

CIONDOLO IN RESINA ORO CON UNA CIOCCHA DI CAPELLI PER BAMBINI

Da : Karine Barrera



Facile



0 minuti

Crea il tuo ciondolo portafortuna in resina con una ciocca di capelli del tuo bambino dentro.

Passaggio 1

Lavorare su un tappetino in silicone in modo da poter utilizzare direttamente la resina su di esso senza aderirvi. Fai una fusione di resina UV Led direttamente sulla ciocca di capelli e poi con un oggetto appuntito spingere i capelli per ottenere la forma di una luna per adattarla allo stoppino del ciondolo. Posiziona la tua lampada a LED 8UV sopra i capelli e premi il pulsante di avvio una volta.



Passaggio 2

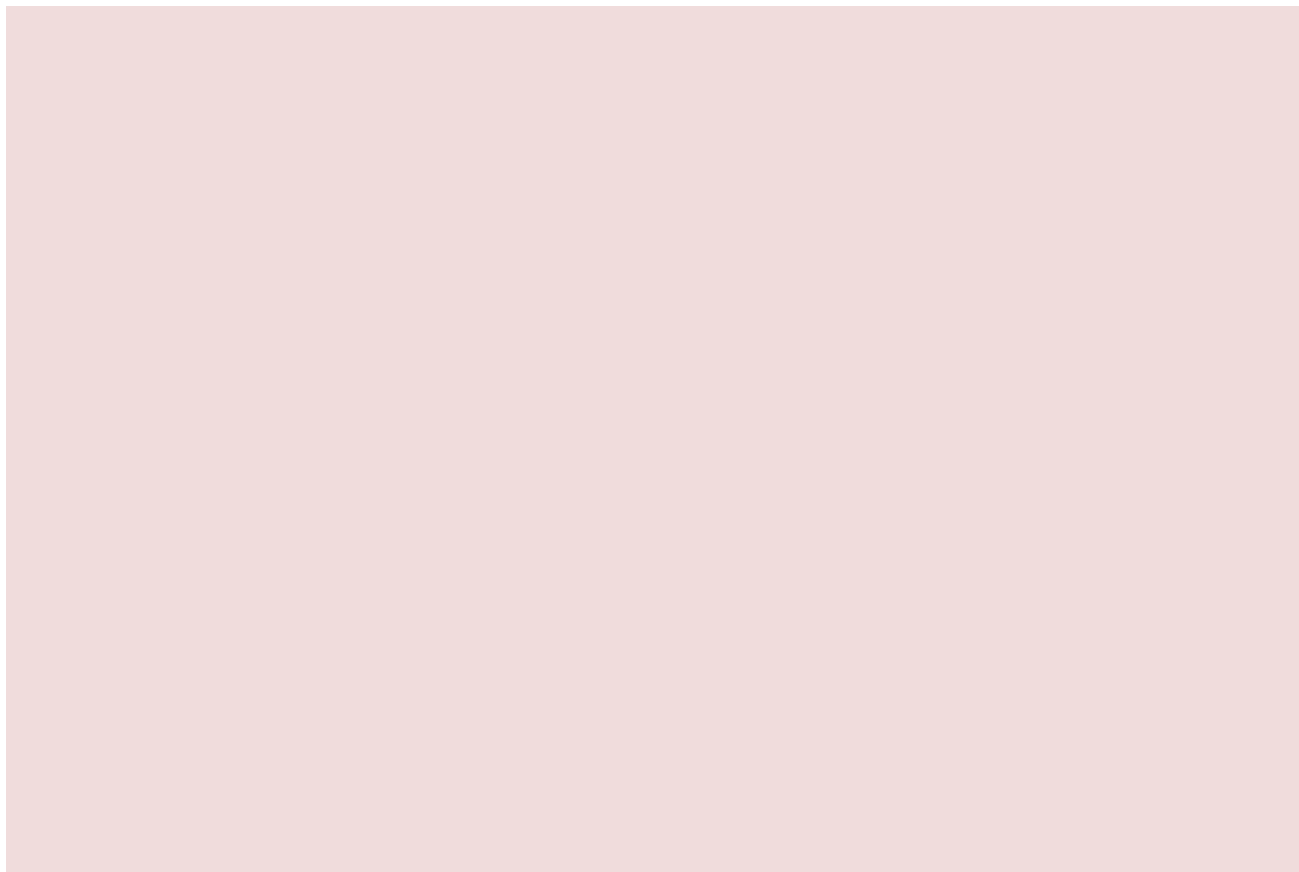
Metti il tuo stoppino in resina all'interno del ciondolo e copri con la resina. Prendi uno stuzzicadenti o un altro oggetto appuntito permettendoti di spingere la resina contro tutti i bordi. Usare ad 1 cm di distanza una fiamma più leggera, ad esempio per far scoppiare e sparire tutte le piccole bolle.



Passaggio 3

Premere l'interruttore della lampada due volte per ottenere 60 secondi di luce.





Passaggio 4

Staccare delicatamente il pendente del tappeto e capovolgerlo. Il lato che è stato a contatto con il silicone per un rendering opaco e per renderlo nuovamente trasparente deve richiudere il nuovo volto facendo la stessa cosa del passaggio precedente.



Passaggio 5

Metti il tuo ciondolo in un girocollo già pronto con una catenina sottile e una chiusura a moschettone.









Che materiale usare per Ciondolo in resina oro con una ciocca di capelli per bambini ?

MATERIALE



Ganci per pendenti mm. 6 dorato con oro fino x20
Cod. : ACC-590
Quantità : 1



Tappetino da modellare per pasta polimerica 40x30cm Perles and Co Bianco-Marronex1
Cod. : ATT-342
Quantità : 1



Girocollo Gourmette con perline mm. 2 in Gold filled x 52cm
Cod. : GLD-178
Quantità : 1



Gel di resina UV LED Padico - tipo duro x25g
Cod. : OTL-348
Quantità : 1



Pendente/ Anello di montaggio rotondo 29x25 mm Dorato con oro fino x1
Cod. : PEND-309
Quantità : 1



Mini Lampada UV LED per le creazioni DIY con la resina UV LED
Cod. : TECH-118
Quantità : 1



Il risultato

