

# Décals

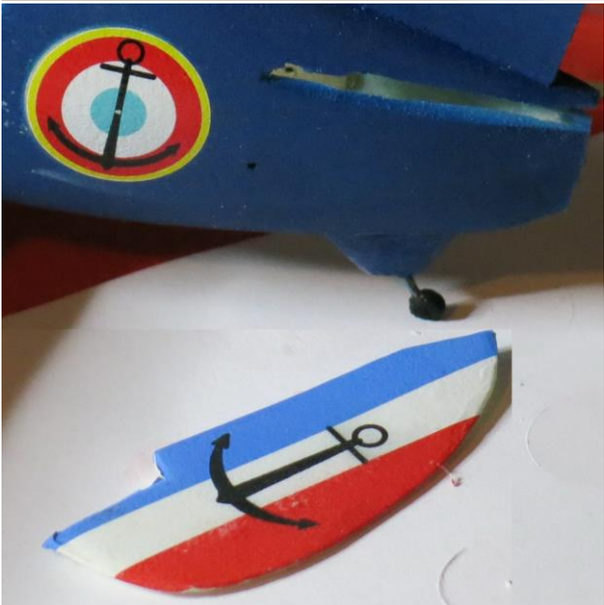
JC

La marque Décomodels de Gémenos ne fabrique plus ses décals pour imprimantes jet d'encre et laser (marque Fotocal et Fotolaser). C'est bien dommage car ces décals étaient faciles d'utilisation, avec un aspect satiné et des couleurs un peu mates bien adaptées aux maquettes de petites dimensions. Leurs seuls inconvénients étaient d'être un tout petit peu trop épais, et de n'exister qu'en fond blanc (pour Fotocal).

On trouve maintenant assez couramment dans les boutiques de maquettisme et sur Internet, des feuilles de marque Inkjet. Elles existent en fond blanc et en fond transparent, ce qui peut être intéressant. Un peu plus minces, donc plus fragiles mais épousant bien les formes, ces décals donnent des couleurs assez vives. Principal inconvénient : ils demandent un enduit de protection avant emploi (produit Microscale MI-12 Liquid Decal Film). On peut aussi utiliser du vernis acrylique mat en bombe, à l'aérographe ou au pinceau. Ne pas hésiter à être généreux. Une fois protégés, ces décals sont tout à fait satisfaisants. L'utilisation d'un produit assouplissant pour les parties très courbes n'est pas recommandée, mais pas impossible (le Microsol n'attaque pas le styro).

Contrairement à certains conseils donnés sur la toile, j'ai eu de meilleurs résultats en choisissant, dans le menu de l'imprimante, "papier photo brillant" et "haute qualité". Sans cela, l'encre a tendance à se rassembler en micro-gouttes sans imprégner le papier. Cela dépend peut-être de l'imprimante (la mienne est une Canon), ce qui laisse à penser que quelques essais ne sont pas superflus.

En haut décoration du Me 109 Trop avec, en insert, son insigne directement scanné sur Fotocal.  
En bas cocarde et dérive du Helldiver sur décal Inkjet



\*\*\*\*\*

## Les jeunes Français aux Championnats d'Europe



Lucas Marilier au guidage



Antonin Maurin bien concentré



Ricou avec un autre jeune (?)



Florian Ricou