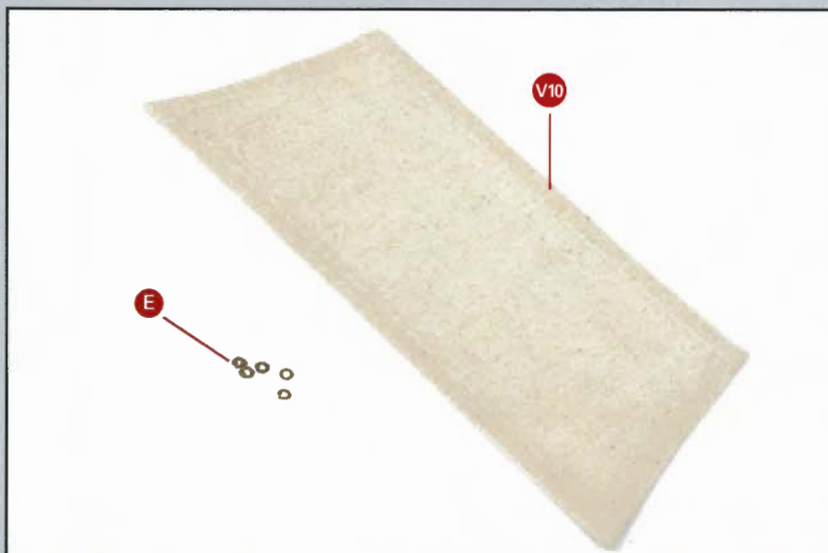


PIÈCES FOURNIES

V10. Voile de petit perroquet
E. Anneaux

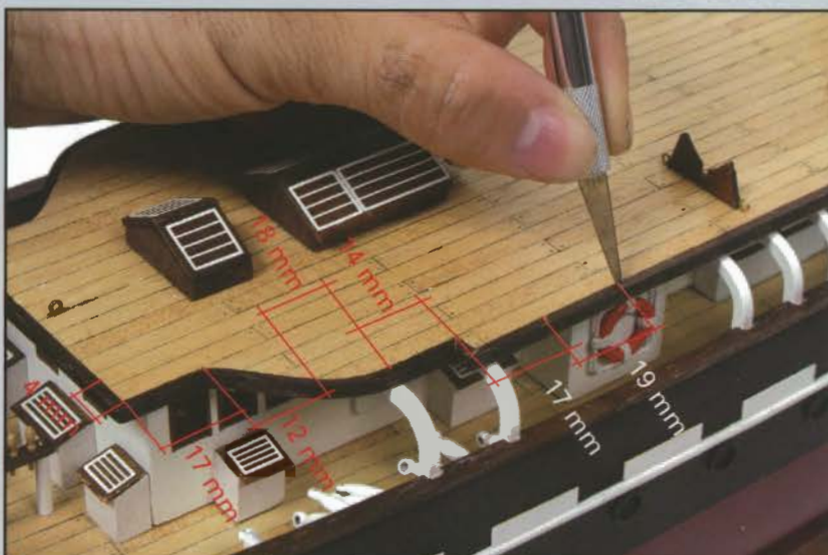


107 A

Avant de commencer, observez attentivement les photos suivantes.

Ensuite, avec un cutter, faites une incision dans le plat-bord du pont à emb arcations aux endroits indiqués sur la photo.

Il est important de bien contrôler la position de la lame avant de faire ces incisions.

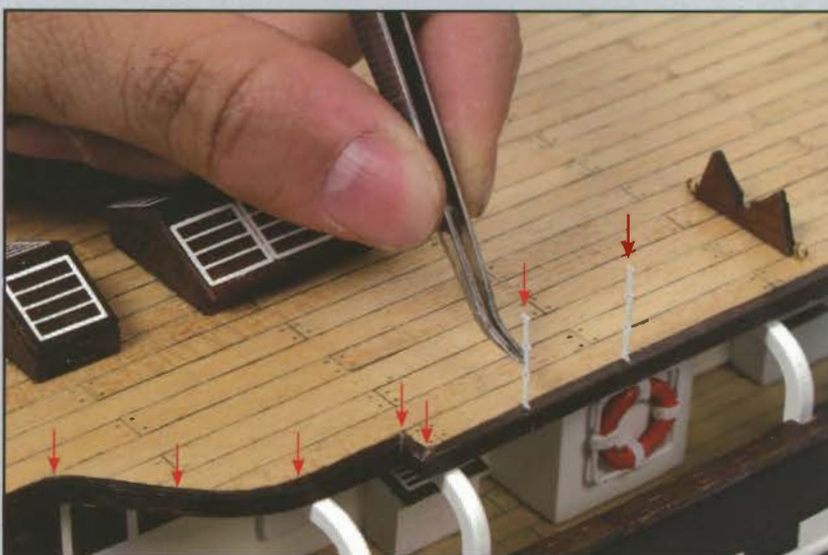


107 B

Récupérez la planchette fournie avec le n° 47 qui regroupe les montants. Extrayez-les et, avec une petite lime, éliminez les résidus des nervures de liaison.

