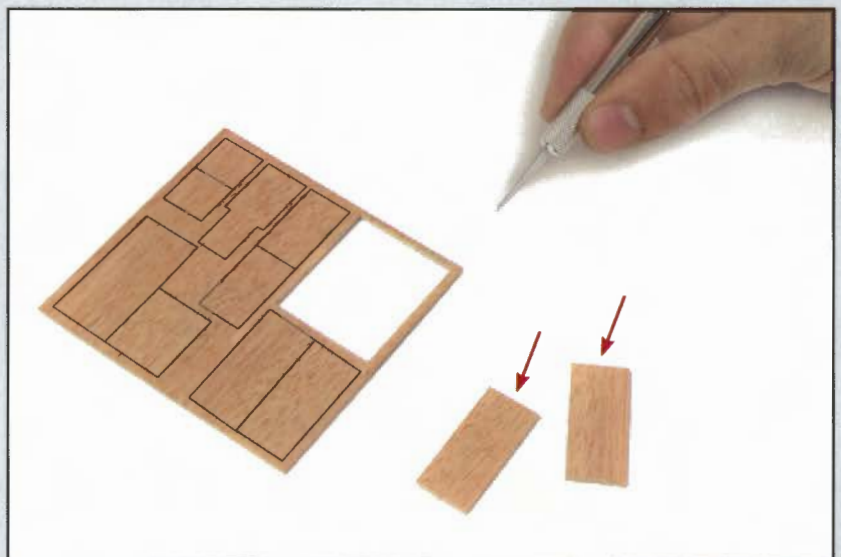


63 A

Prenez la planche des caches de claires-voies fournie avec le n° 50.

Avec un instrument de coupe, extrayez les deux pièces montrées sur la photo.

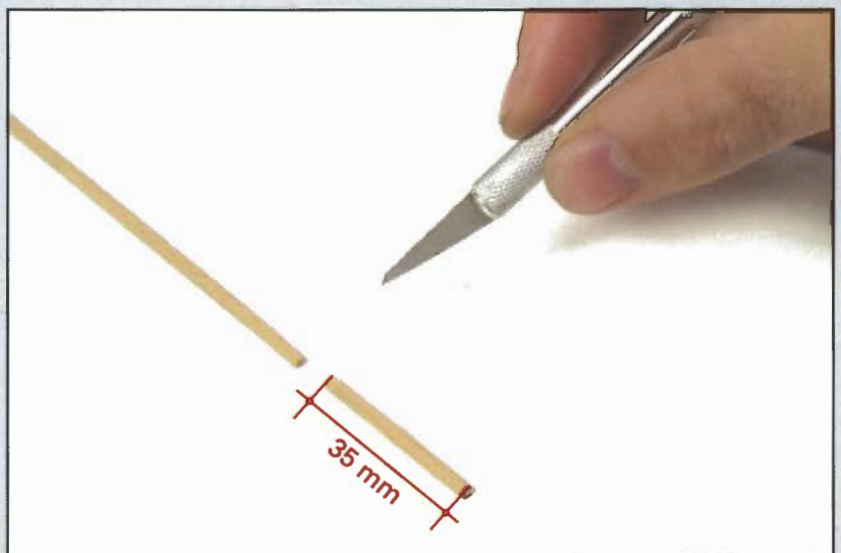
Poncez-les avec une éponge à récurer à grain fin.



63 B

Récupérez la baguette d'ayous de 2 x 2 x 300 mm fournie avec le n° 62 et coupez un morceau de 35 mm de long.

Poncez-le ensuite avec du papier de verre à grain fin.

