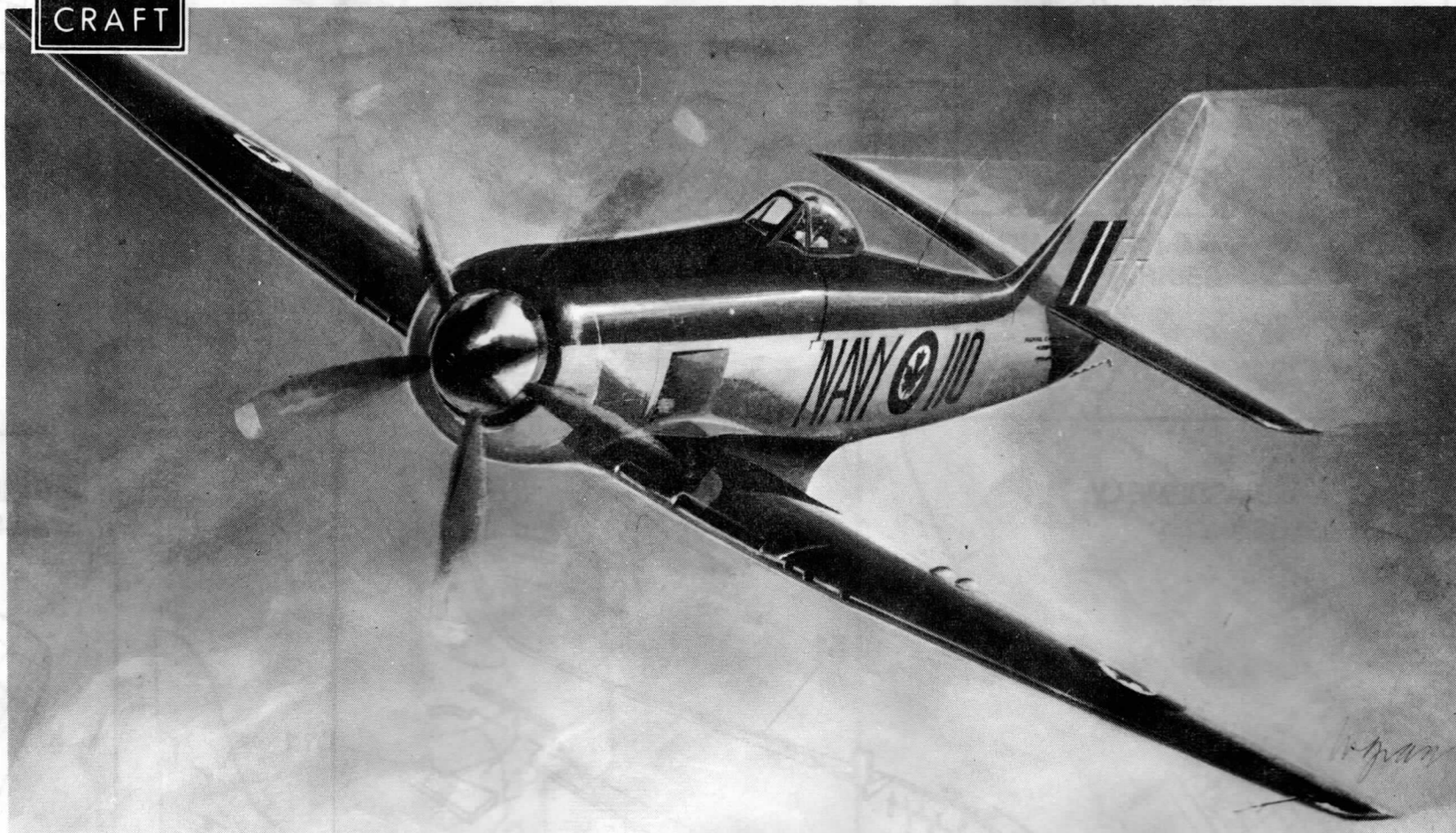




# Hawker *Sea Fury* F.B. Mk II

L'ECHELLE  
1/48  
SCALE



The **Hawker Sea Fury** was the fastest piston-engined fighter to serve with the Commonwealth armed services.

Deliveries began in mid 1947 and by the outbreak of the Korean War in 1950, **Sea Furies** were engaging enemy aircraft and ground targets in that campaign. It was a **Sea Fury** of No. 802 Squadron Fleet Air Arm that shot down the first MiG-15 jet fighter over Korean waters in 1952.

Like the Skyraider of the Vietnam conflict, the **Sea Fury** proved to be a very effective ground-attack aircraft in the Korean War. **Sea Fury** aircraft are still flying in the U.S.A., Canada, Britain and Australia's restored warbirds.

It served with the Royal Navy, Canada, Australia, Holland, Pakistan, Iraq, Cuba, Burma, Egypt, Germany and Morocco.

Le **Hawker Sea Fury** était le chasseur à moteur à pistons le plus rapide des forces armées du commonwealth.

Les livraisons ont commencé vers le milieu de 1947 et lors du déclenchement de la guerre de Corée en 1950, les **Sea Fury** attaquaient les avions et les cibles terrestres ennemis. Ce fut un **Sea Fury** de l'escadron 802 de la fleet air arm qui a abattu le premier chasseur à réaction MiG-15 au-dessus des eaux Coréennes en 1952.

Tout comme le Skyraider de la guerre du Viêt-nam, le **Sea Fury** était très efficace pour les attaques terrestres pendant la guerre de Corée. Des **Sea Fury** restaurés volent encore aux États-Unis, au Canada, en Grande-Bretagne et en Australie.

Cet avion a été utilisé par les forces de la Marine Royal, du Canada, de l'Australie, de la Hollande, du Pakistan, de l'Iraq, de Cuba, de Birmanie, d'Égypte, d'Allemagne et du Maroc.

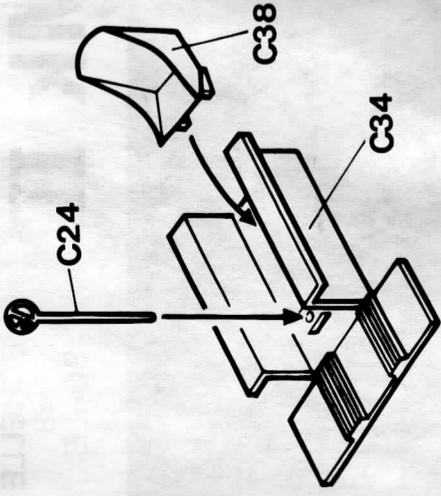
#### READ THIS BEFORE YOU BEGIN:

- Study the assembly drawings.
- Each plastic part is identified by a number.
- Check the fit of each piece before cementing in place.
- Do not use too much cement to join parts.
- Model may be painted to match photos on box.

