

Pâte « fimo » maison ou auto-durcissante

Matériel :

- 1 verre d'eau
- 1 verre de bicarbonate de sodium alimentaire (env. 150g)
- 1 verre de fécule de maïs(maïzena)



J'ai utilisé un petit verre à eau

Marche à suivre :

Mélanger dans une casserole le bicarbonate et la fécule puis ajouter l'eau.

On mélange bien à l'aide d'un fouet ou d'une spatule, on obtient un mélange liquide et très lisse.



Avec l'aide d'un adulte, on met le tout à chauffer à feu doux quelques minutes en remuant constamment.

La pâte doit se détacher des parois. Laisser refroidir, mais couvrir d'un film alimentaire (sinon la pâte va sécher).



On peut laisser la pâte blanche ou lui ajouter des colorants alimentaires ou de la **peinture** (**attention** si les enfants sont petits car la pâte n'est plus comestible).

Il est aussi possible de peindre plus tard sur la pâte sèche ou cuite.



Etendre la pâte à env. 5 mm d'épaisseur à l'aide d'un rouleau.

Découper des formes en utilisant par exemple des emporte-pièces (formes à biscuits).

On peut également décorer les formes avec un cure-dent, des structures (une râpe, les dents d'une fourchette...) à poser délicatement sur la pâte.

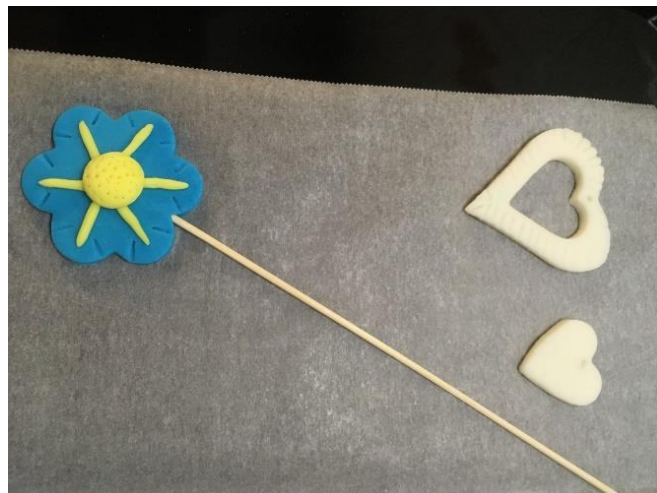
Mettre les formes réaliser sur un papier pâtisserie.

Il n'est pas possible de réaliser de grosses formes en volume, car la pâte, une fois sèche, est assez friable.

La pâte non utilisée se conserve dans une boîte hermétique.



Laisser sécher à l'air en retournant de temps en temps ou mettre au four à 80° pendant environ 1 heure et en retournant à la mi-cuisson.



Avec cette pâte, vous pouvez réaliser une suspension de cœurs pour la fête des Mères (par exemple), une baguette à planter dans un pot de fleurs, décorer un cadre à photo, coller des formes sur une planchette, un carton épais ou tout autre support de votre choix, donc laissez libre cours à votre imagination !



Voici quelques idées :