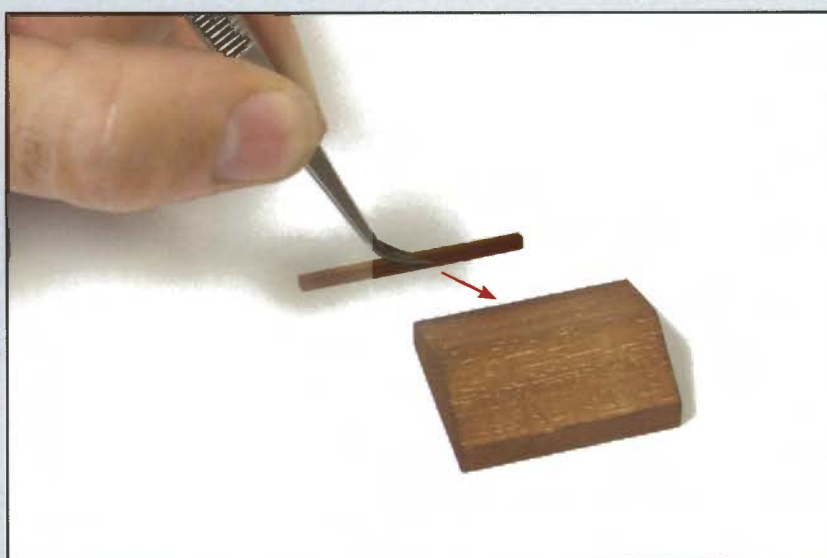




63 C

Teintez la baguette, les deux panneaux et la claire-voie, fournie avec le n° 56, de la même couleur que celle utilisée dans les phases précédentes.

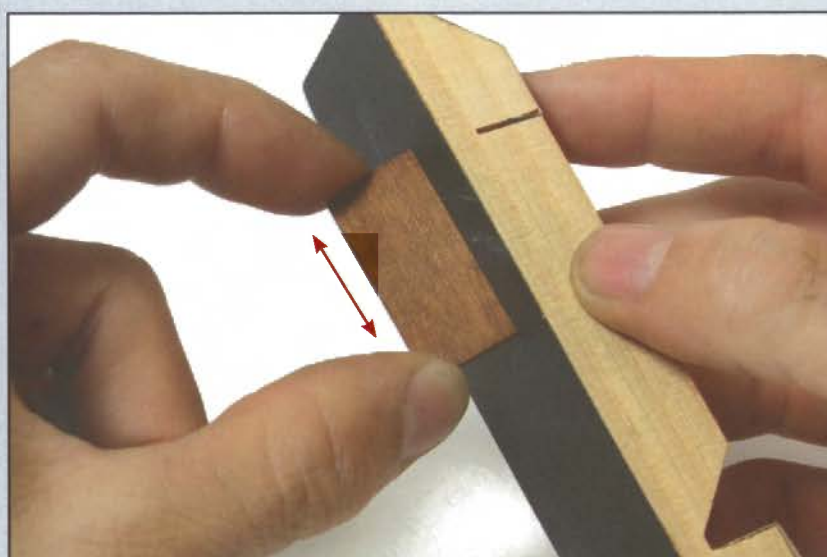
Mettez ces pièces de côté durant le séchage.



63 D

Appliquez de la colle et collez la baguette centrée sur la claire-voie.

Maintenez le tout immobilisé durant le séchage de la colle.



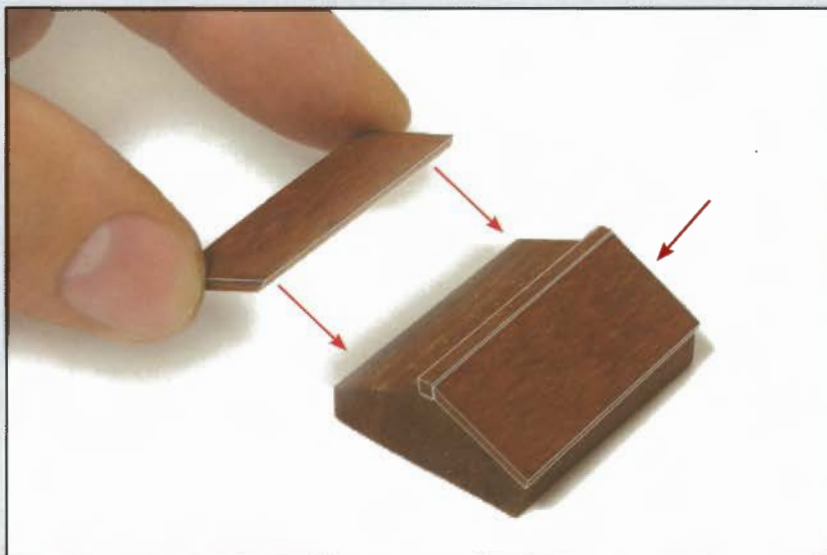
63 E

Prenez les deux panneaux teintés à l'étape C et, à l'aide d'une cale à poncer ou d'une lime plate, biseautez une de leurs longueurs.