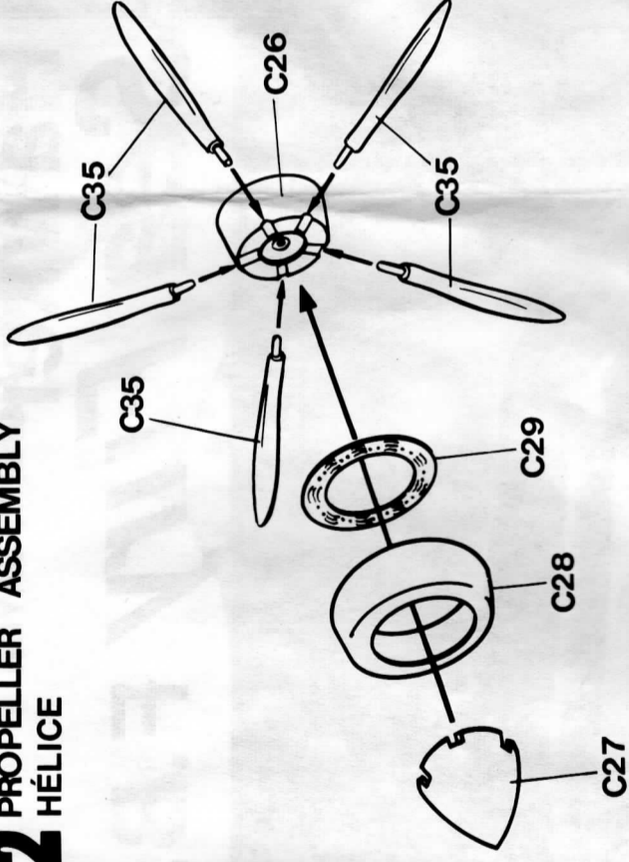
#### LIRE CECI AVANT DE COMMENCER:

- Étudier les dessins d'assemblage.
- Chaque pièce de plastique est numérotée.
- S'assurer que la pièce convient avant de la coller.
- Ne pas utiliser trop de colle.
- On peut peindre le modèle pour l'apparier aux photos de la boîte.

