

## UNICORN PORTACHIAVI FIMO

Da : Karine Barrera



Avanzato



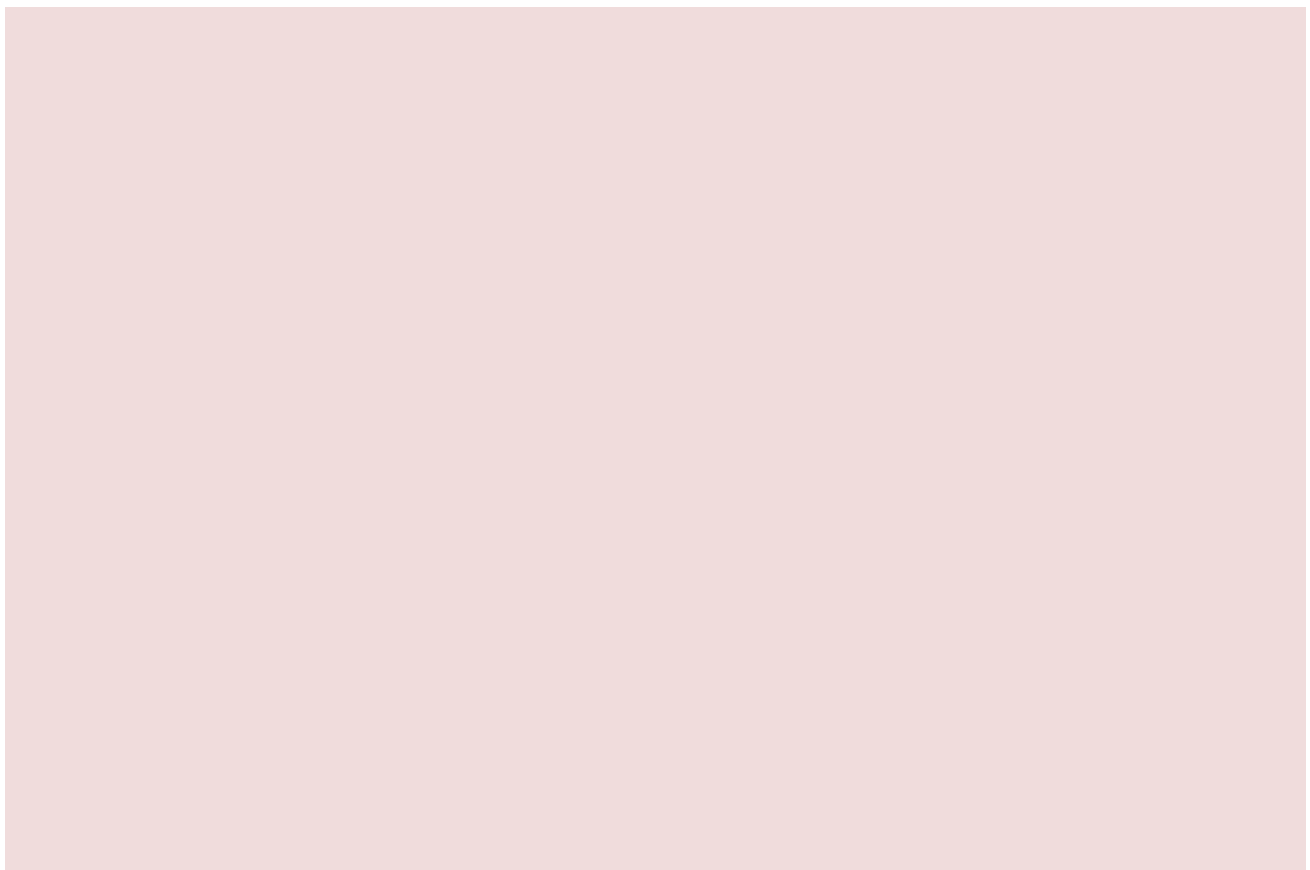
0 minuti



In questo tutorial vi mostriamo un modo per utilizzare un tampone con il Fimo. È usato come per il tecnico fetta Sulton di riempimento di una piastra trama polpa polimero e goccia su un'altra piastra pasta. Qui vi diamo alcuni consigli per arrivarci. Questa tecnica è un livello avanzato perché il lavoro è molto meticoloso.