63 F

Appliquez de la colle et collez un panneau de chaque côté de la baguette que vous avez collée à l'étape D.

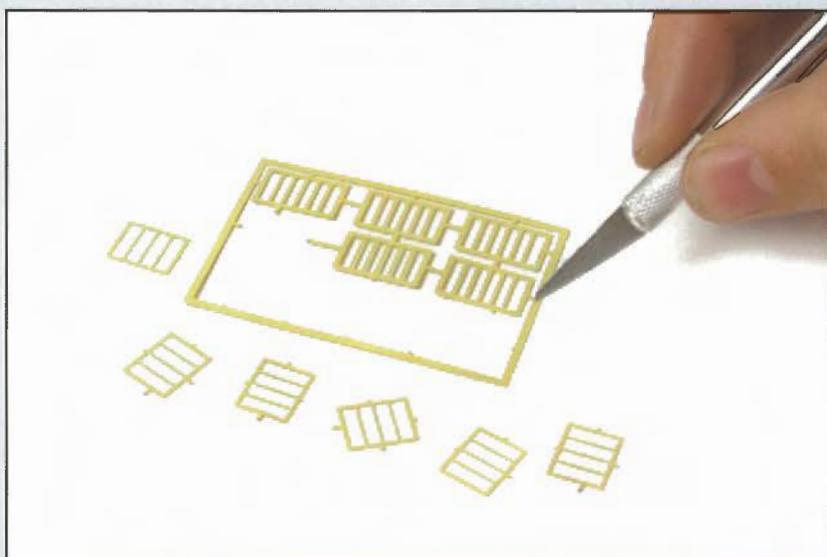
Le chant biseauté des panneaux doit être au contact de la baguette.



63 G

Prenez maintenant la planche d'auvents de claires-voies fournie avec le n° 61.

Avec un cutter, extrayez les six pièces présentées sur la photo.

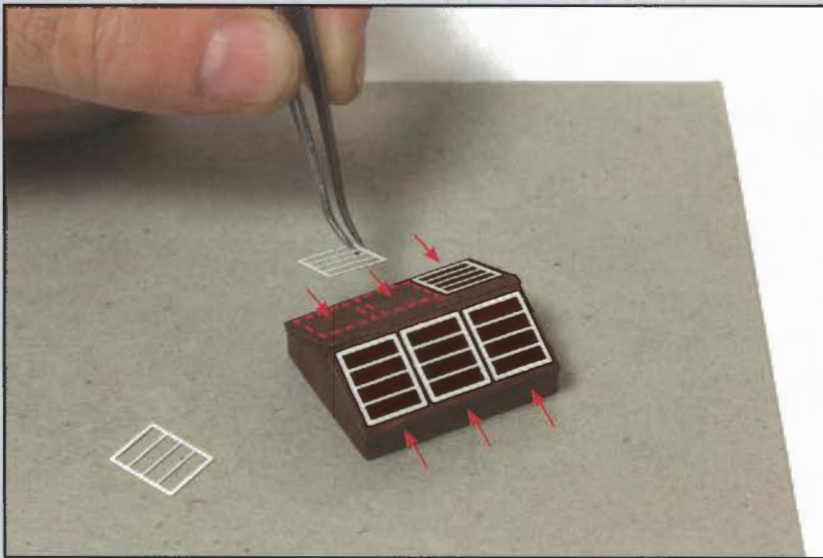


63 H

Utilisez une lime pour éliminer les résidus des nervures de liaison.