Peignez ces montants en blanc et mettez-les de côté durant le séchage.

Avec une pince et de la colle à prise rapide, mettez les montants en place, orientés comme le montrent les photos B et C.





107 C

Récupérez la planchette fournie avec le n° 56 et extrayez les trois mains courantes.

Poncez-les et teintez-les en couleur sapelli.

Prenez les mains courantes qui correspondent à la rambarde latérale et collez-les sur les montants.



107 D

Récupérez le fil écreu de $\varnothing 0,15$ mm fourni précédemment. Introduisez-le par les trous des montants comme le montre la photo.

Appliquez ensuite de la colle à prise rapide aux points de jonction avec les montants en tendant bien le fil.

Coupez l'excédent aux extrémités. Puis peignez les fils avec de la peinture blanche.



107 E

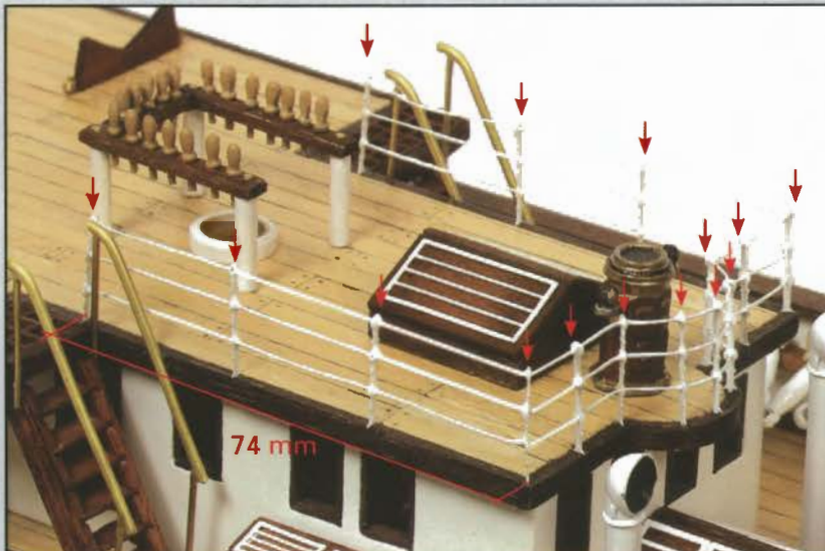
Suivez la même méthode pour réaliser la rambarde sur l'autre côté du pont à embarcations.

Ensuite, appliquez du vernis bouche-pores incolore sur les mains-courantes des rambardes.

107 F

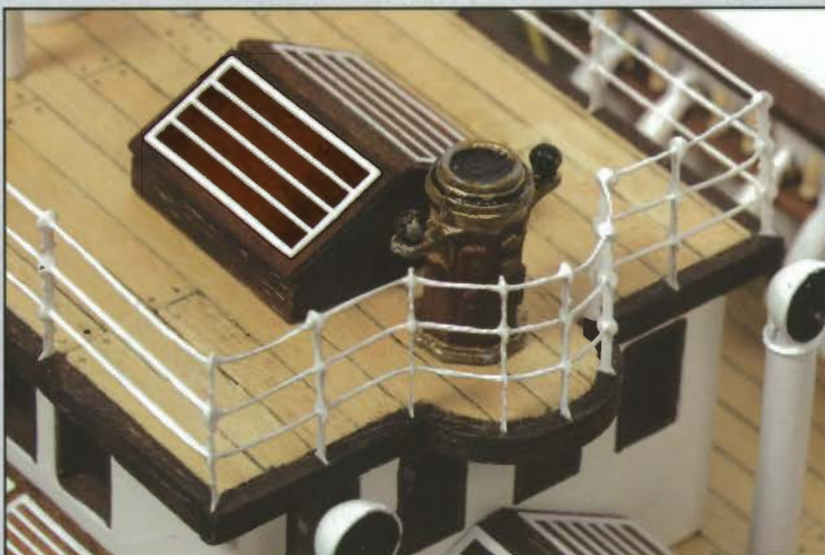
Récupérez les montants à trois trous fournis avec le n° 47 et, à l'aide d'un cutter, extrayez-les de la planchette. Puis peignez-les en blanc.

