

La Tortilla de Cruasán

Estandarte Caballería Negra



Tutorial de Escultura por
Andrés García Ruíz

“Cruasán”

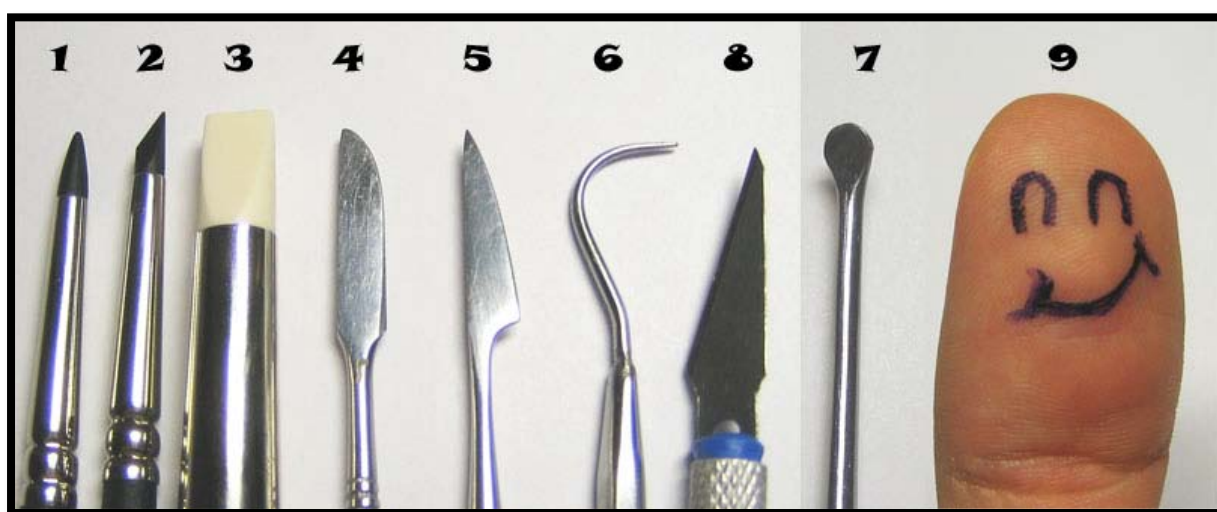
Año: 2006

www.cruasan.wordpress.com

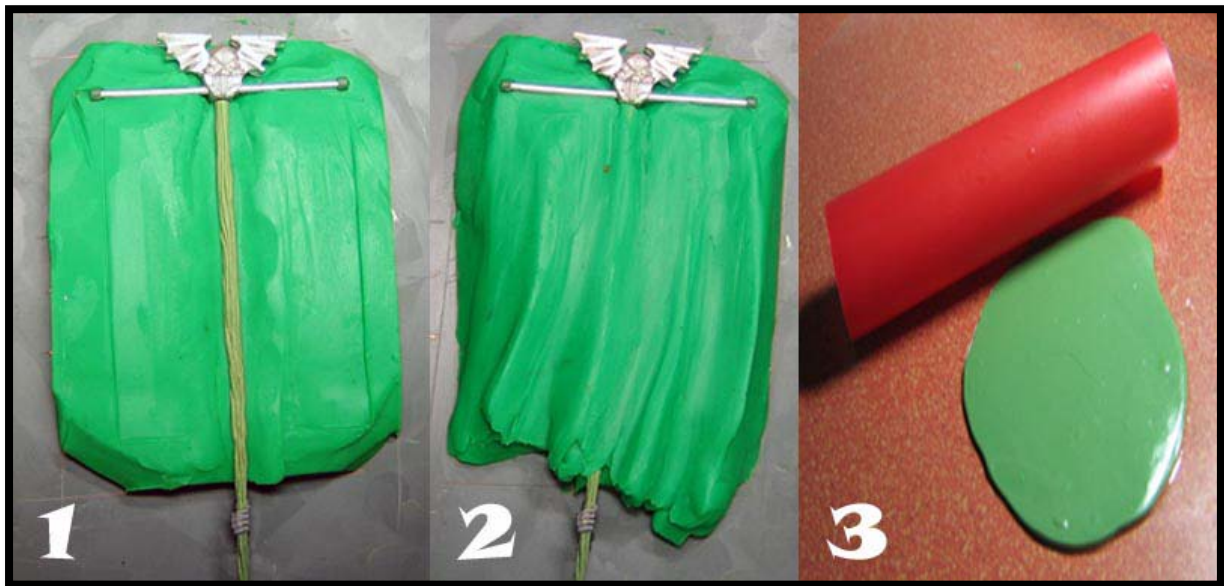
Os presento un paso a paso de cómo hacer estandartes con masilla bicomponente Duro, de igual manera se pueden hacer túnicas, capas... no explico cómo esculpir, simplemente es un tutorial del procedimiento a seguir.