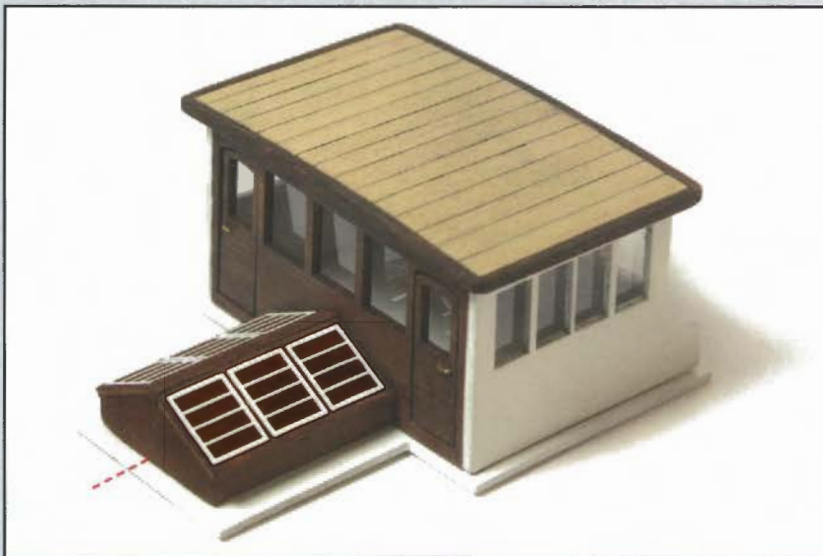
Peignez ensuite les auvents en blanc.





63 I

À l'aide de pinces et de colle à prise rapide, mettez en place les auvents sur la claire-voie, disposés comme sur la photo.



63 J

Même si vous ne devez pas encore la coller, observez sur la photo comment et où la claire-voie sera mise en place.

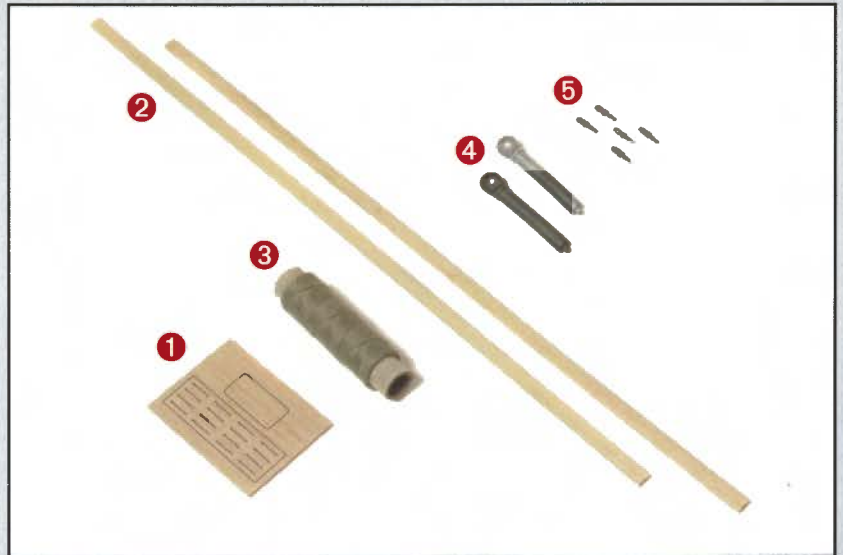


Voici l'aspect de la claire-voie une fois cette phase de montage terminée.

Conservez les matériaux en excédent pour une utilisation ultérieure.

PIÈCES FOURNIES

1. Passerelle de liaison et auvent de claire-voie
2. Baguettes d'ayous de 2 x 5 x 300 mm
3. Fil écreu de $\varnothing 0,15$ mm
4. Manches à vent
5. Cabillots



64 A

Prenez les deux manches à vent fournis avec ce fascicule et ceux du numéro précédent.

Poncez-les avec une éponge à récurer à grain fin.

Nettoyez-les ensuite avec de l'alcool ou du dissolvant.

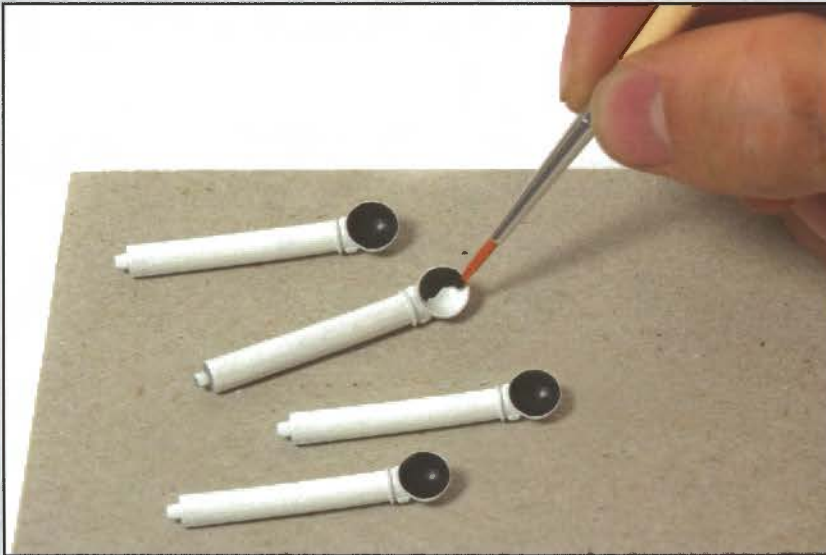


64 B

Appliquez une couche d'apprêt sur toutes les manches.

