

## COUVERTS DE TABLE EN PÂTE POLYMÈRE BLANCS

Par : Karine Barrera



Débutant



0 minutes

Customisez vos couverts avec de la pâte polymère. Réalisez une cane avec de la pâte translucide et de la pâte blanche. L'effet obtenu est bluffant, on a l'impression de voir un relief alors que nos couverts sont bien lisses.

## Quel matériel utiliser pour Couverts de table en pâte polymère blancs ?

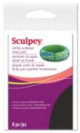
### MATÉRIEL



Pâte Cernit Translucent 56gr Translucide (n°005)  
Réf. : CERNIT-001  
Quantité : 1



Pâte Cernit Number One Opaque 250gr Blanc (n°027)  
Réf. : CERNIT-080  
Quantité : 1



Assortiment de papier abrasif sec et humide Sculpey x8  
Réf. : OUT-110  
Quantité : 1



Laque de finition brillante 30ml x1  
Réf. : OUT-607  
Quantité : 1

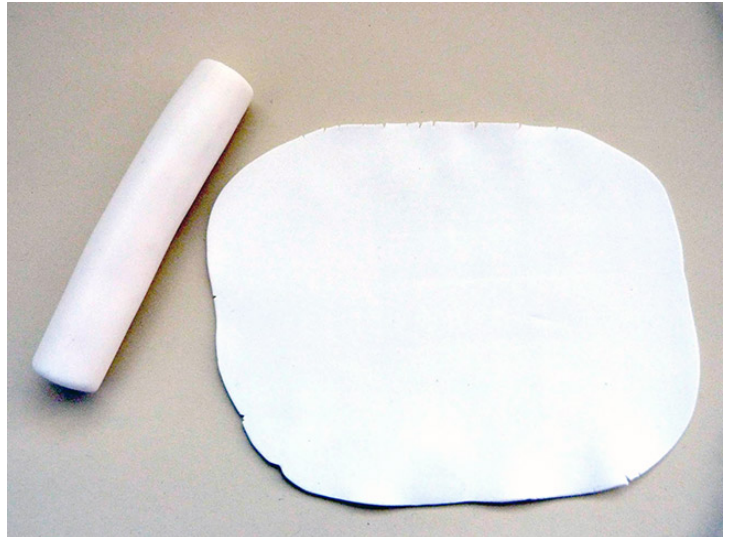


Machine à pâte Sfogliatrice Imperia  
Réf. : OUTIL-525  
Quantité : 1

## Les étapes

### ★ Etape 1/7

Prenez 4 barres de Fimo translucide, faites en un cylindre. Passez les 4 autres barres de pâte blanche à la machine à pâte cran moyen pour obtenir une plaque.



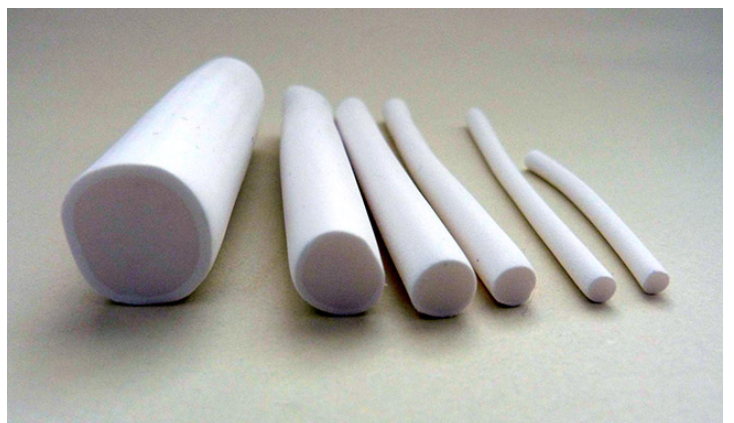
### ★ Etape 2/7

Enroulez votre cylindre de la plaque sans superposition de pâte, coupez l'excédent.