Après avoir observé les photos suivantes, réalisez la rambarde de proue du pont à embarcations.



107 G

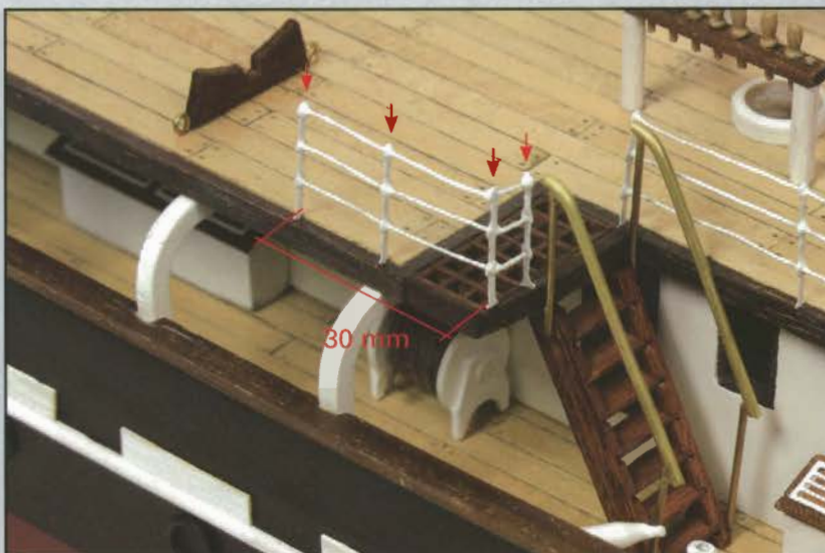
Observez sur la photo comment doivent être orientés les montants dans la zone courbe du pont à embarcations.

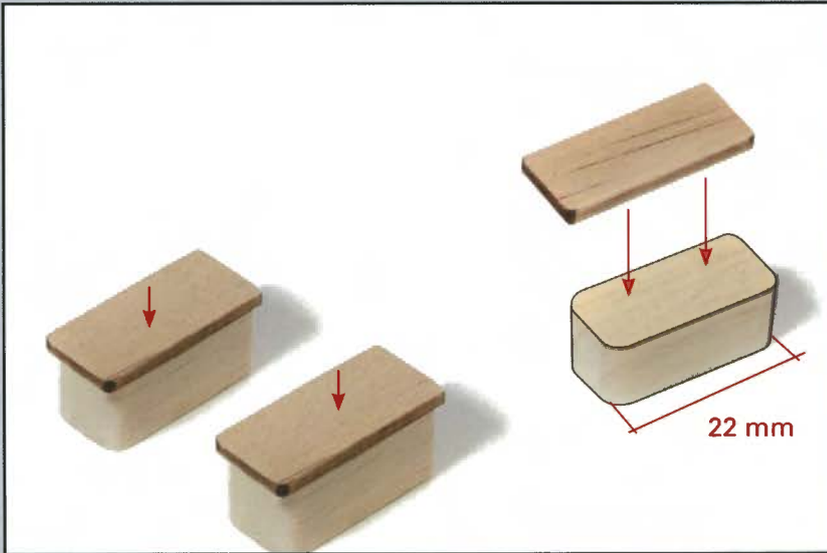


107 H

Réalisez les rambardes des deux côtés du pont à embarcations aux distances indiquées sur la photo.

Ensuite, peignez-les en blanc.





107 I

Prenez la baguette de 8 x 8 mm fournie avec le n° 71 et coupez trois morceaux de 22 mm de long chacun.

Avec du papier de verre, arrondissez les arêtes verticales comme le montre la photo.

Récupérez les trois tapes restants de la planchette fournie avec le n° 41.

Collez-les ensuite sur les morceaux de baguette puis teignez les trois ensembles ainsi obtenus en couleur sapelli, mettez-les de côté en attente de séchage.