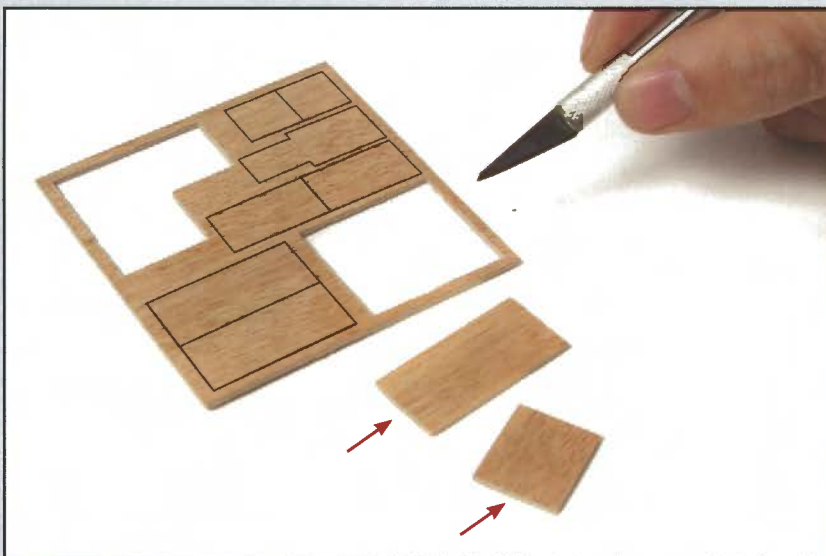
Peignez-les ensuite avec une peinture blanche et mettez-les de côté durant le séchage.





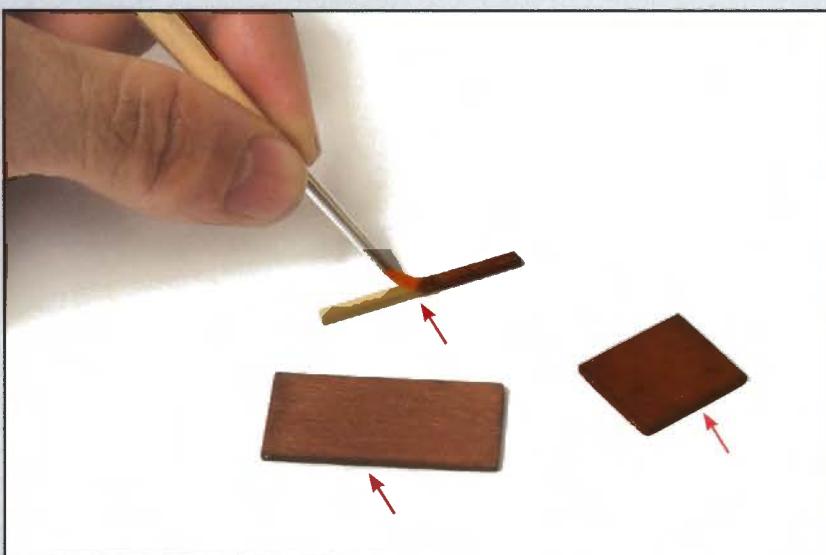
64 C

Utilisez un pinceau fin pour peindre l'intérieur des manches à vent avec une peinture noire.



64 D

Récupérez la planchette de pièces fournie avec le n° 50 et, à l'aide d'un cutter, extrayez les deux pièces présentées sur la photo.