step 1

Dalla pasta bianca realizzare diversi si mescola con i colori primari per blu, giallo, rosa pastello. Ciò comporta l'aggiunta di una piccola sfera di pasta come il rosso e bianco deve ruotare la pasta finché un colore omogeneo. Libro Bianco.



step 2

Si può mettere in questa fase un po 'di borotalco nel buffer soffiando su di esso per rimuovere l'eccesso di polvere. Fare attenzione a non usare troppo o il vostro impasto non si attacchi a tutti tamponi. Ramollissez della pasta bianca sotto le dita e poi spingere la pasta nella parte centrale del buffer premendo con le dita o con il palmo della vostra lama del coltello . Scalpez accuratamente la superficie pasta bianca per ottenere un piatto e mettere in evidenza l'occhio e la narice.



---

passaggio 3

Prendete il vostro 3 colori pastello, fatti di ogni fi colore facendo rotolare sotto il dito indice su una superficie piana. Metti il ??tuo lato cilindri a fianco e iniziare a torcendo insieme. Tagliare parte e posizionarlo nella mano, inserire un'altra striscia sotto il corno.



---

step 4  
Aggiungere il composto giallo nel corno, assicurarsi di inserire la pasta appiattimento. Scalpez tutto a filo con il tampone di gomma.



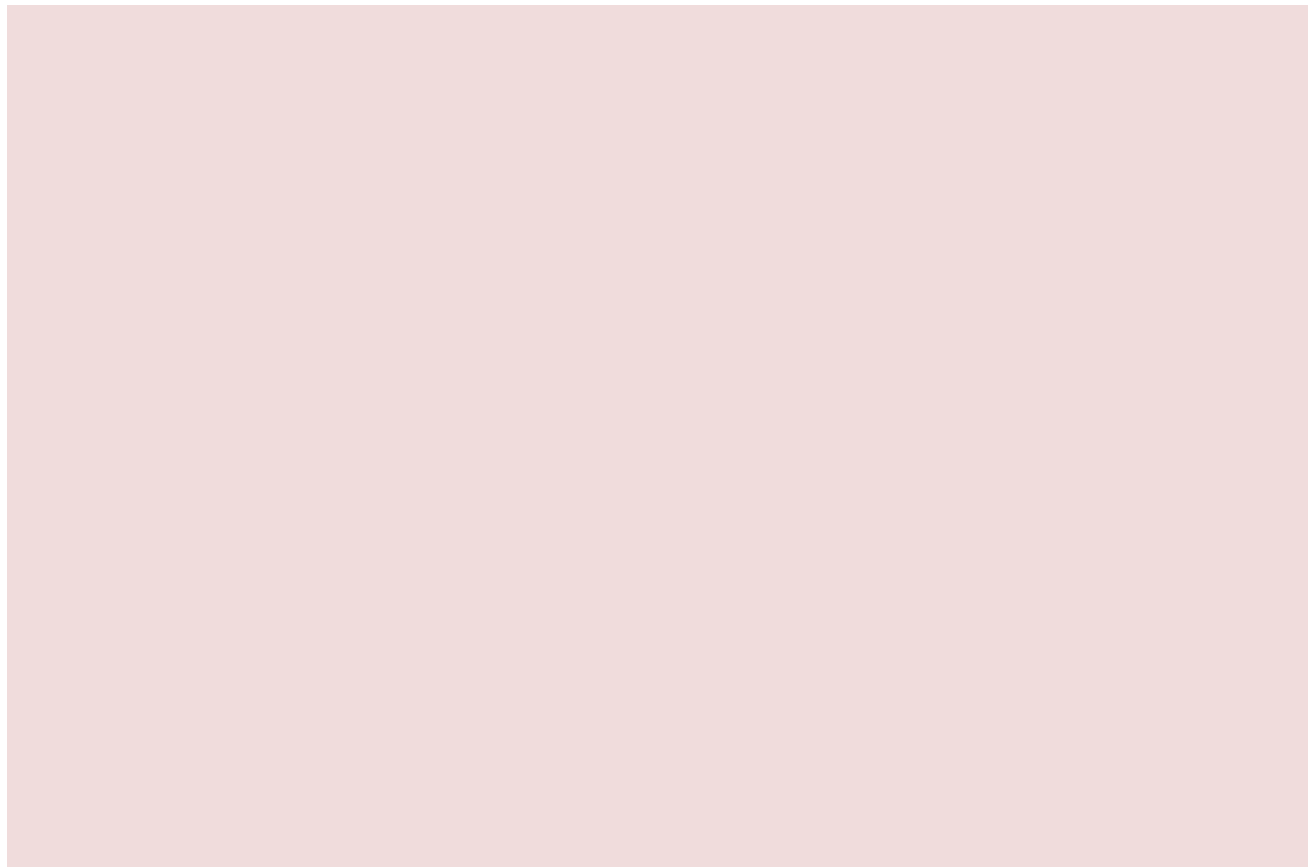
---

punto 5

Fare un piatto di spessore con pasta nera. Mettere in contatto l'unicorno sulla piastra con le dita e premere il polimero nero con sensibilità per quello che è saldata al disegno dell'unicorno. Dobbiamo spostare lentamente sollevando la pasta nera e guardando ciò che bloccato. Non esitate a tornare indietro e ri supporto se non ha attaccato.

Suggerimento fuori il buffer di pasta: è possibile utilizzare un cilindro di pasta cruda di guidare le parti o di cancellare tamponare la piccola parte che rimarrà incollato.





Una volta che il vostro modello unicorno si deposita sulla pasta nera, fare figlio piccolo nero per identificare il disegno. anche riempire la narice e l'occhio. Fare attenzione a non mettere troppa pasta altrimenti l'atteggiamento di questo simpatico unicorno potrebbe cambiare. Ho messo un po 'di pasta troppo nero negli occhi che gli darà uno sguardo un po' dura.



**passaggio 7**

Appiattire tutto rilievo mediante il deposito, la vostra carta da forno pasta e facendo piccoli cerchi con una carta o un rotolo di mettere l'impasto sullo stesso piano.



---

**passo 8**

Fate un giro di 4 cm di diametro nel vostro piatto. Prendere un ago o uno stuzzicadenti per perforare la parte superiore del ciondolo.

Fimo cuocere a 120 gradi per 30 minuti.

Sabbia tuo unicorno con acqua e sapone con una grinta mille. Poi strofinare il pezzo contro i jeans per dargli un aspetto opaco.

Devi passare un ciondolo anello nel foro e fissarlo al l'anello portachiavi.





# Che materiale usare per Unicorn portachiavi Fimo ?

## MATERIALE



Anellini aperti 10x1 mm - Fabbricazione europea - Dorato con oro fino x25  
Cod. : ACC-376  
Quantità : 1



Pasta per modellare Fimo Soft gr. 57 Bianco (n°0)  
Cod. : FIMO-000  
Quantità : 1



Pasta per modellare Fimo Soft gr. 57 Nero (n°9)  
Cod. : FIMO-009  
Quantità : 1



Pasta per modellare Fimo Soft gr. 57 Limone (n°10)  
Cod. : FIMO-010  
Quantità : 1



Pasta per modellare Fimo Soft gr. 57 Bleu Calypso (n°31)  
Cod. : FIMO-031  
Quantità : 1



Pasta per modellare Fimo Soft gr. 57 Flamingo (n°40)  
Cod. : FIMO-040  
Quantità : 1



Timbro con supporto in legno 4.5x4.5 cm Unicorno x1  
Cod. : OTL-731  
Quantità : 1



Assortimento di carte abrasive secche e umide Sculpey x8  
Cod. : OUT-110  
Quantità : 1



Stampini tagliapasta tondi x3  
Cod. : OUTIL-076  
Quantità : 1



Portachiavi anello mm. 25 dorato x1  
Cod. : POC-048  
Quantità : 1



## *Il risultato*

