

Tuto – Photophore Shabby Romantique

Matériels:

- ❖ Un bocal en verre (type confiture, légumes, ...)
- ❖ De la dentelle large pour le corps du bocal et de la plus fine pour le rebord
- ❖ Du ruban satiné
- ❖ Un bijou en strass ou tout autre accessoire tel qu'un bouton, ...
- ❖ De la colle blanche (transparente au séchage) pour la dentelle
- ❖ De la glue pour l'accessoire
- ❖ Mètre-ruban, ciseaux, pinceau, ...



Étapes:



Mesurer le contour du corps du bocal en verre ainsi que du rebord



- En fonction des mesures prises,
- découper un morceau dans la large dentelle pour le corps du bocal
 - découper un morceau dans la fine dentelle pour le rebord du bocal



A l'aide d'un pinceau, mettre de la colle blanche sur la moitié du corps du bocal en verre

Je dépose de la colle blanche sur une vieille planche en bois et je l'applique au pinceau pour plus de précision



Appliquer le morceau de dentelle sur l'endroit où vous avez mis de la colle blanche

Faire de même sur l'autre moitié du bocal



Insister sur le bord arrondi pour que la dentelle adhère bien et qu'il n'y ai pas de bulles d'air qui se forment



Faire pareil avec le rebord

Mettre de la colle blanche sur tout le contour et appliquer le fin ruban de dentelle

Laisser sécher



Le bocal est ainsi entièrement recouvert de dentelles



Découper un morceau de ruban satiné de 2 x la hauteur du bocal + contour



Mettre de la colle blanche sur le bord du bocal, à cheval sur les 2 dentelles



Déposer le morceau de ruban en le faisant se croiser sur l'avant du bocal
Maintenir et laisser sécher



Si vous le décorez d'un bijou ou d'un bouton pourvu d'un trou à l'arrière, vous pouvez faire passer le ruban à travers le trou pour plus de maintien

Pour faciliter le passage dans le trou du bijou, j'utilise une aiguille avec un large chat



Fixer le bijou avec une pointe de glue



Il ne vous reste plus qu'à couper en biais les bords du ruban à la même dimension

Je passe le bout du ruban à la flamme pour éviter qu'elle ne s'effiloche

Admirer votre travail !