



Forum: The Blender Clan 'tchat

Topic: le topic de l'impression 3D

Subject: Re: le topic de l'impression 3D

PostÃ© par: edddy

Contribution le : 5/10/2015 12:40:19

Citation :

Mais à l'époque ou j'avais regardé c'était plus chère qu'un petit peltier de 9A

et il fait quelle taille ton peltier!? en générale un peltier ça ne dépasse pas 4x4cm, déjà comme taille c'est juste ridicule, t'auras le centre de ton plateau de chaud, donc totalement inefficace pour empêcher le décollement -_-

En plus le rendement est dégueux, donc il tire plein de courant (9A ça commence à faire) ce qui t'oblige à avoir une alimentation conséquente.

Un film chauffant est toujours plus cher qu'un petit peltier, mais son rendement s'approche du 1 pour 1, ce qui permet d'avoir une alimentation bien plus faible.

ça ne sert à rien de faire des économies de bout de chandelle pour se retrouver avec un truc qui marche mal

on trouve (et depuis que je regarde, soit 2 ans) des films chauffants de 20x20cm aux alentours de 10€ et des 10x10cm vers les 5€

et puis après, rien empêche d'en fabriquer un soit même!

un rouleau de kapton, du fil d'acier et hop, pour deux sous dans la sciure, tu l'as ton unité de chauffe