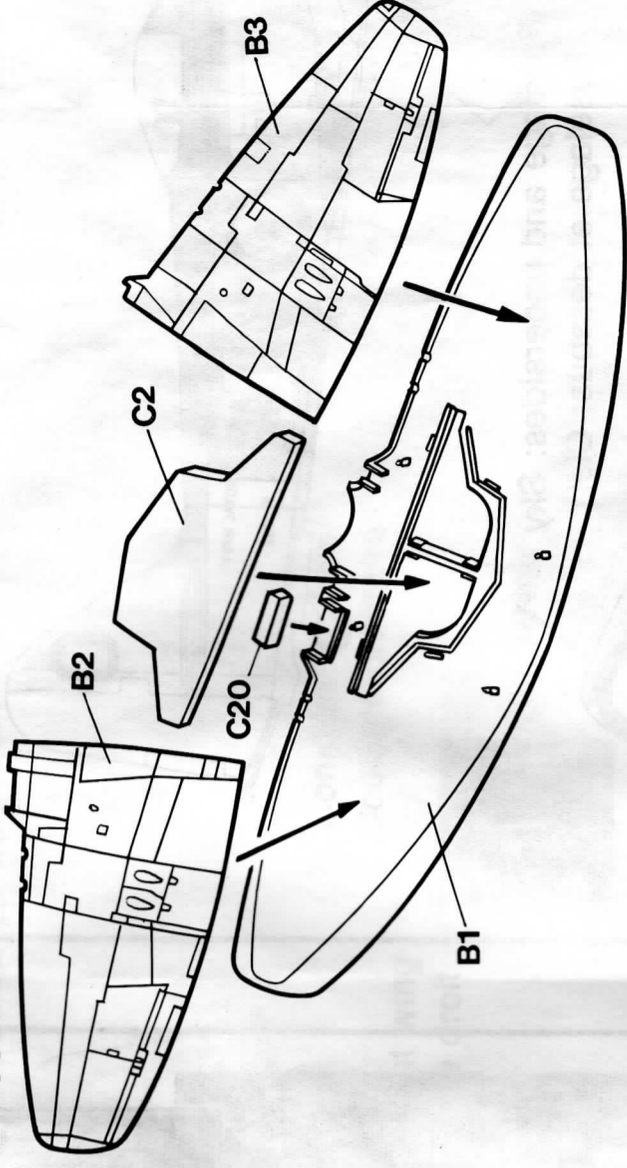
**1** COCKPIT ASSEMBLY  
HABITACLE



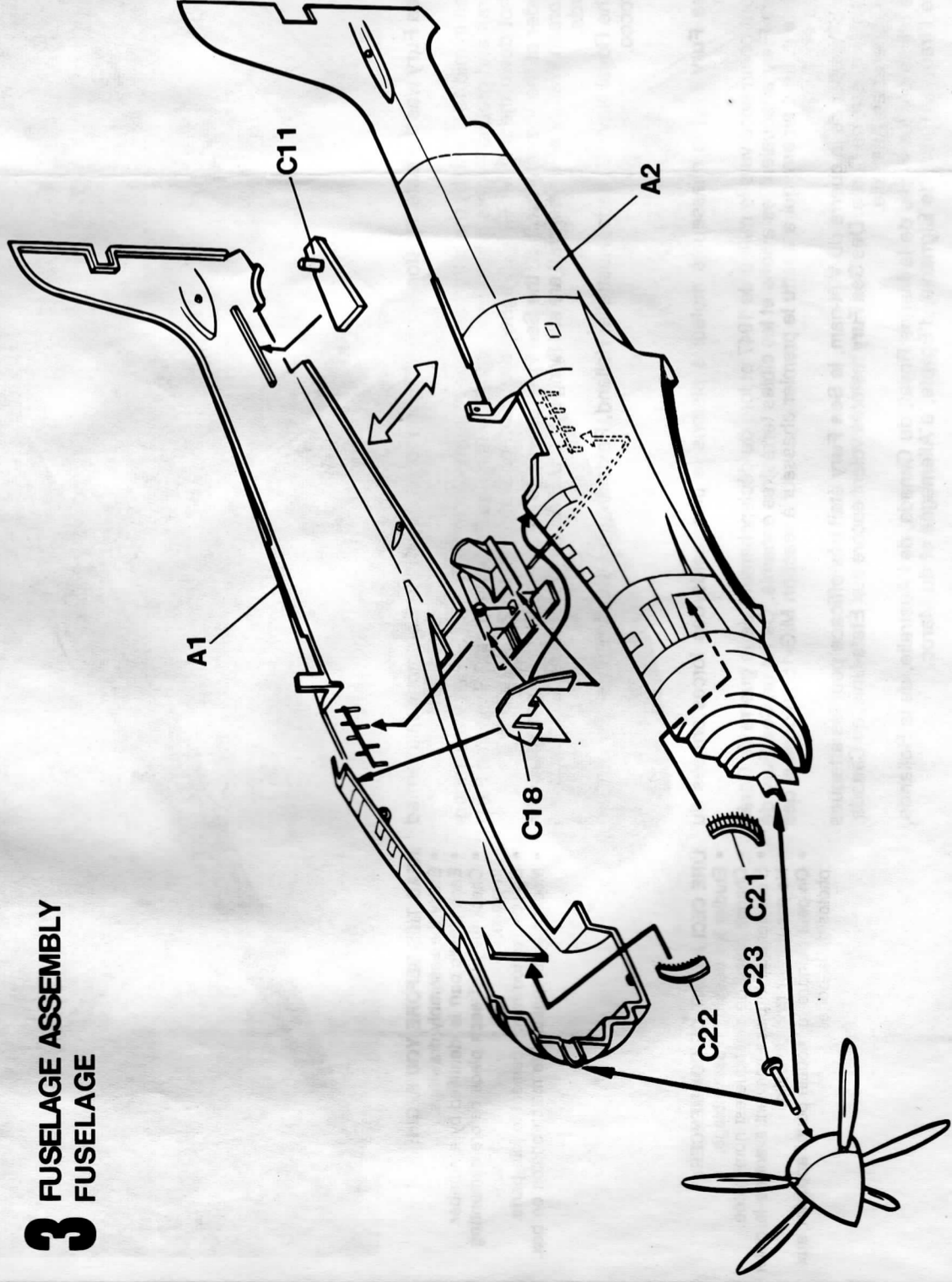
**2** PROPELLER ASSEMBLY  
HÉLICE



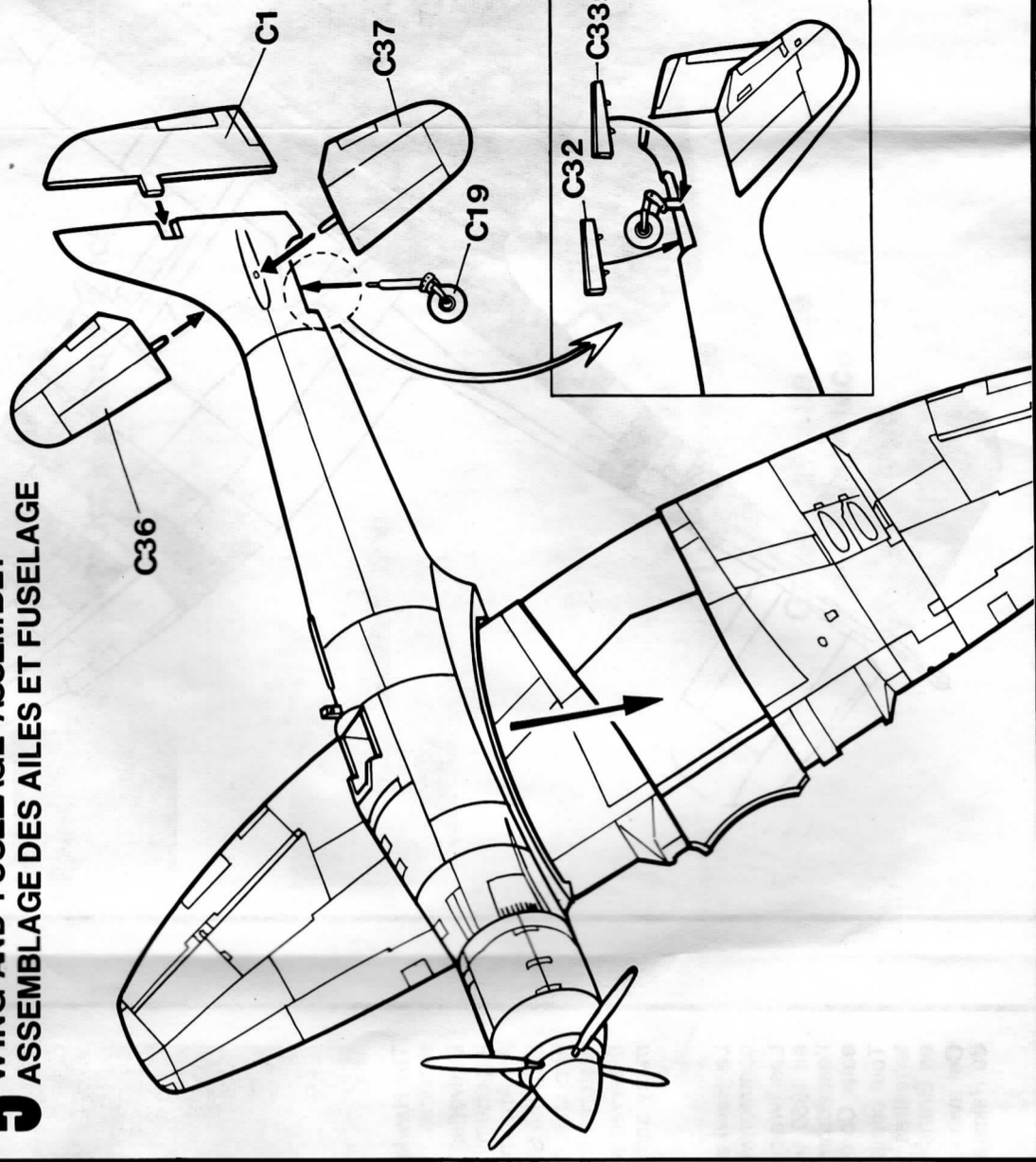
**4** WING ASSEMBLY  
ASSEMBLAGE DES AILES