107 J

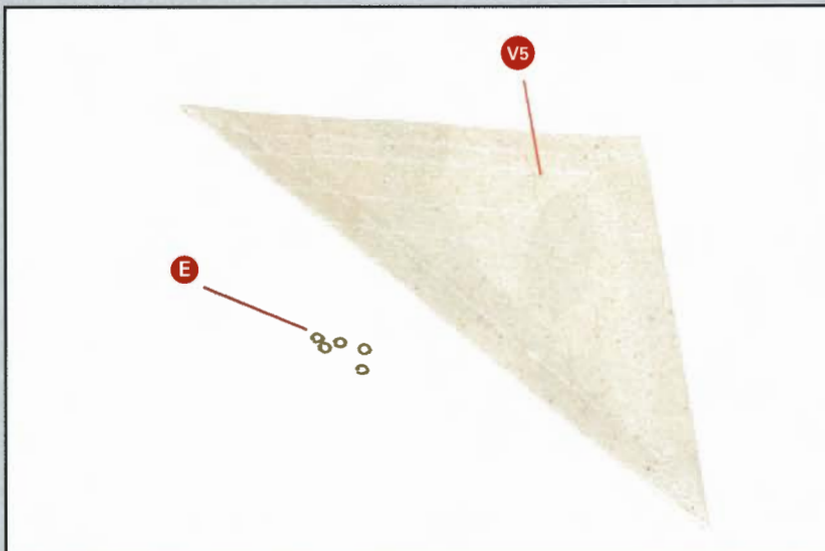
Collez ces trois ensembles sur le pont à embarcations aux emplacements indiqués sur la photo.



Voici l'aspect de la coque une fois cette phase de montage terminée. Conservez les matériaux en excédent pour une utilisation ultérieure.

PIÈCES FOURNIES

V5. Voile d'étai de grand perroquet
E. Anneaux



108 A

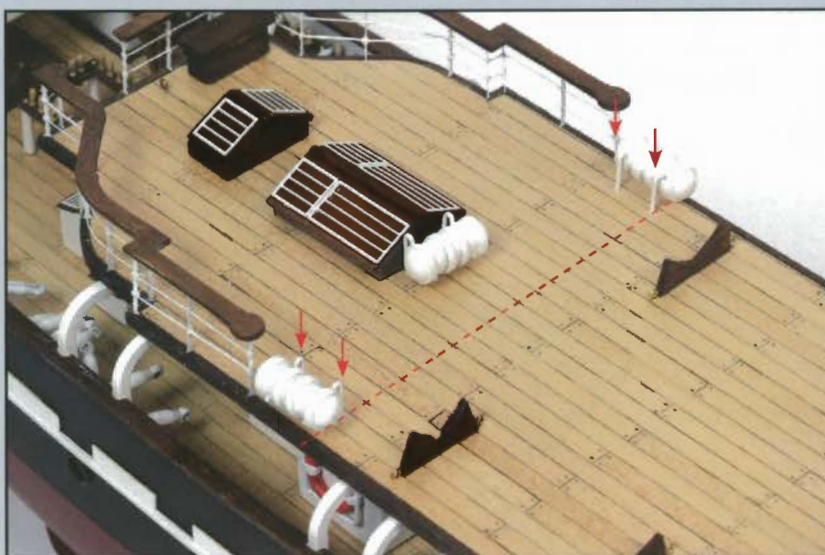
Récupérez trois des conteneurs de radeaux de survie que vous aviez peints lors des phases de montage précédentes.

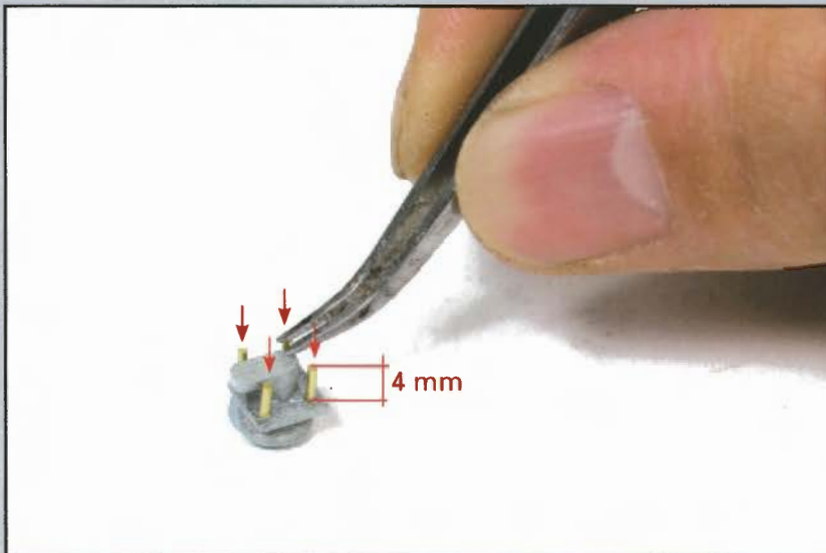
Dans le pont faites deux trous de $\varnothing 0,75$ mm à l'endroit montré sur la photo et mettez en place un des conteneurs.



