

CADRES EN RÉSINE AVEC INCLUSION DE PAPIER PHOTO

Par : Karine Barrera



Débutant



1h

Comment insérer une photo dans la résine?

Dans ce tutoriel vous trouverez un pas à pas pour réaliser de petits cadres en résine colorée avec une insertion d'une photo dans de la résine époxy transparente. Ces petits cadres peuvent servir de magnets en leur rajoutant au dos un aimant ou encore servir tout simplement de petits objets de décoration à poser là où vous le voulez.

Amusez-vous à faire des découpages de divers papiers, photos, couvertures de magazine, carte postale.

Choisissez bien vos illustrations il ne faut pas qu'elles ne soient trop fines car le résultat serait presque transparent dans ce cas la dernière étape de ce tutoriel ne serait pas la même et nécessiterait une fine couche de résine teintée en blanc au dos des images.

Quel matériel utiliser pour Cadres en résine avec inclusion de papier photo ?

MATÉRIEL



Colorant liquide - Jewel color Padico - pour teinter la résine - Blanc x10ml
Réf. : OTL-043
Quantité : 1



Résine d'inclusion Crystal'Diamond 150 ml
Réf. : OUTIL-495
Quantité : 1



Set de 4 moules cadres photos en silicium pour la résine
Réf. : TECH-778
Quantité : 1

Les étapes

★ Etape 1/4

Préparez votre résine en faisant le mélange de vos deux composants prenez 60 ml de résine et 30 ml de durcisseur. Avec cette quantité vous pouvez faire plusieurs cadres photos. Commencez par versez la résine puis ensuite le durcisseur, mélangez avec un bâtonnet et attendez une vingtaine de minutes avant de vous en servir. Divisez votre quantité de résine dans deux gobelets avec plus de résine d'un coté que de l'autre. Dans la plus petite quantité colorez la résine en ajoutant le colorant de votre choix quelques gouttes suffisent. L'autre partie est à conserver au congélateur. Remplissez le moule cadre avec la résine colorée, il ne faut pas recouvrir le fond du moule mais seulement le cadre.



★ Etape 2/4

Le lendemain, sortez votre résine transparente du froid et attendez 30 minutes qu'elle dégèle. Versez de la résine au fond du moule, juste une fine pellicule, attention, vérifiez le temps qu'elle durcisse qu'elle ne se rétracte pas et qu'il y en a bien assez pour constituer un écran transparent. Réservez de nouveau votre résine au congélateur jusqu'au lendemain ou plus; selon la température ambiante de votre pièce de travail et le degré d'humidité la durée de durcissement(catalyse) varie.



★ Etape 3/4

Dégelez la résine puis retirez votre cadre du moule silicone. Découpez vos photos ou vos images, la taille doit être un peu supérieure aux dimensions de la partie transparente. Essayez de ne pas toucher à la partie transparente pour ne pas y laisser vos empreintes.



★ Etape 4/4

Versez un peu de résine sur la paroi transparente coté creux de la pièce, étalez avec un bâtonnet pour qu'il n'y ait pas de manque. Positionnez votre photo ou image à l'envers sur la résine que vous venez de verser, appuyez sur la photo pour chasser l'air coincé dessous, de petites bulles vont remonter sur les côtés, le moule étant transparent vous pouvez délicatement soulever votre pièce et regarder par-dessous pour vous assurer qu'il ne reste pas de bulles sur votre image. Finissez en versant une petite quantité de résine au dos de la photo. Si vous voulez faire de votre cadre photo un magnet c'est maintenant qu'il vous faut ajouter votre aimant sur cette surface.

Attendez deux jours pour toucher à votre création. Pour protéger votre création en résine d'un éventuel jaunissement, laissez votre création dans le noir de 10 à 15 jours, ceci est valable pour toute création en résine bi-composant.



Le résultat