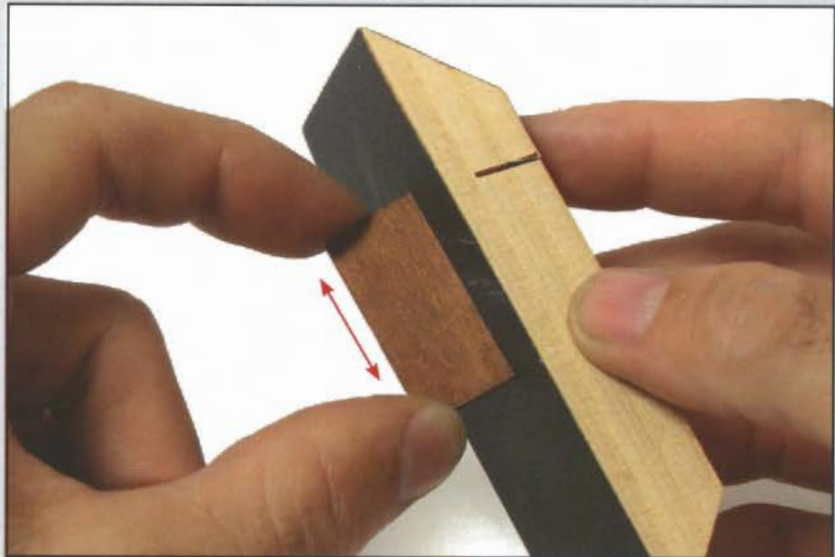
64 E

Prenez la baguette de 2 x 2 x 300 mm fournie avec le n° 62 et coupez un morceau de la même longueur que la pièce la plus longue extraite de la planchette.

Poncez ces pièces et teintez-les avec une teinture à l'eau de couleur marron rougeâtre (teinte similaire au bois sapelli).

64 F

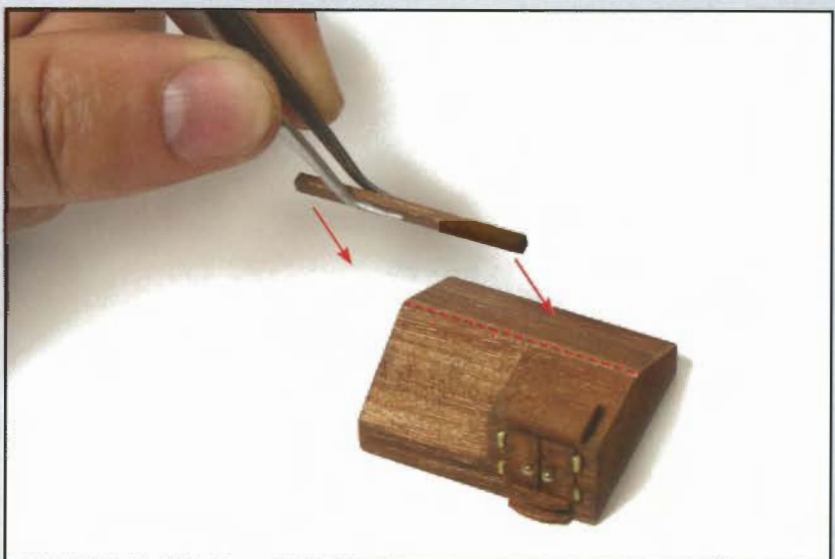
Utilisez une cale à poncer pour biseauter une des longueurs des deux pièces extraites. Observez les photos suivantes avant de commencer.



64 G

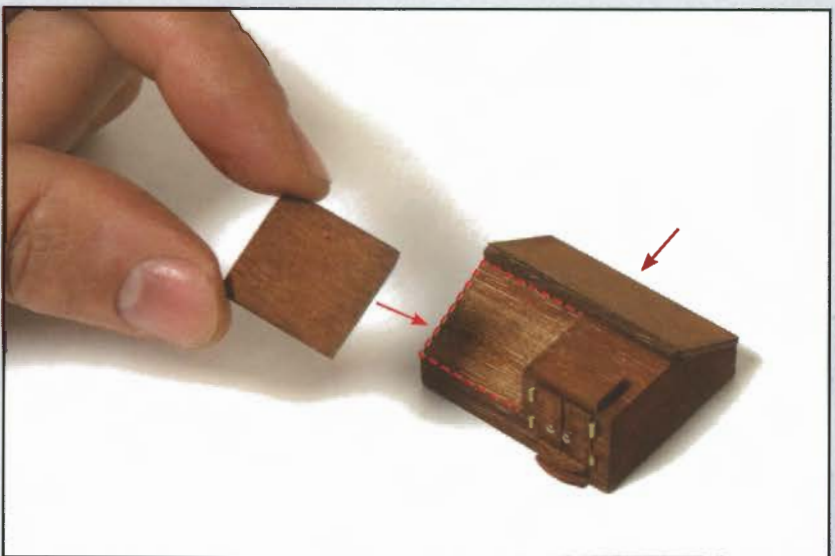
Récupérez la claire-voie utilisée dans la phase de montage n° 49.