108 B

Faites quatre autres trous et mettez en place les deux autres conteneurs sur le pont à embarcations, aux endroits montrés sur la photo.





108 C

Prenez l'aérateur fourni avec le n° 63. Coupez la partie annelée de quatre pitons pour réaliser les pattes de fixation de l'aérateur.

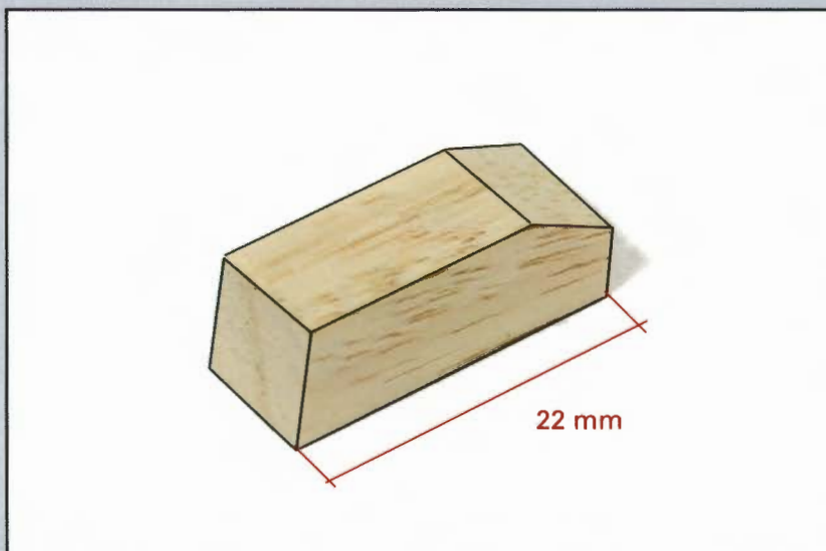
En vous aidant de pinces, collez ces pattes sur l'aérateur.

Peignez ensuite l'ensemble en blanc.



108 D

Collez l'aérateur dans l'axe de la partie avant du pont à embarcations comme le montre la photo.



108 E

Prenez la baguette de 8 x 8 mm fournie avec le n° 71 et coupez un morceau de 22 mm de long.

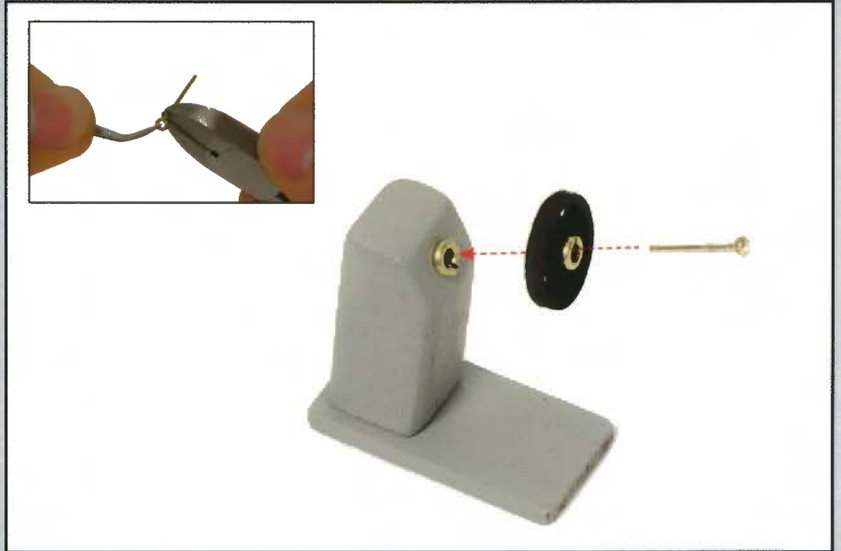
Poncez-le et donnez-lui approximativement la forme montrée sur la photo.

108 F

Prenez la planchette fournie avec le n° 64 et extrayez la plus petite pièce. Collez sur cette pièce la pièce obtenue lors de la phase précédente. Peignez ensuite l'ensemble en gris.