### ★ Etape 3/7

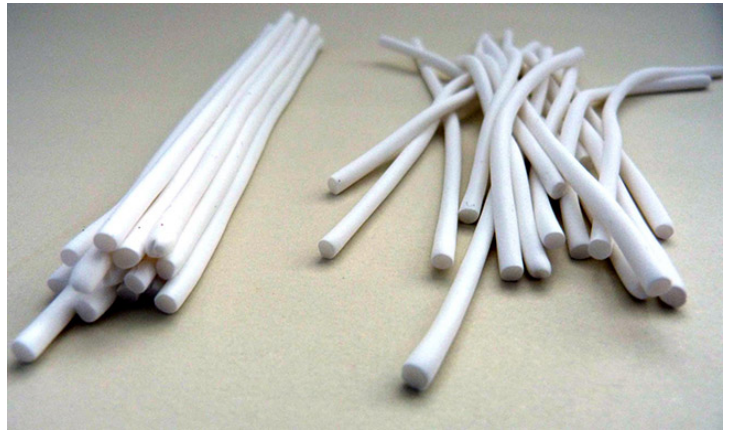
Roulez votre cylindre sur un support tout en étirant les extrémités. Allongez-le et recoupez-le en bouts de plus en plus fins.





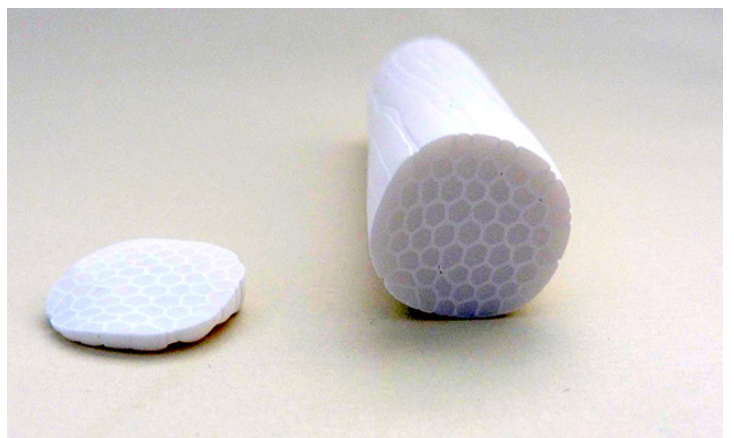
★ Etape 4/7

Assemblez une vingtaine de filaments puis coupez le cylindre en plusieurs bouts que vous allez rassembler pour grossir le diamètre de votre cane.



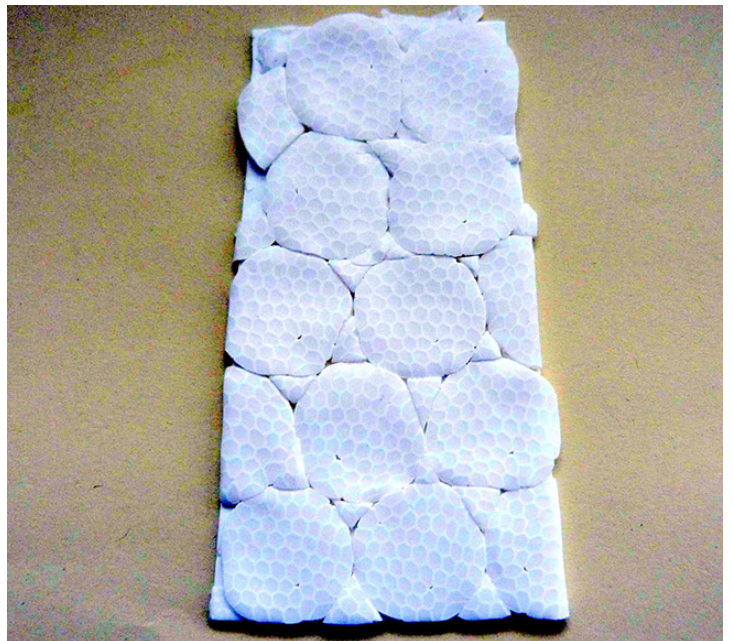
★ Etape 5/7

Comprimez votre cane dans votre main.



★ Etape 6/7

Faites une plaque fine dans la machine à pâte, recouvrez-la de tranches de votre cane comme pour une mosaïque. Poser du papier sulfurisé sur votre plaque et lissez avec une carte jusqu'à effacer toutes les jointures.



★ Etape 7/7

Placez votre couvert sur la plaque de pâte, entourez-la délicatement, coupez l'excédent de pâte et lissez les raccords. Cuisson de 30 min à 120 degrés. Finition avec du papier abrasif grain 1000 sous l'eau savonneuse et ensuite pose du vernis.



*Le résultat*

