

SUPPORT DE BOUGIE

Idée proposée par une cliente



Matériel nécessaire :

pâte à modeler,
peinture acrylique ou émaillage à froid,
fil,
bougie

Outillage nécessaire :

pinceau, couteau,
sous-main, bol,
emporte-pièces,
colle

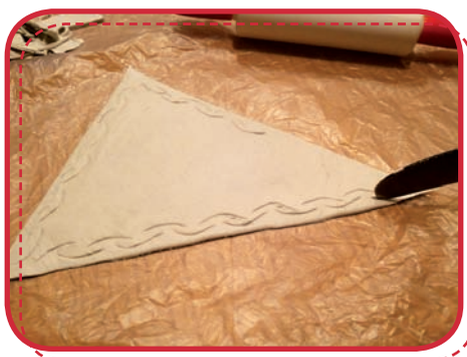
SUPPORT DE BOUGIE

Idée proposée par une cliente

Vous cherchez un support de bougie et bien sur vous n'en trouvez pas ? Dans ce cas, pourquoi ne pas en réaliser un soi-même, selon ses goûts ? Notre idée montre également comment faire de jolis petits porte-bonheur pour compléter la décoration !

Tout d'abord on forme une plaque avec la pâte à modeler. L'idéal est de travailler avec un rouleau à pâtisserie. Puis on donne la forme désirée à notre plaque. On peut encore graver des motifs sur cette plaque. Si la plaque doit être un peu bombée, on la pose sur l'envers d'un bol pour la laisser sécher (voir photo).

Après env. 1 journée on peut décorer cette assiette. Pour cela les peintures acryliques sont appropriées.



Au lieu de la peinture acrylique, on peut également appliquer de l'émailage à froid sur l'ensemble de l'assiette.

Matériel nécessaire :

pâte à modeler,
peinture acrylique ou émailage à froid,
fil,
bougie

Outillage nécessaire :

pinceau, couteau,
sous-main, bol,
emporte-pièces,
colle

SUPPORT DE BOUGIE

Idée proposée par une cliente

Avec la pâte à modeler on peut également réaliser d'autres formes en utilisant un emporte-pièces. Selon la saison, on peut réaliser des porte-bonheur, des étoiles, des coeurs.... Pareil après séchage d'env. 1 jour, on peut les peindre et les décorer.



Enrouler le fil alu autour d'un crayon. Retirer le crayon et vous aurez ainsi une spirale. Enrouler ensuite le fil alu autour de la bougie, entortiller les extrémités derrière la bougie. Enfin coller les champignons sur le fil alu (ou sur la bougie). Il ne vous reste plus qu'à poser la bougie sur le support !



Matériel nécessaire :

pâte à modeler,
peinture acrylique ou émailage à froid,
fil,
bougie

Outillage nécessaire :

pinceau, couteau,
sous-main, bol,
emporte-pièces,
colle