

Tutorial

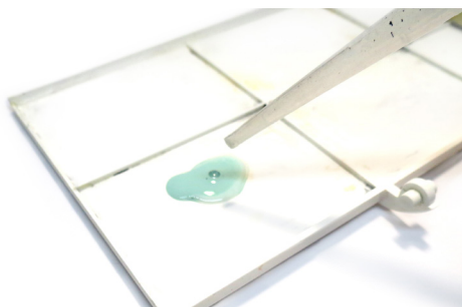
Chipping en aviones con Máscara Líquida

El chipping es seguramente un componente muy importante a la hora de realizar determinados modelos de aviones, ya que cuando sus partes son metálicas suelen descascararse, algunos con mucha facilidad. En este tutorial aprenderemos como crear chipping usando Máscara Líquida 70.523.

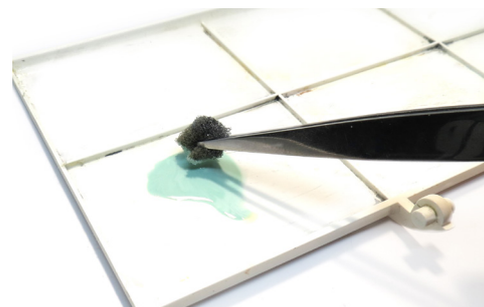
Pablo Albornoz



1 Se coloca Máscara Líquida 70.523 en una paleta plástica. Con dos o tres gotas es suficiente, ya que el producto se seca relativamente rápido en estado puro.



2 Se agregan unas gotas de agua, mezclándola con la Máscara Líquida a partes iguales, eso nos permitirá aumentar el tiempo de secado, y realizar un chipping más fino.



3 Se carga la mezcla sobre un trozo de esponja. La cantidad de mezcla que se utilice dependerá del efecto final que queramos obtener. Si queremos efectos de pintura descascarada más duros o más amplios, lo mejor es aplicar Máscara Líquida pura después de aplicar esta primera mezcla diluida.



4 Se aplica la Máscara Líquida con la esponja en el sector o sectores donde se desea aplicar el efecto. Buscando seguir un criterio lógico y guiarse con fuentes fotográficas siempre que sea posible. Lo habitual es que los aviones a reacción se descascaren (dependiendo del tipo) en los bordes de ataque de sus superficies móviles y por donde suelen caminar los mecánicos. En los aviones de hélice, donde pisan los pilotos y se abren o cierran paneles y cabina.



5 Tras aplicar la Máscara Líquida, se puede pintar el modelo de forma habitual. La Máscara Líquida solo será notablemente visible en las zonas donde se haya aplicado con más intensidad.



6 Con un palito de madera o palillo se rascan las zonas donde es visible la Máscara Líquida. Es muy importante hacerlo antes de que la pintura se seque completamente, cosa que ocurre pasadas las 20 o 24 horas dependiendo de las condiciones de humedad y clima. La Máscara Líquida se debería retirar unos 15 o 20 minutos después del pintado.



7 Una lija muy fina, o esponja de pulir, se pasa suavemente por encima del chipping efectuado. Esto hará más suave la textura del modelo y levantará la pintura remanente que aún tiene Máscara Líquida debajo.



8 Una vez terminado el proceso de chipping, tras colocar las calcas, se aplica un barnizado final con Barniz Mate 26.651, lo que disminuirá y afinará el acabado final y la textura adecuándolos a la escala del modelo.