



**Forum: The Blender Clan &#039;tchat**

**Topic: le topic de l&#039;impression 3D**

**Subject: Re: le topic de l&#039;impression 3D**

PostÃ© par: edddy

Contribution le : 22/10/2015 16:46:55

Citation :

ThÃ©oriquement, pour le pla, mÃªme pas besoin de chauffer, non ?

Ã§a l&#039;aide Ã  ne pas se dÃ©coller du plateau toujours, si le réglage du niveau du plateau n&#039;est pas parfait, c&#039;est nÃ©cessaire  
j&#039;ai parlÃ© au concepteur de la tobeca longuement au 3d printshow et sa machine ne peut de toute faÃ§on pas imprimer d&#039;ABS (la hotend ne supportant pas les 250°), alors le plateau chauffant ne sert qu&#039;Ã  imprimer du PLA.  
enfin, si tu mets 0 dans la tempÃ©rature du bed, Ã§a ne chauffera ps et Ã§a tiendra sÃ¼rement

le "contour des piÃ©ces" Ã§a s&#039;appelle "brim" dans "platform adhesion type"  
j&#039;utilise que Ã§a, le raft c&#039;est bien trop sale

Imaterialise sont des commerÃ§ants seulement, ils sous-traite en Asie pour l&#039;argent il me semble. J&#039;en suis satisfait, mais je fais les finitions moi mÃªme, parce que j&#039;aime bien.  
Cela dit, ton fondeur te fait de trÃ¨s belles piÃ©ces dÃ©jÃ