



CAMPAGNE ÉCO-RESPONSABLE



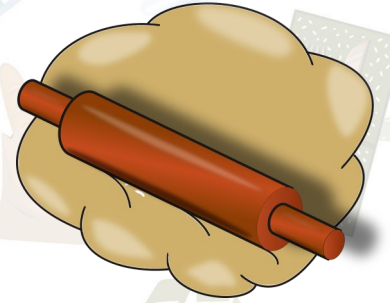
JUIN : LE BRICOLAGE À TOUT ÂGE



TUTO 2 : la pâte à porcelaine froide (pâte Fimo)

FOURNITURES

- 1 c à soupe d'huile végétale de tournesol
- 1 c à soupe de vinaigre blanc
- 200 g de colle vinylique blanche
- 140 gr de Farine de maïs MAIZENA
- Peinture acrylique blanche ou de la gouache



Mélanger tous les ingrédients afin d'avoir une consistance de crème. Cuire à basse température, sans cesser de remuer jusqu'à ce la pâte se détache des parois de la casserole. Des grumeaux peuvent se former mais cela fait partie du processus.

Dès que la cuillère se décolle du mélange, la pâte est cuite ! Poser la boule de pâte Fimo maison sur du film alimentaire enduit de crème pour les mains et nettoyer la casserole avec du papier.

Mettre une bonne dose de crème sur ses mains et pétrir la pâte comme s'il s'agissait d'une pâte à pain. Ne pas hésiter à remettre de la crème sur ses mains en cours de pétrissage si la pâte est trop collante.

Emballer la pâte dans le film alimentaire et la laisser refroidir. Ouvrir de temps en temps pour laisser échapper l'humidité qui s'est accumulée, repétrir puis emballer la boule de pâte de nouveau dans le film.

La porcelaine froide durcit en séchant à l'air libre, elle ne nécessite pas de cuisson supplémentaire après avoir réalisé des objets, perles et figurines. Le séchage peut durer de plusieurs jours à plusieurs semaines.

