

## SPECCHIO DECORATO IN PASTA POLIMERICA DI CERNIT

Da : Mathilde



Facile



2h

*Come aggiungere un tocco di originalità a uno specchio?*

Volete aggiungere un tocco originale e ultra-trendy all'arredamento della vostra casa? In questo tutorial, personalizzeremo uno specchio creando un contorno unico con la pasta polimerica Cernit. Ispirato alle creazioni colorate che spopolano sui social network, questo fai-da-te è perfetto per dare carattere alla vostra casa. Giocheremo con forme organiche e colori contemporanei: toni pastello, morbidi neutri e sfumature autunnali per un risultato tanto moderno quanto artistico. Ogni specchio diventa un pezzo unico, sia pratico che decorativo. Accessibile anche ai principianti, questo progetto è un ottimo modo per scoprire o riscoprire la pasta polimerica, creando un oggetto di design accattivante.

## Che materiale usare per Specchio decorato in pasta polimerica di Cernit ?

### MATERIALE



Pasta Cernit Number One 56gr Carne (n°425)  
Cod. : CERNIT-057  
Quantità : 1



Pasta Cernit Number One 56gr Bordeaux (n°411)  
Cod. : CERNIT-061  
Quantità : 1



Pasta Cernit Number One 56gr Talpa (n°812)  
Cod. : CERNIT-107  
Quantità : 1



Specchio rotondo da personalizzare 25.5 cm  
Cod. : PERS-148  
Quantità : 1

### MATERIALE

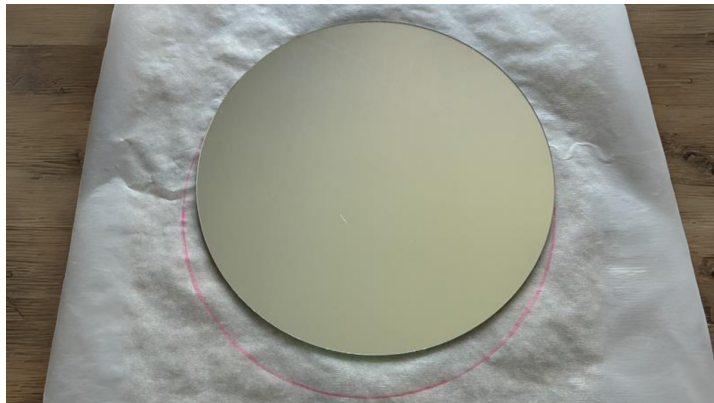


Clay Gun Eco per modellare + 20 dischetti  
Cod. : TOOL-011  
Quantità : 1

## *passi da seguire*

### ★ Tappa 1/4

Prendete lo specchio e mettetelo su un foglio di carta da forno. Con un pennarello, delineate il contorno dello specchio in modo da avere un modello per le decorazioni in pasta polimerica.



### ★ Tappa 2/4

Riscaldare la pasta polimerica tra le mani e impastarla per renderla più malleabile. Inseritela nell'estrusore, cercando di creare un unico filo per non creare bolle d'aria o giunture visibili. È possibile che il vostro filo di pasta non sia abbastanza lungo quando esce dall'estrusore, in questo caso non puntate fino in fondo e rimettete un pezzo di pasta. Una pagnotta intera di ogni colore di pasta Cernit è sufficiente per ottenere cordoncini abbastanza lunghi. Una volta creato il cordone di pasta, sistemarlo sulla carta da forno per dargli la forma desiderata. Incollare le due estremità dell'argilla e lisciare l'argilla in modo che non si veda la cucitura. Si noti che la pasta polimerica non è solubile in acqua, a differenza dell'argilla o della creta autoindurente. Non usare l'acqua per lisciare l'impasto, perché potrebbe creare bolle o crepe durante la cottura.



### ★ Tappa 3/4

Procedere allo stesso modo con gli altri due colori di pasta polimerica. Incollare i tre fili di argilla per rendere più solida la creazione.





★ Tappa 4/4

Disporre la creazione e la carta da forno sulla Targhetta e cuocere in forno tradizionale a 110° per 30 minuti.

Una volta cotta, lasciatela raffreddare.

Per rendere la vostra creazione più lucida e per uniformare il più possibile l'aspetto dei cordoncini, potete carteggiarla leggermente con la carta vetrata.

Incollate la vostra creazione allo specchio. Non utilizzate una pistola per colla a caldo, perché la colla a caldo non si attacca al vetro e la superficie risulterebbe troppo liscia. Utilizzate invece la colla Hasulith o E6000.

Il vostro magnifico specchio è finito, complimenti!



*Il risultato*