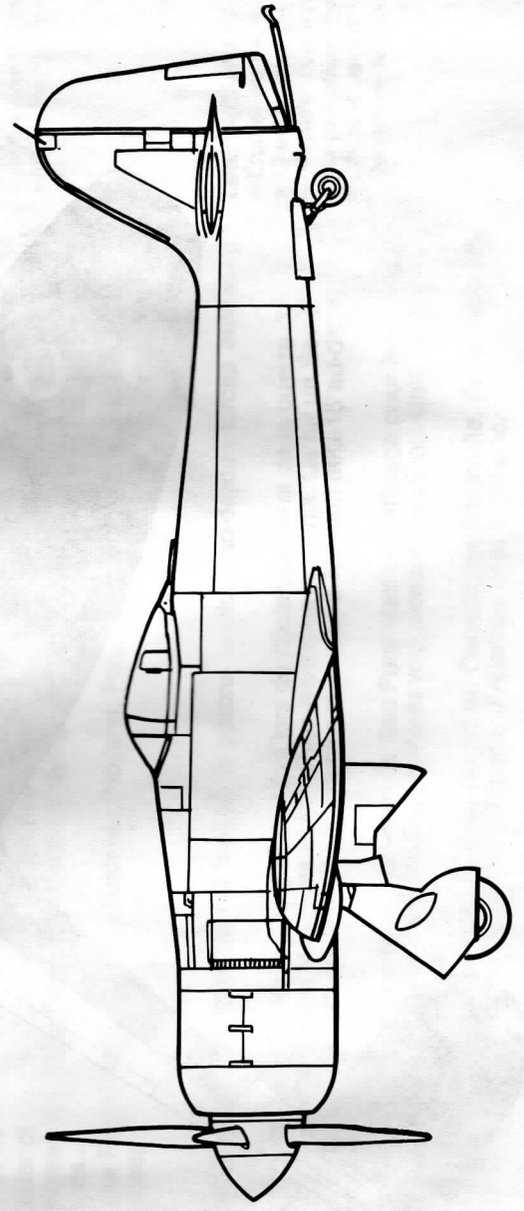
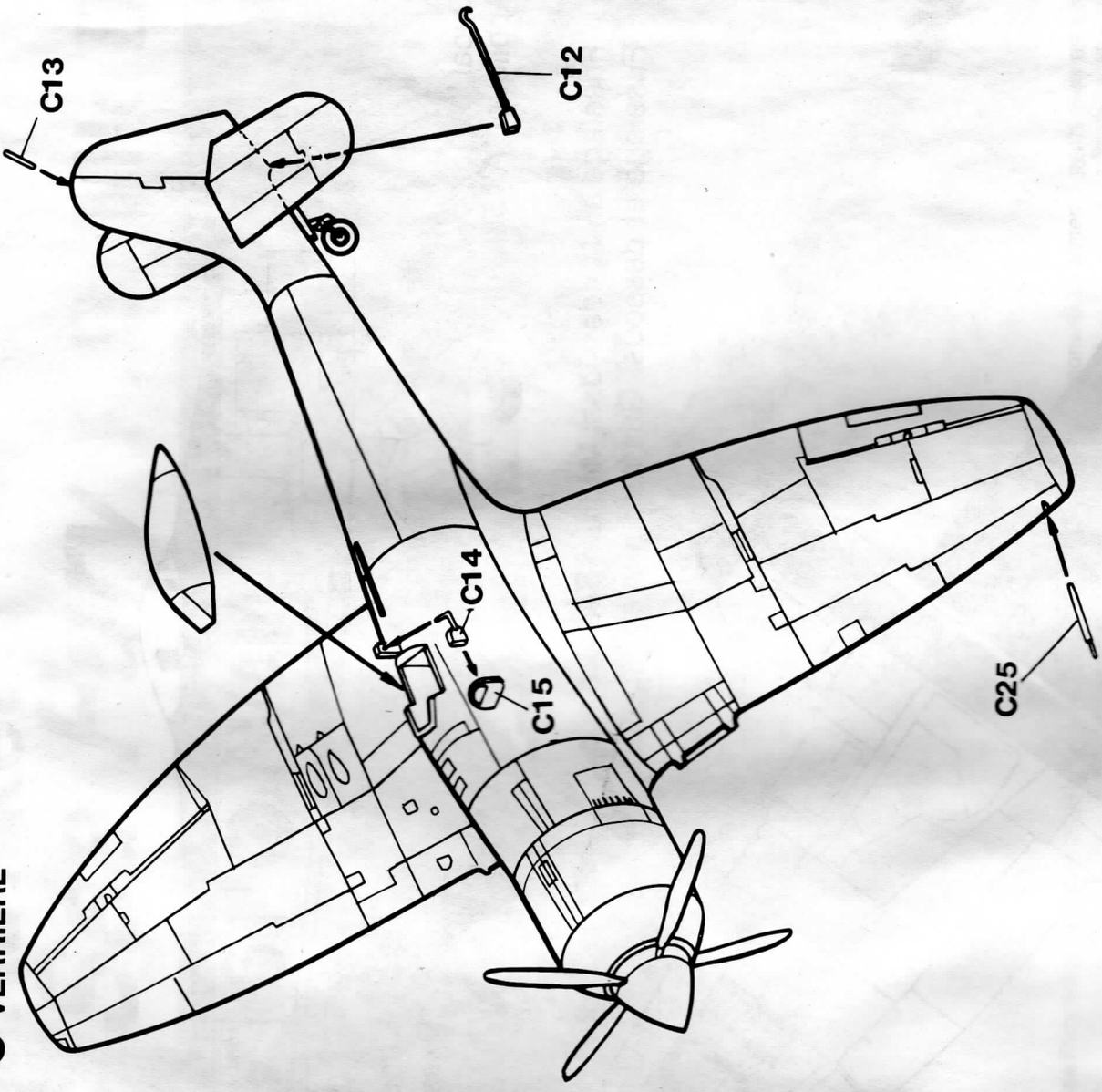
**3** FUSELAGE ASSEMBLY  
FUSELAGE



