


## COMPARATIF POUR SAVOIR COMMENT CHOISIR SON EXTRUDEUSE POUR PÂTE POLYMÈRE

Par : Perles & Co



0 minutes

Une extrudeuse permet de créer différentes formes avec la pâte polymère en fonction des disques que l'on utilise avec celle-ci : cheveux, herbe, centres de fleurs, bandes de pâte, lettres à l'aide des embouts géométriques, disques...  
 Pour les amateurs et amatrices de pâtes polymères nous allons tenter de répondre à une de vos grandes questions. Quelle extrudeuse choisir et quelles sont leurs différences ? Pour cela Karine Barrera alias Akak, a testé pendant 6 mois 3 extrudeuses.

Nom	<p><b>L'extrudeuse Walnut Hollow et l'extrudeuse fimo professionnel</b></p> 	<p><b>Le Makin's Clay Professionnal</b></p> 
Rangement	<p>Les boîtes de présentation sont quasiment identiques. Les disques sont posés à plat dans de petites niches en plastique. Dès que l'on ouvre la boîte et que l'on retire le premier plastique, les disques ont tendance à être éjectés un peu partout. C'est à chacun de s'organiser pour les disques.</p> 	<p>Il y a une boîte de rangement avec un emplacement pour l'extrudeuse. On trouve aussi des petites plaques plastiques à glisser dans des fentes à l'intérieur de la boîte pour organiser ses rangements de disques. On peut ainsi retirer tous les films plastiques et fermer sa boîte sans que rien ne se mélange, c'est très pro et toujours bien rangé !</p> 
Utilisation	<p>Ces appareils fonctionnent bien, les enfants comme les personnes âgées peuvent y arriver mais avec beaucoup d'efforts et en plusieurs fois. Les extrudeuses sont silencieuses, on ne sent pas trop le cylindre chauffer car il est protégé par un plastique ou silicone.</p>	<p>Voilà l'extrudeuse qui convient à tous les publics. L'effort pour extruder est minime, l'appareil est silencieux.</p>
Réussite du projet	<p>On peut avoir un très bon résultat en chauffant bien au préalable la pâte polymère. Si la pâte n'a pas été trop travaillée les bords sortant de l'appareil ne seront pas nets.</p> 	<p>Réussite du projet              C'est l'extrudeuse la plus performante. Elle demande moins d'effort pour chauffer la pâte et arriver obtenir un résultat lisse.</p> 
Bilan	<p>Ces 2 extrudeuses sont quasiment similaires. Elles sont bien et sont adaptées aux personnes faisant cette activité de temps en temps. Cependant, pour les utiliser, un coup de main est à donner aux enfants et aux personnes âgées.</p>	<p>C'est la Rolls-Royce des extrudeuses. Adaptée à tous les publics, son utilisation est facile et elle a une bonne tenue dans le temps.</p>

## Le résultat