

1/ Le papier d'aluminium

- faites 4 bandes aplaties pour figurer les pattes
- faites une cinquième boule un peu plus grosse pour la tête
- formez une sorte de coupelle qui sera le dessous de la carapace
- formez une sorte de coque qui sera le dessus de la carapace et que vous posez sur la première.
- posez l'ensemble simplement sur les pattes en prenant soin de relever légèrement les bords

2/ Le béton

-partagez votre recette en deux :

- 1) 50% de sable (charge) **par exemple 1boite de sable***
 - 2) 50% avec $\frac{1}{4}$ de chaux et $\frac{3}{4}$ de ciment blanc ou gris **par exemple $\frac{3}{4}$ boite de chaux et $\frac{1}{4}$ de ciment**
- *pour une tortue $\frac{1}{2}$ boite de sable suffit**

La charge peut être du sable ou de la poudre de marbre

- mélangez le tout à sec
- mouillez votre pigment et incorporez au mélange et rajoutez de l'eau (environ $\frac{1}{2}$ boite)

La consistance doit être collante, attention, il faut aller doucement avec l'eau !!!

- commencez par enfouir vos bandes pour les pattes, chacune dans une boule d'enduit
- posez chaque boule à sa place et lissez un peu
- marquez les « doigts »
- faites de même pour la tête, pensez aux yeux
- posez la carapace dessus et enduisez-la généreusement
- donnez la forme en appuyant légèrement
- éventuellement, saupoudrez la carapace de pigment et lissez à la truelle
- Laissez sécher doucement, à l'ombre en surveillant
- au bon moment prenez un peu de savon noir sur votre mini-truelle et ferrez la carapace
- laissez sécher définitivement

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3/ Des ennuis ?

- si le béton se décolle, il est trop mou, attendez un peu ou remettez un peu de charge
- vous arrachez le béton en ferrant : c'est trop tôt ou trop tard !!
- pensez à remouiller le béton de temps en temps car il « tire »
- quand vous faites des rajouts utilisez un béton très mou
- si le béton se fendille en séchant, mouillez la tortue, ça sèche trop vite.
- Le papier d'aluminium apparaît quand vous ferrez, il n'y a pas eu assez de béton.