

UNE TABLE BASSE DESIGN

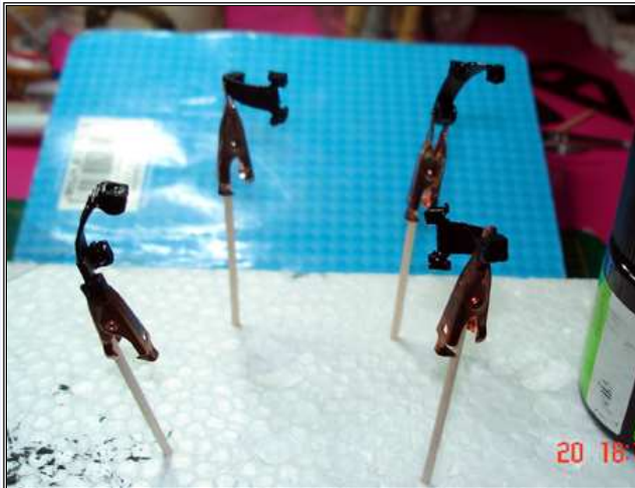
Créée pour un "Scratchakap" (accès au forum du site miniaturama.com, rubrique "swap et Tepakap")

Le challenge : quoi faire avec un opercule de lait ?

J'avais ces morceaux d'opercules de lait qui ont servi souvent à imiter des robinets en miniature... Mais cela m'apparaissait bien trop évident et insatisfaisant pour mes petits neurones donc j'ai retourné tout cela dans tous les sens et l'idée d'un piètement de table basse m'est venue assez vite mais j'ai mis beaucoup plus de temps à trouver le "comment faire" !

Matériel nécessaire :

- 8 languettes d'opercule de lait
- colle glu en gel ou colle spéciale plastique à prise rapide
- peinture acrylique noire et un pinceau très fin
- 1 pique-olive
- un morceau suffisamment rigide de rhodoïd



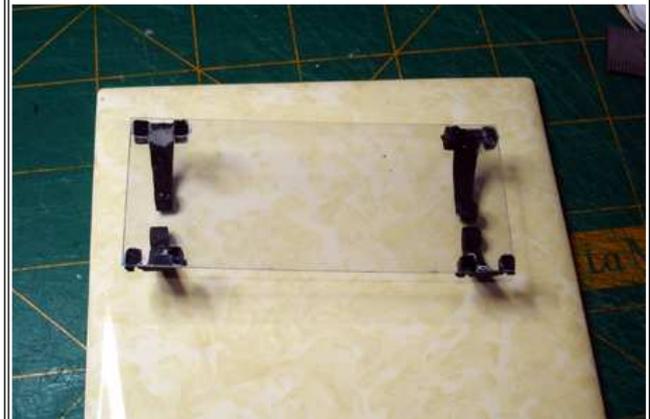
Couper d'abord la partie arrière des languettes à l'aide d'une lame de cutter

Peindre les languettes à la peinture acrylique noire (si la peinture est fluide ne pas mettre d'eau du tout) et laisser bien sécher

Pendant ce temps couper avec un cutter dans le rhodoïd un rectangle de 8cm x 3,5 cm

Coller 4 languettes aux quatre coins de la plaque de rhodoïd en veillant à la symétrie et en mettant le côté courbe vers l'intérieur

Coller bout à bout les deux parties arrondies de chaque extrémité des languettes



Coller les quatre autres languettes deux à deux ainsi qu'illustré sur la photo, les peindre en noir à la peinture acrylique et le cas échéant retoucher la peinture des languettes déjà collées sur le rhodoïd



Coller les pattes ainsi obtenues sous les premières déjà collées à la plaque de rhodhoïd et coller entre les deux pattes comme illustré sur la photo un pique-olive, à peindre en noir acrylique également

(Ici la peinture a été faite après collage complet pour plus de clarté dans l'illustration)



Voilà la table terminée, on peut y ajouter un petit décor (ici une perle nacréées en plastique et un bouquet réalisé avec de petites branches récupérées sur un sticker de Noël)

Version imprimable **ICI**

[Retour au sommaire](#)

