

PASO A PASO DE TEJAS CON ENVASE DE HUEVOS

David Baena Córdón



HERRAMIENTAS Y MATERIALES

- **Espátulas**
- **Masilla de modelar, barro o pasta DAS**
- **Envase de plástico de cartón de huevos**
- **Máquina de rodillos o en su defecto rodillo de mano**



PROCESO Y ELABORACIÓN



Cortamos los cuatro laterales de nuestro envase desde las esquinas y obtendremos cuatro útiles para realizar nuestras tejas y cubos, donde los cubos saldrán del centro de nuestro envase. Según el tamaño del envase, así obtendremos número de moldes para nuestras tejas y número de cubos.

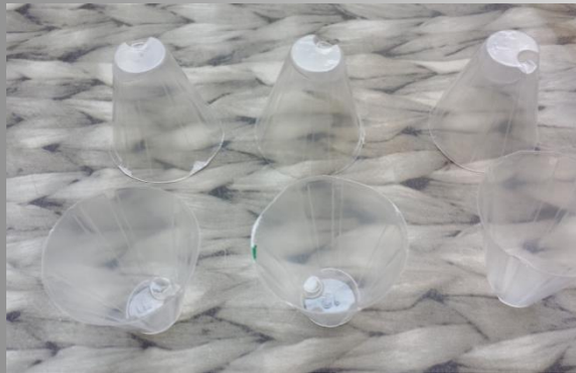
PROCESO Y ELABORACIÓN



Parte delantera del útil



Parte trasera del útil



Cubos

Una vez que tenemos cortado nuestro envase, obtenemos siempre cuatro útiles con según número de moldes y según número de cubos, todo dependerá del tamaño del envase y número de unidades de huevos que tenga en su interior.

PROCESO Y ELABORACIÓN

Para la realización de nuestras tejas, una vez que hemos obtenido nuestro útil todo en uno, empezamos a masar nuestro barro, masilla de modelar o pasta Das y le pasamos por la máquina de rodillos o en su defecto con el rodillo, hasta dejar una superficie plana ni muy gruesa ni muy plana, donde ese será nuestro grosor de la teja. Mi consejo es que lo realicéis en pequeñas proporciones y en una superficie plástica para poder despegar nuestra masilla de modelar, barro o pasta DAS .

¿Por qué digo útil todo en uno?

Porque nos sirve para sacar el tamaño de nuestra teja, moldearla y secarla en el mismo útil, sin tener que tener más máquinas para la elaboración de nuestras tejas.

PROCESO Y ELABORACIÓN

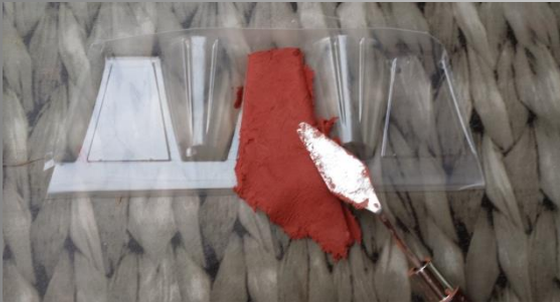


Masamos nuestra masilla de modelar, barro o pasta DAS con nuestra máquina o rodillo, hasta que obtenemos el grosor que queremos para nuestras tejas.

PROCESO Y ELABORACIÓN

Una vez que tenemos nuestra masilla de modelar, barro o pasta DAS, la colocamos en nuestro útil en la parte plana en la forma de trapecio y la cortamos con la ayuda de una espátula.

Una vez que ya tenemos nuestra forma, la quitamos de la superficie plana con cuidado y la colocamos en la superficie cóncava de nuestro útil dándole la vuelta y le damos forma a nuestra teja como muestra en la fotografía.



PROCESO Y ELABORACIÓN

Una vez que ya tenemos nuestra forma, la quitamos de la superficie plana del útil con cuidado, la colocamos en la superficie cóncava de nuestro útil (reverso del útil) y le damos forma a nuestra teja como muestra en la fotografía. Dejar secar un periodo de 24 horas, para su secado total.



PROCESO Y ELABORACIÓN

Una vez que ya tenemos secas nuestras tejas, de masilla de modelar, barro o pasta DAS, empezamos a pintarlas a gusto de consumidor, como se suele decir, y como más conjunte con nuestras casas y nuestro entorno. Una explicación muy buena, la podéis encontrar en los videos de nuestra gran maestra de los paso a paso, Lola Temprado. Las tejas que hemos realizado, son de tipo musleras, para saber la escala de nuestras tejas, hay que saber su medida real que es 45 cm de largo, por unos 20 cm de ancho. La tabla que aparece a continuación, solo esta reflejada en la medida de su longitud, procederemos a la misma escala para tener nuestro ancho, para eso veremos el paso a paso de la explicación de escalas.

FIGURA	MEDIDA REAL	ESCALA 7 CM	ESCALA 10 CM	ESCALA 12 CM	ESCALA 24 CM	ESCALA 30 CM
TEJAS	45	1,852941176	2,647058824	3,176470588	6,352941176	7,941176471



Parte exterior e interior de la teja

FIN

David Baena