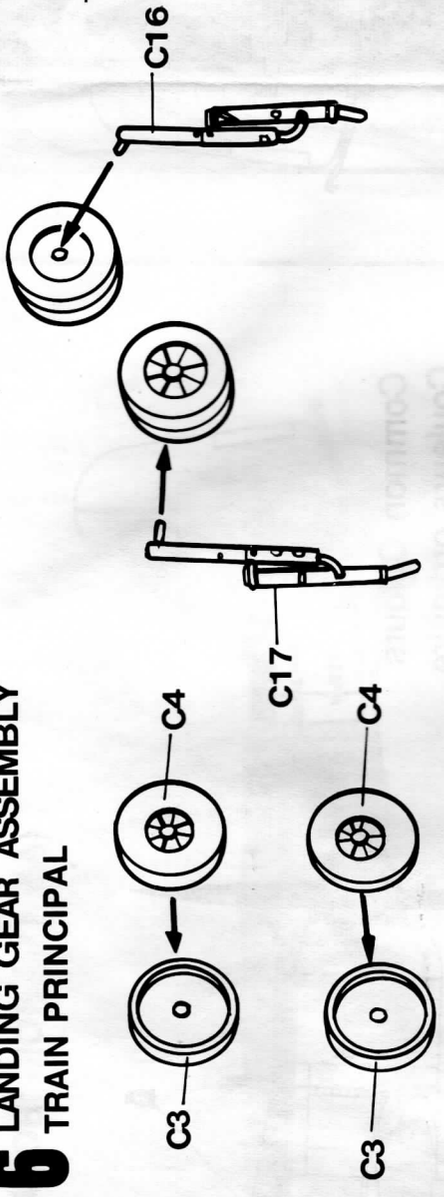
**5** WING AND FUSELAGE ASSEMBLY  
ASSEMBLAGE DES AILES ET FUSELAGE



