

# Couppelles hexagonales pour belle idée déco et de rangement

fiche créative n° 1295



Cette année, **les formes géométriques** sont très **tendance** et **elles s'affichent partout en décoration**. Chez VBS, nous avons eu envie de **transformer des coupelles en bois hexagonales en de jolies étagères atypiques...** histoire d'**allier beauté et fonctionnalité**.

Cette **idée déco** vous tente ? Découvrez vite comment nous avons procédé !

**C'est aussi simple :**

Tout d'abord, **appliquez une couche de peinture acrylique blanche** sur le **plateau en bois** et sur **les différentes coupelles hexagonales du set « Lifestyle »** et laissez sécher.

Ensuite, **prenez les mesures intérieures du plateau et des coupelles puis reportez-les sur les tissus** dont vous disposez et découpez. **Collez du ruban double-face** le long des bords du fond du plateau et des coupelles et **recouvrez de tissu**.

Maintenant, **passez à la décoration des verres à bougie**. Pour cela, utilisez également du ruban double-face **sur lequel vous apposerez du ruban dentelle**. **Entourez chaque verre à bougie d'un morceau de cordelette en coton bicolore**, enfiler un bouton sur la cordelette et faites-y un nœud. **Décorez le plateau de la même manière puis superposez les coupelles et fixez-les au plateau – toujours grâce à du ruban double-face**.

**Accrochez le plateau au mur et placez les verres à bougie décorés à l'intérieur de vos étagères hexagonales**. Et c'est terminé !

**Une idée créative reste une idée créative !**

Certains articles de la liste de matériel ne sont malheureusement plus disponibles.

Cependant, nous espérons que cette fiche créative continuera malgré tout à vous inspirer.



### Liste d'articles :

| Réf.      | Nom de l'article                               | Quantité |
|-----------|--|----------|
| 684804    | Verres à bougie VBS, Ø 5,1 cm, H 6,3 cm, 4 pc. | 1        |
| 417914    | Ruban de dentelle VBS « Large »                | 1        |
| 418577-03 | Cordelette en coton VBS, 100 mBrun/Blanc       | 1        |