

# LA PÂTE AUTODURCISSANTE



## Matériel à utiliser :

- 1 dose de fécule de maïs (Maizena ou autre)
- 2 doses de bicarbonate de sodium
- 1 dose d'eau froide

Âge :

*Dès 3 – 4 ans*

## Déroulement de l'activité :

Mélangez les poudres dans une casserole, ajoutez l'eau et faites cuire à feu doux jusqu'à obtenir une belle boule.

Laissez refroidir puis colorer avec des mélanges de colorants alimentaires ou de la gouache.

Sortir rouleaux, emporte-pièces, verres de différents diamètres et tout ce qui peut servir à marquer cette pâte, passoire, dentelle...

Créez un trou avant le séchage puis une fois les objets secs, accrochez-y un ruban.

Pourquoi c'est important : Le travail des matières molles et malléables permet de fonder les principes logiques de conservation de la matière (=la quantité ne change pas) malgré l'aplatissement et la transformation physique. Les empreintes et la décoration permettent le détournement d'objets de leur utilisation principale, la vision « sous un autre angle », l'invention et la créativité.