- **Herramientas:**

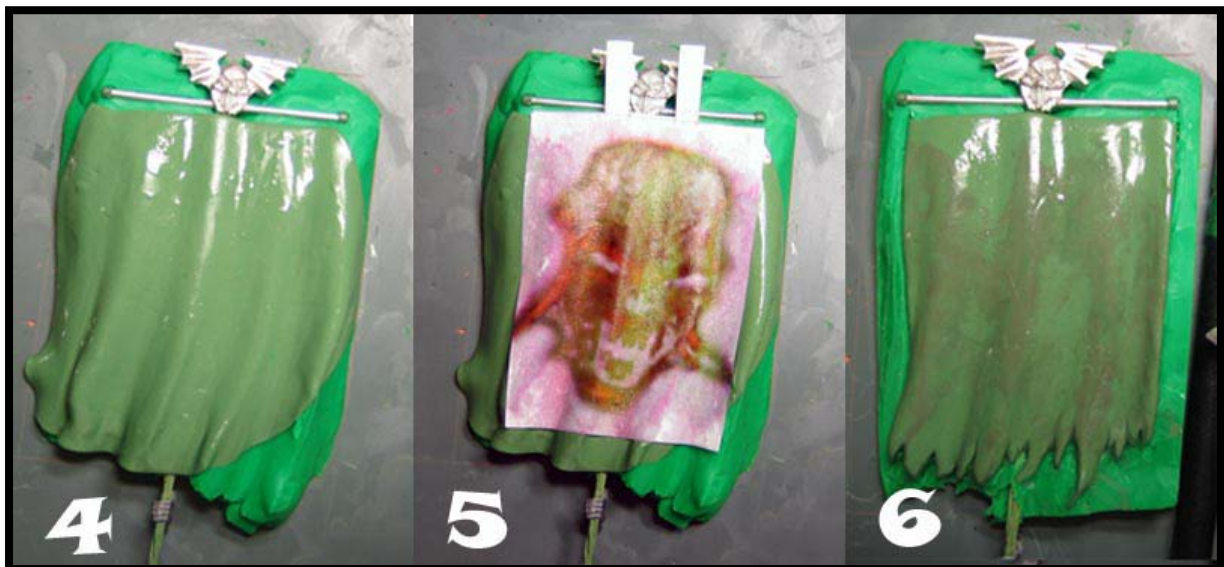
- 1: Pincel de goma extra firm (goma negra), tamaño 0, tipo Taper Point
- 2: Pincel de goma extra firm (goma negra), tamaño 0, tipo Angle Chisel
- 3: Pincel de goma soft (goma blanca), tamaño 9, tipo Flat Chisel
- 4, 5, 6, 7: Lancetas
- 8: Cúter
- 9: Dedazo



- **Paso 1:** Hacer una "lámina" de plastilina de espesor 1cm aproximadamente (dependiendo del movimiento que queramos dar a la bandera variaremos el espesor, si queremos ondulaciones más grandes pues más espesor), y fijarla en una plancha que sea manejable para darle vueltas y más vueltas cuando estemos modelando. Aplastar el estandarte en la plastilina, con cuidado y si hace falta quitar algo de masilla para facilitar las cosas.
Al sacar la pieza de la plastilina una vez acabado el modelado se puede quitar la plastilina adherida fácilmente, quien no se fie puede dar algún producto entre medio o protegerlo con plástico por ejemplo.
Herramientas utilizadas: 7,8,9
- **Paso 2:** Tapar por completo el palo del estandarte con plastilina. Dar el movimiento deseado a la plastilina añadiendo y quitando masilla.
Herramientas utilizadas: 1,9
- **Paso 3:** En una lámina de acetato o sobre un plástico de forrar libros hacer una lámina de masilla Duro dándole el espesor que queramos. Se le puede echar un poco de agua o aceite para evitar que se pegue la masilla, pero sin emocionarse, que si se echa demasiado resbala la masilla y no funciona el invento.
Herramientas utilizadas: rodillo