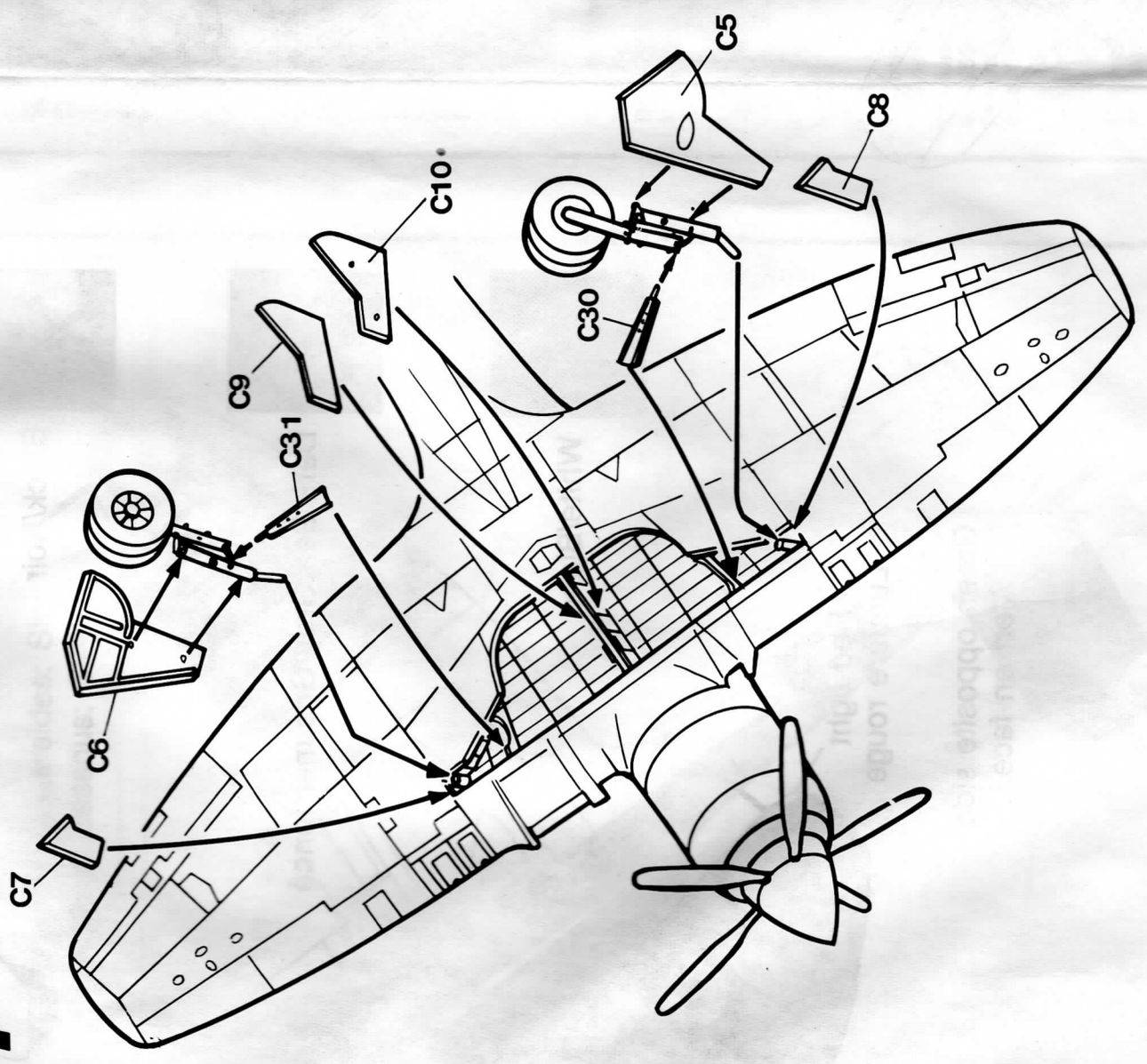
**8 CANOPY ASSEMBLY**  
**VERRIÈRE**



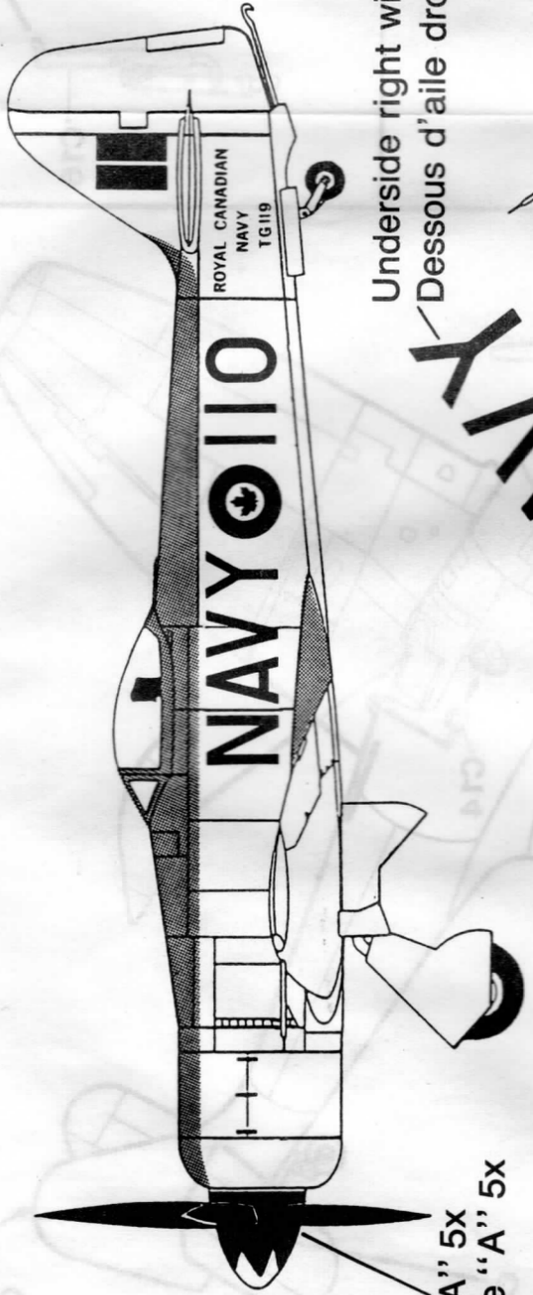
**6 LANDING GEAR ASSEMBLY**  
**TRAIN PRINCIPAL**



**7 LANDING GEAR & PARTS ASSEMBLY**  
**TRAIN D'ATERRISSAGE ET PIÈCES DIVERSES**



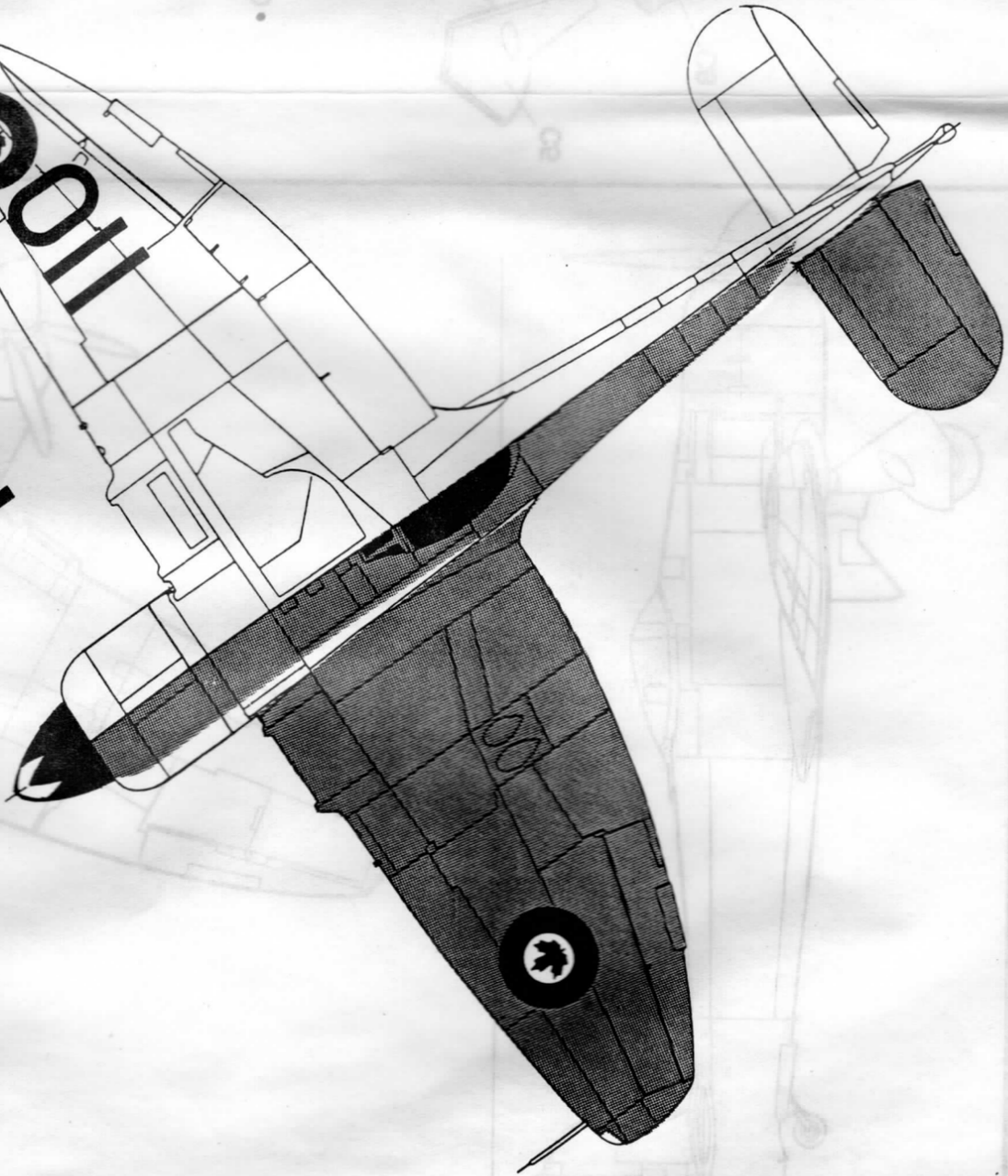
**ROYAL CANADIAN NAVY VERSION**



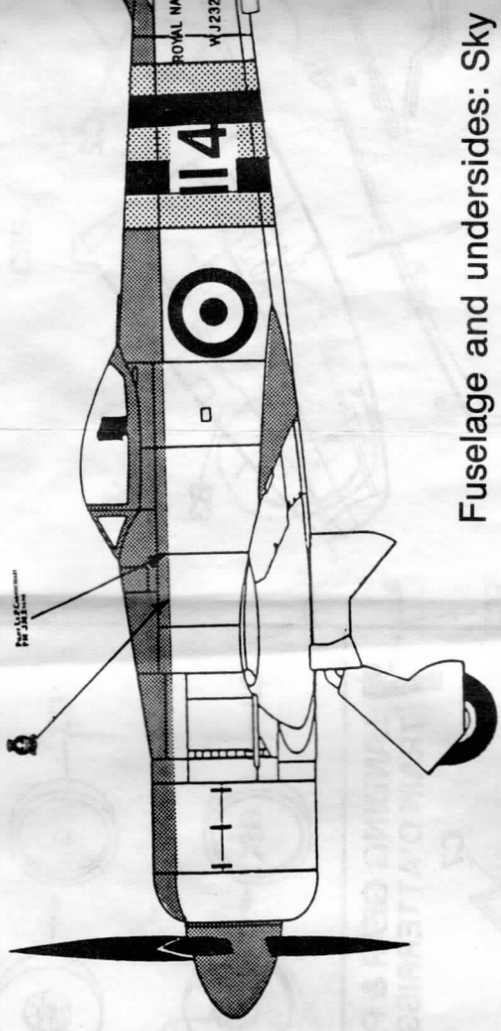
Underside right wing  
Dessous d'aile droit

