

## BRACCIALE FAI DA TE CON MAGLIA AZZURRA E MAGLIE EPOSSIDICHE CON PICCOLE STELLE.

Da : *Tiffanie Perles&Co*



Facile



15 minuti

*Come fare un braccialetto a maglie larghe?*

I link grandi sono molto trendy. Puoi indossarli in versione dorata, argentata o colorata. Offriamo una vasta gamma di grandi maglie di plastica e metallo sul nostro sito web, ma hai pensato di farle tu stesso? Ci capita di vendere uno stampo in silicone che ti permette di creare i tuoi collegamenti con la resina epossidica. Questa resina è composta da due liquidi trasparenti da mescolare: la resina e un indurente. Mescolandoli, avviene una reazione chimica e la resina si solidifica. Versandolo in uno stampo adatto, si possono creare tutti i tipi di forme molto solide in 24-48 ore. Si può tingere, mettere foglia d'oro, fiori secchi o piccole parti metalliche.

Oggi, ti suggeriamo di creare i tuoi link in resina con piccole stelle e lune di metallo all'interno. Puoi fare un braccialetto con una chiusura o aggiungere maglie di plastica colorata per un look unico. Questo tutorial può anche essere trasformato in una collana. Ricordati di prendere un sacchetto extra di maglie colorate.

La quantità di resina elencata nella lista dei materiali vi permetterà di fare abbastanza maglie per diversi braccialetti o collane. Puoi anche provare altri tutorial di gioielli in resina con questa confezione di resina. Ricordatevi di indossare guanti, occhiali di sicurezza e di ventilare la stanza. Un'altra raccomandazione è di lasciar catalizzare (indurire) la resina all'ombra e non sotto una finestra perché il sole può influenzare l'aspetto della resina. Una volta polimerizzato, non conservarlo nemmeno alla luce diretta del sole, ma in un cassetto o in un portagioie in una stanza asciutta, come tutta la bigiotteria.

Che materiale usare per Bracciale fai da te con maglia azzurra e maglie epossidiche con piccole stelle. ?

## MATERIALE



Collegamenti acrilici ovali 27X16 mm - Cielo blu opaco Mat x10  
Cod. : ACR-476  
Quantità : 1



Stampo silicone per fare degli anelli ovali aperti chiusi in resina 16.5x15 cm x1  
Cod. : ATT-059  
Quantità : 1



Componenti da incollare o a resinare - tema Astrale- Dorato x1  
Cod. : ATT-108  
Quantità : 1



Chiusura a moschettone rotonda 24 mm - Dorato con oro fino x1  
Cod. : CLS-130  
Quantità : 1



Resina per fare delle inclusioni Crystal'Diamond 150 ml  
Cod. : OUTIL-495  
Quantità : 1

## MATERIALE



Kit di accessori per resina  
Cod. : OUTIL-593  
Quantità : 1

## *passi da seguire*

### ★ Tappa 1/2

Preparare le maglie di resina: mettere lo stampo su un piccolo vassoio. Metti gli elementi più piccoli dell'assortimento della luna e delle stelle nelle maglie non aperte dello stampo. Per facilitarne la ricerca, si può versare il contenuto su un foglio di carta. Riempire almeno 4, 5 per andare sul sicuro se uno dei primi 4 non ha successo.

Mescolare i due liquidi di resina epossidica secondo le quantità indicate sulla confezione. Per evitare di sprecare i tuoi misurini, mescola in un bicchiere di carta usa e getta o in un piccolo barattolo di vetro destinato solo al tuo hobby e non al cibo. Mescolare delicatamente la resina con un bastoncino di legno. Non riempire fino all'orlo.

Versa la tua resina goccia a goccia usando la spatola. Battere delicatamente il vassoio sul tavolo per far salire le bolle e distribuire la resina in modo uniforme. Con un accendino o un accendino a gas, passate una fiamma sulla resina per far esplodere le piccole bolle. Lasciare catalizzare per 48 ore all'ombra.



### ★ Tappa 2/2

Montaggio del braccialetto a maglie larghe: sentitevi liberi di adattare questo passo. Dovrai fare il braccialetto molto più grande della misura del tuo polso per renderlo più facile da mettere e togliere.

Per mettere le maglie di resina attraverso le maglie di plastica, aprite leggermente la fessura con le dita e forzate la maglia di resina attraverso.

Ecco l'ordine dei collegamenti nell'esempio: 1 collegamento in resina, 2 collegamenti in plastica, 1 collegamento in resina, 2 collegamenti in plastica, 1 collegamento in resina, 2 collegamenti in plastica, 1 collegamento in resina. Apri il tuo fermaglio e inserisci il primo e l'ultimo link in resina.



*Il risultato*