Avec des pinces coupantes, coupez les anneaux de deux pitons puis récupérez la roue de gouvernail fournie avec le n° 72 pour la peindre en noir.

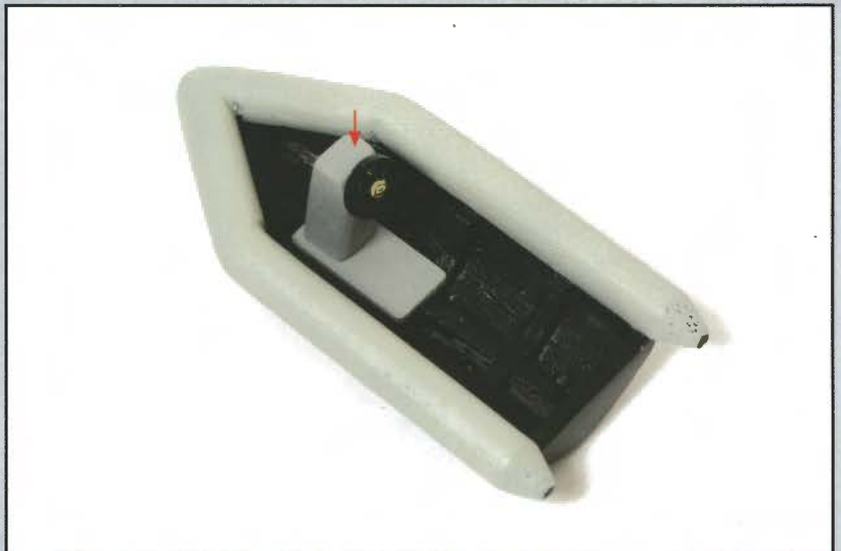
Fixez cette roue et les deux anneaux avec une pointe.



108 G

Prenez le Zodiac construit lors de la phase de montage n° 88.

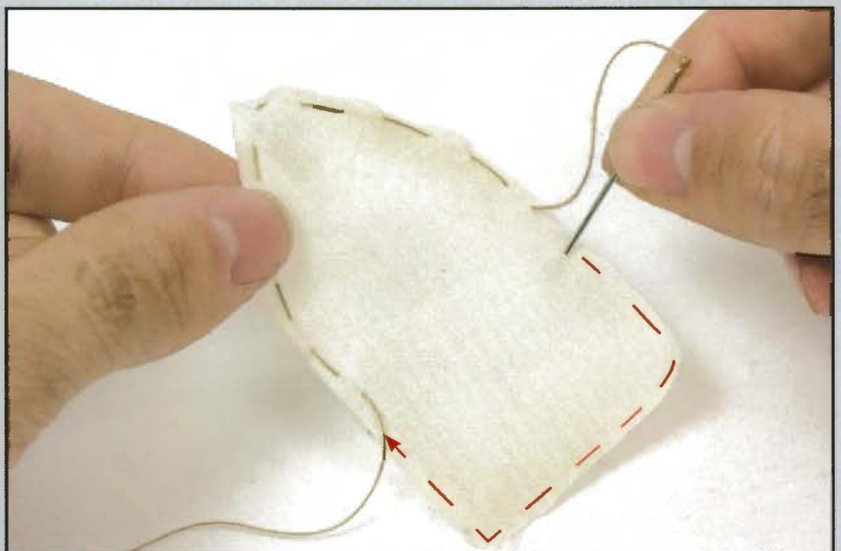
Collez à l'intérieur l'ensemble obtenu ci-dessus, approximativement comme le montre la photo.



108 H

Récupérez la toile fournie avec le n° 72 et coupez un morceau qui aura à peu près la taille et la forme du Zodiac.

Faites ensuite une couture avec du fil écru de $\varnothing 0,15$ mm comme le montre la photo.





108 I

Avec de la colle à prise rapide, collez cette toile en l'ajustant tout autour du Zodiac. Pour avoir une finition réaliste, il est conseillé d'éviter toute pliure ou repli dans la toile.

Vous pouvez aussi laisser le Zodiac à découvert, sans toile, ou même couvrir une embarcation sur deux.



108 J

Diluez à 50 % un peu de colle blanche et, à l'aide d'un pinceau, appliquez ce mélange sur la toile.

Avec ce traitement, la toile gagnera en poids et s'adaptera aux formes du Zodiac pour un effet plus réaliste.



Voici l'aspect des pièces réalisées une fois cette phase de montage terminée. Conservez les matériaux en excédent pour une utilisation ultérieure.