Decal "A" 5x  
Applique "A" 5x

Fuselage and undersides: Medium Sea Grey  
Fuselage et dessous: Gris mer moyen



**ROYAL NAVY VERSION (KOREA)**

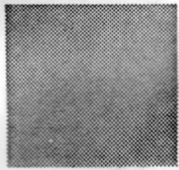


Fuselage and undersides: Sky  
Fuselage et dessous: Ciel

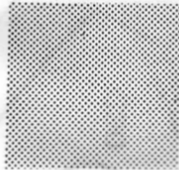
Common Colours  
Couleurs ordinaire



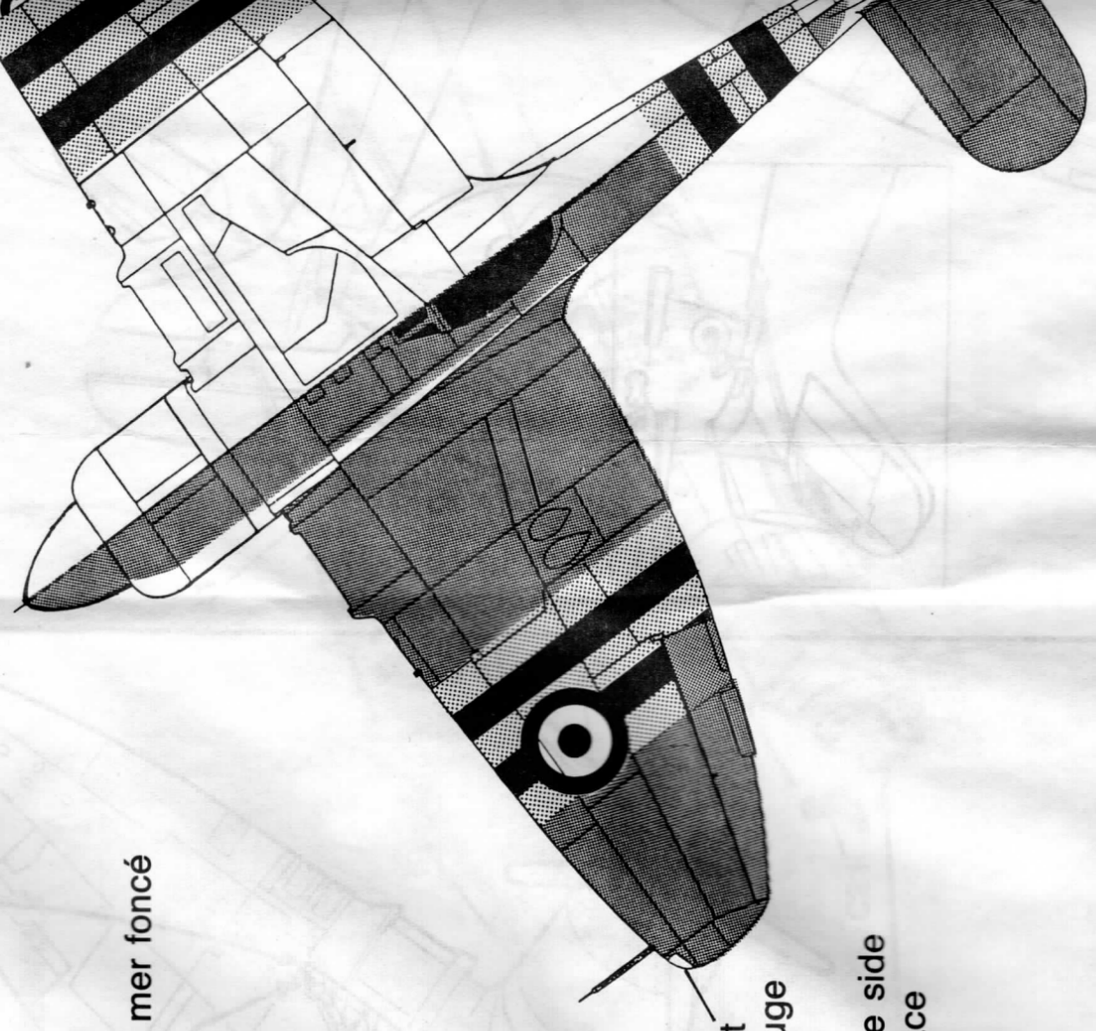
Black/Noir



Dark Sea Grey/Gris mer foncé



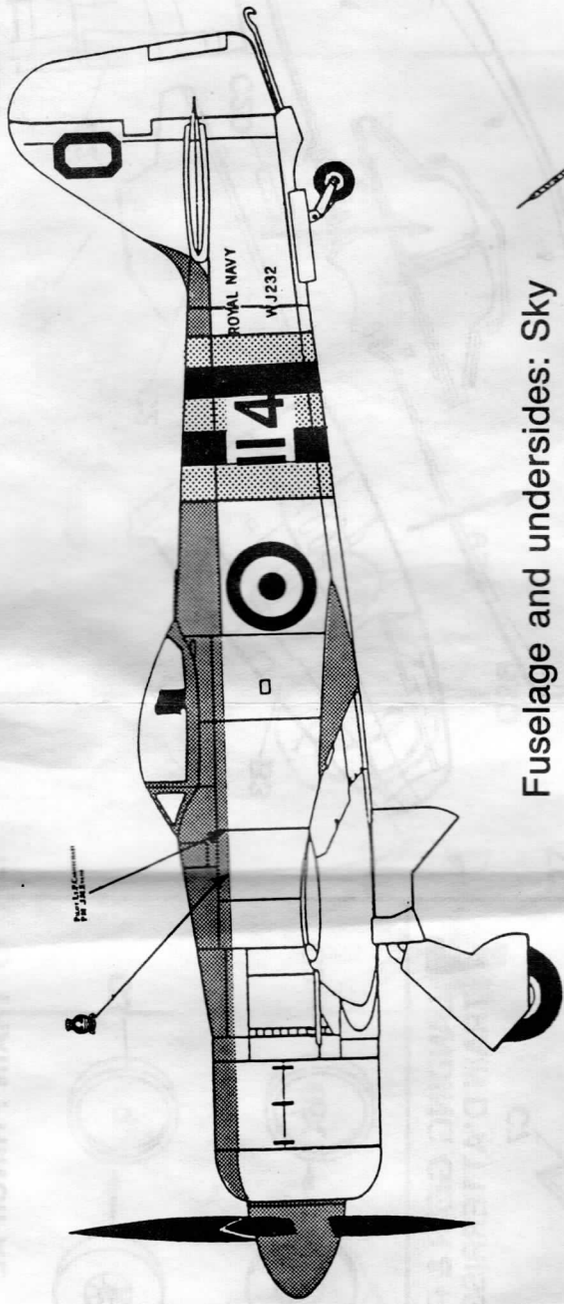
White/Blanc



Red light  
Lumière rouge

Green opposite side  
Vert en face

**ROYAL NAVY VERSION (KOREA)**



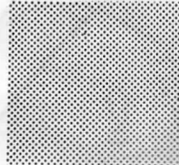
Common Colours  
Couleurs ordinaire



Black/Noir

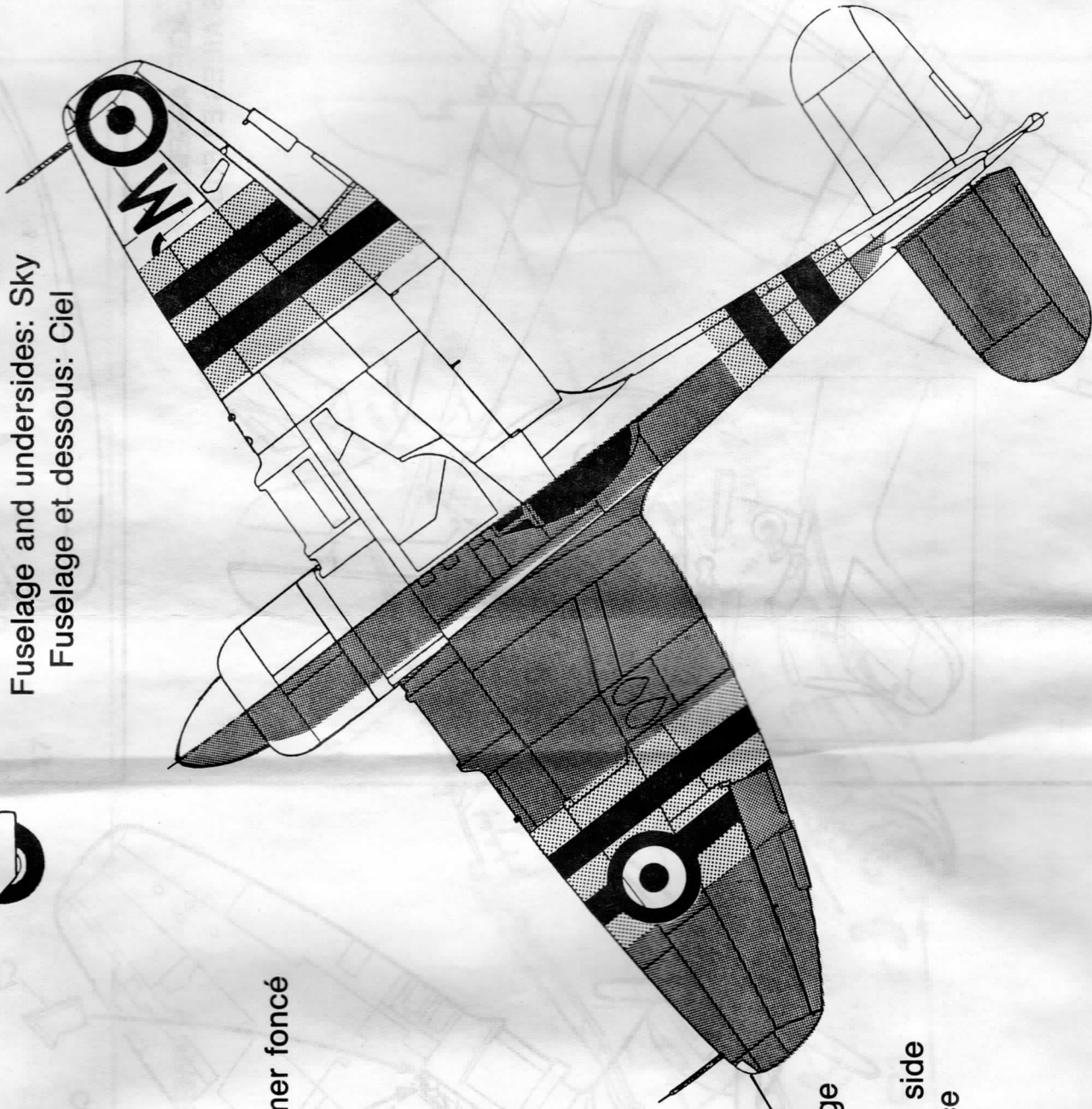


Dark Sea Grey/Gris mer foncé



White/Blanc

Fuselage and undersides: Sky  
Fuselage et dessous: Ciel



Red light  
Lumière rouge

Green opposite side  
Vert en face