

Tutorial

Panelado de aviones metálicos con Model Wash

El panelado sobre aviones metálicos siempre es un gran desafío para los modelistas de aviación ya que los acabados metalizados deben conservarse al máximo y para ello se debe ser cuidadoso en su realización.

Uno de los grandes ejemplos es el *P-51 Mustang* norteamericano. Construido enteramente en diversos metales y partes específicas pintadas. Esto lo convierte en uno de los aviones más emblemáticos de su época.

Pablo Albornoz



1 Una vez pintado el avión es importante protegerlo adecuadamente. Para ello se aplican dos capas de Barniz Metal Brillante 77.657 dejando secar la primera al menos 24 h, antes de aplicar la segunda.



2 Se empieza aplicando Wash Negro 76.518 con un pincel fino sobre los paneles que se desea resaltar.



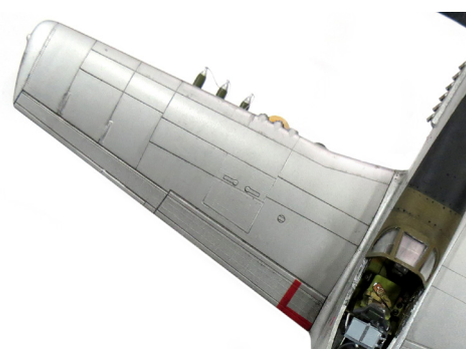
3 Se deja secar el wash al menos 20 minutos. Es importante que haya secado completamente para poder eliminarlo más fácilmente.



4 Utilizando un papel secante, humedecido en Diluyente Aerógrafo 71.161, se van limpiando las zonas suavemente. En este paso no se aconseja el uso de hisopos de algodón, ya que son demasiado abrasivos.



5 Si se desea un resultado menos pulcro, se usa el mismo tipo de papel, en este caso humedecido con agua. Se limpia cada panel desde el centro hacia el borde.



6 En el ala izquierda se puede apreciar el resultado. Sobre el borde de ataque (en especial la primera línea de panel) se ha eliminado el wash con agua. En el resto del ala se ha utilizado Thinner para obtener un resultado más limpio y cuidadoso.