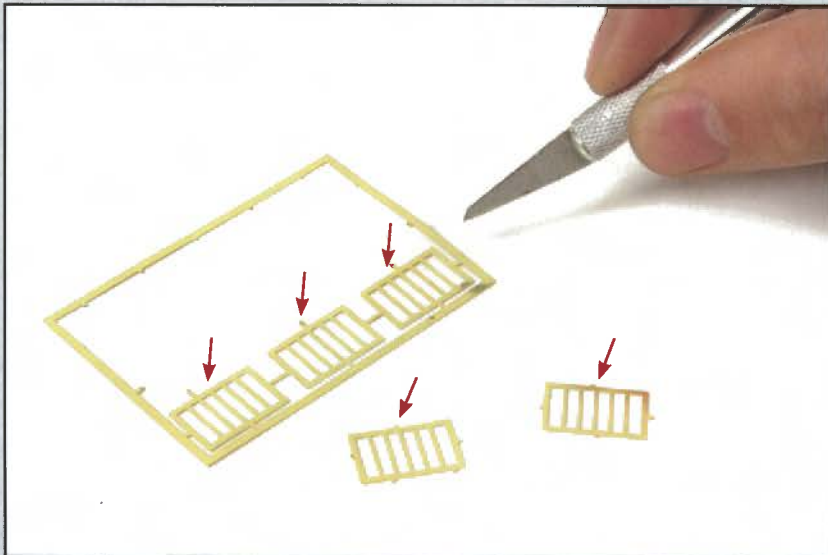
Collez le morceau de baguette sur le fûte de la claire-voie.



64 H

Appliquez de la colle et mettez en place les deux pièces extraites de la planchette sur le dessus de la claire-voie, de façon à ce qu'elles soient au contact du morceau de baguette situé au fûte.



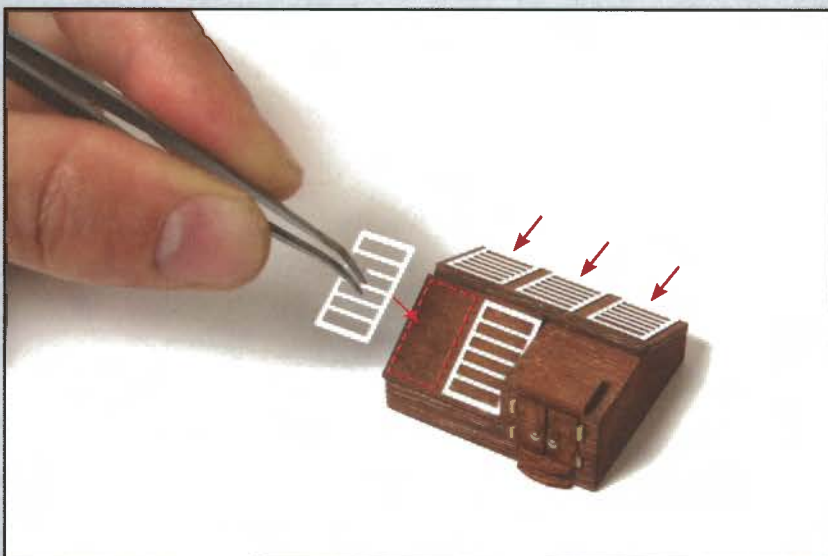


64 I

Récupérez la planchette contenant les auvents des claires-voies fournis avec le n° 62 et, à l'aide d'un cutter, extrayez les auvents nécessaires.

Avec une lime, éliminez les résidus des nervures de liaison.

Peignez ensuite tous les auvents en blanc.



64 J

Avec des pinces Brucelle et de la colle à prise rapide, mettez en place les auvents répartis comme sur la photo.



Voici l'aspect des pièces une fois cette phase de montage terminée.

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