- **Paso 4:** Cortar con unas tijeras un lado de la lámina, la cual irá en la parte superior del estandarte. Poner el estandarte sobre la plastilina y adaptarla a la superficie del molde de plastilina.
Herramientas utilizadas: 1
- **Paso 5:** Poner nuestra bandera modelo sobre la masilla, adaptándola un poco a la superficie, para ello se puede veter un poco de agua para facilitar las cosas. No echar mucha agua que se deshará el papel y se pegará a la masilla. Marcar los límites impuestos para cortar la masilla con un cúter.
Herramientas utilizadas: 8
- **Paso 6:** Hacer desgarros en la parte inferior de la bandera, intentando que sean diferentes para darle algo de realismo.
Herramientas utilizadas: 4,5,7



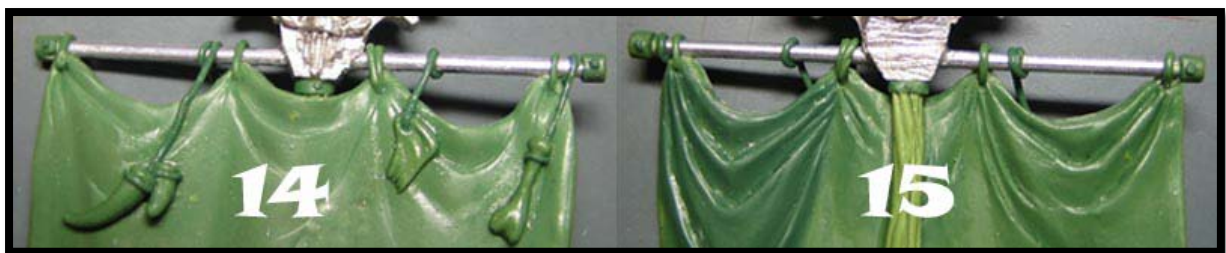
- **Paso 7:** Un par de agujeritos nunca van mal...
Herramientas utilizadas: 5,7
- **Paso 8:** La bandera irá sujeta al estandarte en cuatro puntos, por lo que deberemos quitar masilla con la lanceta en cada una de las zonas que hay entre puntos de sujeción, dejándolo con forma de arco invertido.
Hacer pliegues para simular que la tela no está tensa en esas zonas y cuatro agujeros en cada punto de agarre con el estandarte.
Herramientas utilizadas: 5,7,2,6
- **Paso 9:** Quitar la pieza de masilla del molde de plastilina y limpiarla (rascando y con jabón).



- **Paso 10:** Tapar todos los huecos e imperfecciones con masilla como en la parte trasera de los desgarros. Poner dos pegotes de masilla, alisarlos y hacer los pliegues.
Herramientas utilizadas: 3,7,1
- **Paso 11:** Pues... lo mismo pero por atrás.
Herramientas utilizadas: 3,7,1
- **Paso 12:** Por la mate delantera de cada agujero poner una bolita de masilla, aplanarla, quitar el exceso y darle forma simulando que la tela está colgando.
Herramientas utilizadas: 5,7
- **Paso 13:** Pegar la bandera al estandarte por el palo y por los cuatro puntos de contacto superiores.
Como no me gustaban los pliegues de la parte delantera y eran muy planos empecé a ponerle colgajos: un hueso, un omoplato fracturado y un par de colmillos.
Herramientas utilizadas: 5,4,7,6



- **Paso 14 - 15:** Hacer churritos de masilla y ponerlos simulando arandelas de metal y cuerdas para los colgajos.
Herramientas utilizadas: 5,7,6



Resultado final:

