

BRACCIALE IN POLIMERO BARGELLO CON ESTRUSORE

Da : Karine Barrera



Avanzato



3h

Come realizzare un motivo Bargello su polimero con un estrusore?

Il Bargello è un modello di tessitura, è anche chiamato punto ungherese, è caratterizzato da un design che si sviluppa e si sposta in onde con linee spezzate. I fili tradizionali vengono sostituiti per adattare questa tecnica all'argilla polimerica con fili di argilla morbida Fimo realizzati da un estrusore per ottenere regolarità. Diversi dischi possono essere adattati per creare questo effetto Bargello, tondi con diametri più o meno fini o altre forme come la punta a triangolo sono abbastanza utilizzabili per avere un bellissimo effetto in rilievo.

Passo 1

Prendi 4 colori di pasta in tonalità pastello in camaieu, l'impasto deve essere molto flessibile. Prendi una piccola quantità di ciascuno, circa un quarto di una pagnotta da 57 g. Inserire uno dei colori dell'argilla polimerica nell'estrusore sotto forma di un cilindro, posizionando l'ugello con 19 fori. Ruota la manovella per estrarre l'impasto e far risaltare i filamenti colorati. Passare ogni colore attraverso l'estrusore.

2° passo

Prendi un impasto bianco, passalo nella macchina a un incavo abbastanza fine da ottenere un piatto. Tagliare la piastra in due parti e metterne da parte una.

Posizionare un primo filamento direttamente sulla piastra usando la lama. Continuare a disporre tutti i filamenti fianco a fianco in linea retta, cambiando i colori. Rotolare il gruppo senza schiacciare il gruppo.

Fase 3

Taglia lentamente le fette sottili dell'ordine del millimetro e poi posizionale sul secondo piatto bianco sottile. Ogni posa di filo deve essere sfalsata di un millimetro facendo riferimento ai colori, quindi il motivo disegna delle onde. Il motivo della freccia dovrebbe essere largo 2,5 cm e lungo circa 8 cm. Crea questo modello una seconda volta con queste misurazioni.

Passaggio 4

Ritaglia le 2 strisce del motivo Bargello, mettile faccia a faccia in una direzione opposta, avendo precedentemente tagliato le estremità in modo che un motivo a diamante appaia dalla loro riunione.

Passaggio 5

Prendi l'estrusore cambiando la punta, prendi quello che ha un singolo foro di 3 mm. Estrudere uno dei colori, posizionare 2 fili su ciascun lato della fascia del bargello, passare il rullo sul gruppo per saldare le parti senza rimuovere il rilievo dal motivo.

Passaggio 6

Posizionare la striscia di pasta sul braccialetto, tagliare le estremità della lunghezza necessaria, fare attenzione a non segnare il metallo. Disporre il rettangolo dorato al centro del motivo premendo il pulsante che mimetizzerà la connessione della pasta. Inizia a cucinare con il braccialetto di metallo a 120 gradi per 30 minuti.

Passaggio 7

Una volta che il braccialetto esce dal forno, attendere che si raffreddi per allentare l'argilla polimerica dal metallo, aggiungere punti di colla sul braccialetto prima di sostituire il polimero, mettere una goccia di colla per fissare il timbro dorato.



Che materiale usare per Bracciale in polimero Bargello con estrusore ?

MATERIALE



Base in ottone per bracciale Eco con bordo incurvato mm. 35 dorato x1
Cod. : BRACELET-329
Quantità : 1



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



Pasta per modellare Fimo Soft gr. 57 Rose Antique (n°20)
Cod. : FIMO-020
Quantità : 1



Pasta per modellare Fimo Soft gr. 57 Carne chiara (n°43)
Cod. : FIMO-043
Quantità : 1



Clay Gun Makin's Clay per modellare 20 dischetti
Cod. : OUTIL-313
Quantità : 1



Pendente mandalas 12 mm in Argento 925 dorato con oro fino x1
Cod. : SSU-242
Quantità : 1

Il risultato