

CRÉATIONS **PLUS** RÉSISTANTES ET **PLUS** IMPERMÉABLES

## AQUA SHIELD

### À QUOI SERT L'AQUA SHIELD ?

C'est l'additif qui, combiné avec **Aqua Resin** à la place de l'eau froide, confère à cette dernière des propriétés imperméables et une plus grande résistance. Produit **non toxique et facile à utiliser**, il se mélange parfaitement à Aqua Resin grâce à l'utilisation de mixeurs électriques.

#### **POUR QUELS PROJETS/OBJETS L'UTILISER ?**

• Boîtes à bijoux, vide-poches et créations avec

un effet porcelaine, très lisses au toucher.

• Bougeoirs, car il protège des traces d'eau et de cire.

✓ **IMPERMÉABILISANT :**  
*protège contre les traces d'eau et de cire.*

✓ **EFFET PORCELAINE :**  
*pour une finition brillante et légèrement translucide. Vous obtiendrez des créations avec un effet porcelaine et d'une douceur agréable au toucher.*

✓ **SÛR ET FACILE À UTILISER :**  
*produit non toxique et facile à utiliser.*



# AQUA SHIELD

## MODE D'EMPLOI

*Aqua Shield est le composant B qui, ajouté à Aqua Resin dans les bonnes proportions, confère à cette dernière des propriétés imperméables et une plus grande résistance; il vous suffit de le mélanger avec des fouets électriques ou avec notre mixeur. Grâce à Aqua Shield, vous pouvez rendre Aqua Resin encore plus résistante et solide, super dure et imperméabilisée.*

1.

Mélangez la poudre d'Aqua Resin avec Aqua Shield dans la proportion de 100:50

50g + 100g  
Aqua Shield Aqua Resin



2.

Mélangez bien avec des fouets électriques ou avec le mixeur jusqu'à obtenir un composé uniforme



3.

Versez le mélange dans le moule



4.

Laissez durcir pendant environ une heure et démoulez votre création



## PROJET 4

# SOUS-VERRE EN FORME CARRÉE

*Événements importants ? Dîners spéciaux ? Chaque occasion mérite d'être vécue pleinement et rendue inoubliable grâce à de petits détails qui font toute la différence. Ajouter une touche de style à votre table est une manière parfaite de transformer n'importe quelle soirée en un moment unique, où chaque détail témoigne de soin et d'attention. Les sous-verres sont l'accessoire idéal pour apporter une élégance intemporelle à votre décoration de table.*



## MATÉRIEL :

*Voyons ce dont vous avez besoin pour réaliser un sous-verre en résine :*

## SOUS-VERRE EN FORME CARRÉE

### COMMENT FAIRE :

- 01 COMMENCEZ**  
par saupoudrer la **feuille d'argent** directement sur le **Aqua Mold**; aidez-vous du doigt pour qu'elle adhère bien au moule
- 02 PRÉPAREZ**  
le mélange de Aqua Resin et d'Aqua Shield en suivant la proportion 100:50 (par exemple, 100 g de Aqua Resin et 50 g d'Aqua Shield). Mélangez avec un fouet électrique ou un mixeur adapté
- 03 VERSEZ**  
le mélange dans le moule et attendez le temps de séchage, environ 30 minutes ou un peu plus si le moule utilisé est grand
- 04 ENFIN,**  
démoulez votre création. Amusez-vous à créer différentes compositions en utilisant la feuille d'argent (ou d'autres teintures) ou même les Aqua Glitter, et recréez vos créations autant de fois que vous le souhaitez.

## PROJET 5

# BOUGEOIR DIY

*Quoi de plus gratifiant que de créer de ses propres mains des objets au design unique ? Ce bougeoir allie style et simplicité, s'inspirant des dernières tendances en matière de décoration intérieure pour ajouter une touche moderne et raffinée à votre espace. Avec Aqua Resin, une résine non toxique, facile et sûre à utiliser, vous pouvez le réaliser directement chez vous. En quelques étapes, vous donnerez vie à un bougeoir qui illuminera vos espaces tout en offrant la satisfaction d'un objet fait maison.*



## MATÉRIEL :

*Voyons ce dont vous avez besoin pour réaliser un bougeoir en résine :*



# BOUGEOIR DIY

## COMMENT FAIRE :

- 01 COMMENCEZ**  
par mélanger Aqua Resin avec Aqua Shield en suivant la proportion 100:50 (par exemple, 100 g de Aqua Resin et 50 g d'Aqua Shield). Mélangez avec un fouet électrique ou un mixeur adapté.
- 02 AJOUTEZ**  
ensuite le pigment **Aqua Pigment** de la couleur de votre choix (dans notre cas, nous avons utilisé la teinte **Magenta**) et mélangez bien le tout.
- 03 ENSUITE,**  
versez le mélange dans le **Aqua Mold** en veillant à bien couvrir toute la surface jusqu'au bord. Tapotez doucement le moule pour faire remonter les bulles d'air.
- 04 ATTENDEZ**  
le temps de séchage, environ 30 minutes ou un peu plus si le moule utilisé est grand, puis démoulez votre création

# BOUGEOIR DIY

## COMMENT FAIRE :

**05 COLLEZ** la mèche pour bougie à l'intérieur du moule en la plaçant bien au fond.

**06 FAITES FONDRE** la cire dans une casserole, versez-la dans votre bougeoir et attendez qu'elle sèche complètement. Et voilà... Votre bougeoir est prêt !