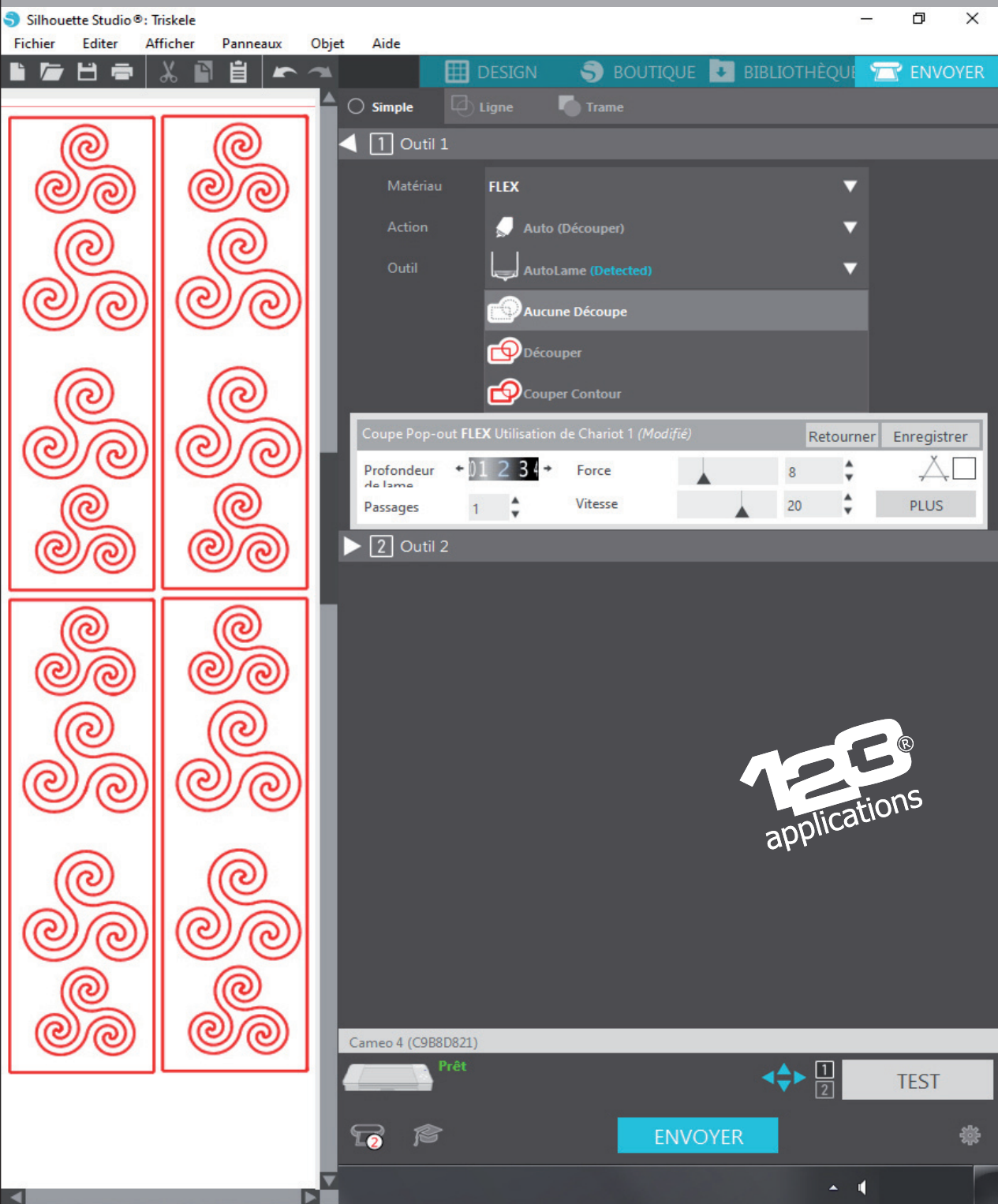


**123**<sup>®</sup>  
applications



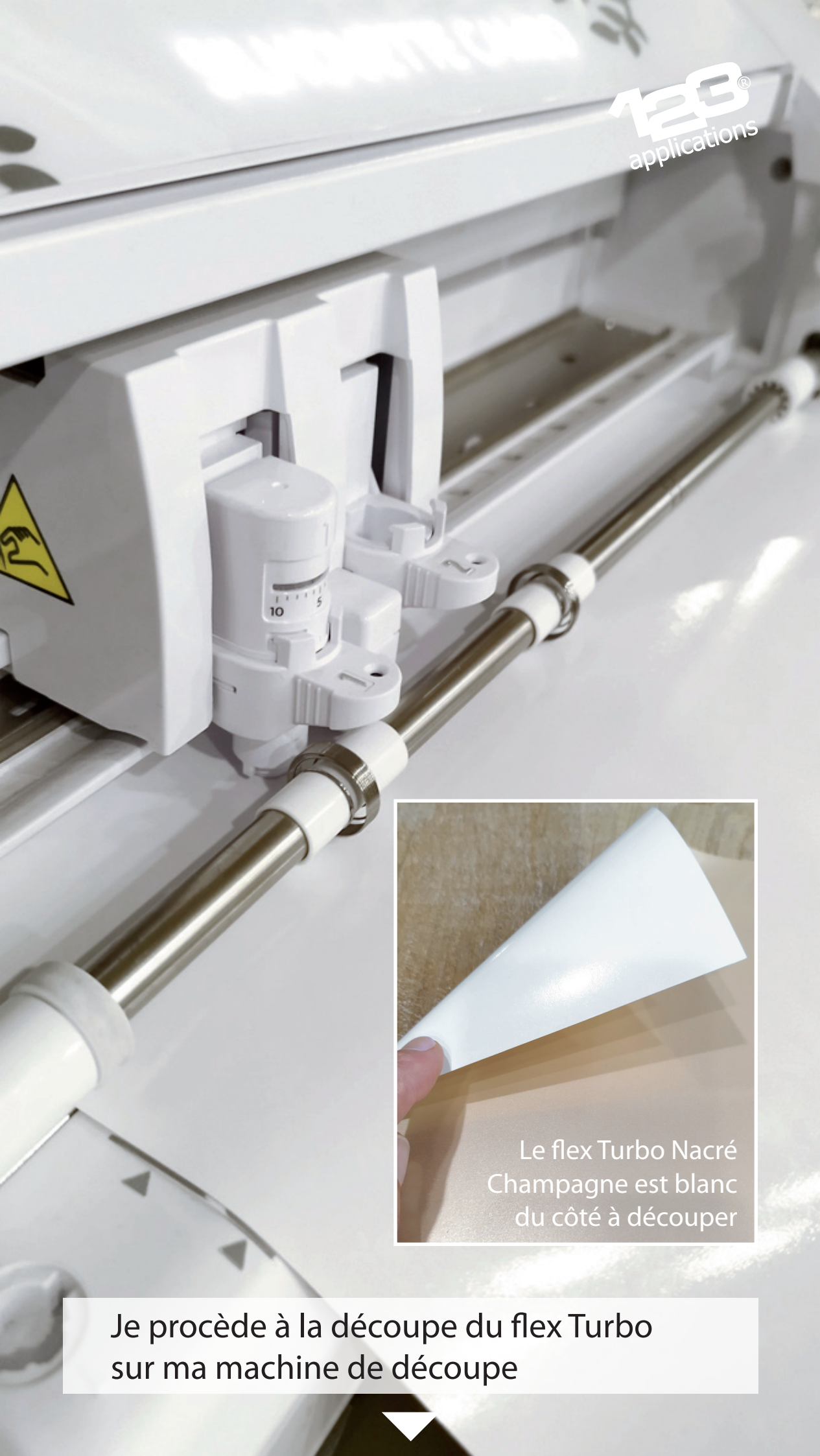
**Je recycle mes vieilles bottines en cuir !**





Je prépare une décoration vectorielle dans mon logiciel graphique.

J'ai choisi la couleur Nacré Champagne dans la gamme flex Turbo, adaptée à la pose sur matières sensibles telles que le cuir



Le flex Turbo Nacré  
Champagne est blanc  
du côté à découper

Je procède à la découpe du flex Turbo  
sur ma machine de découpe





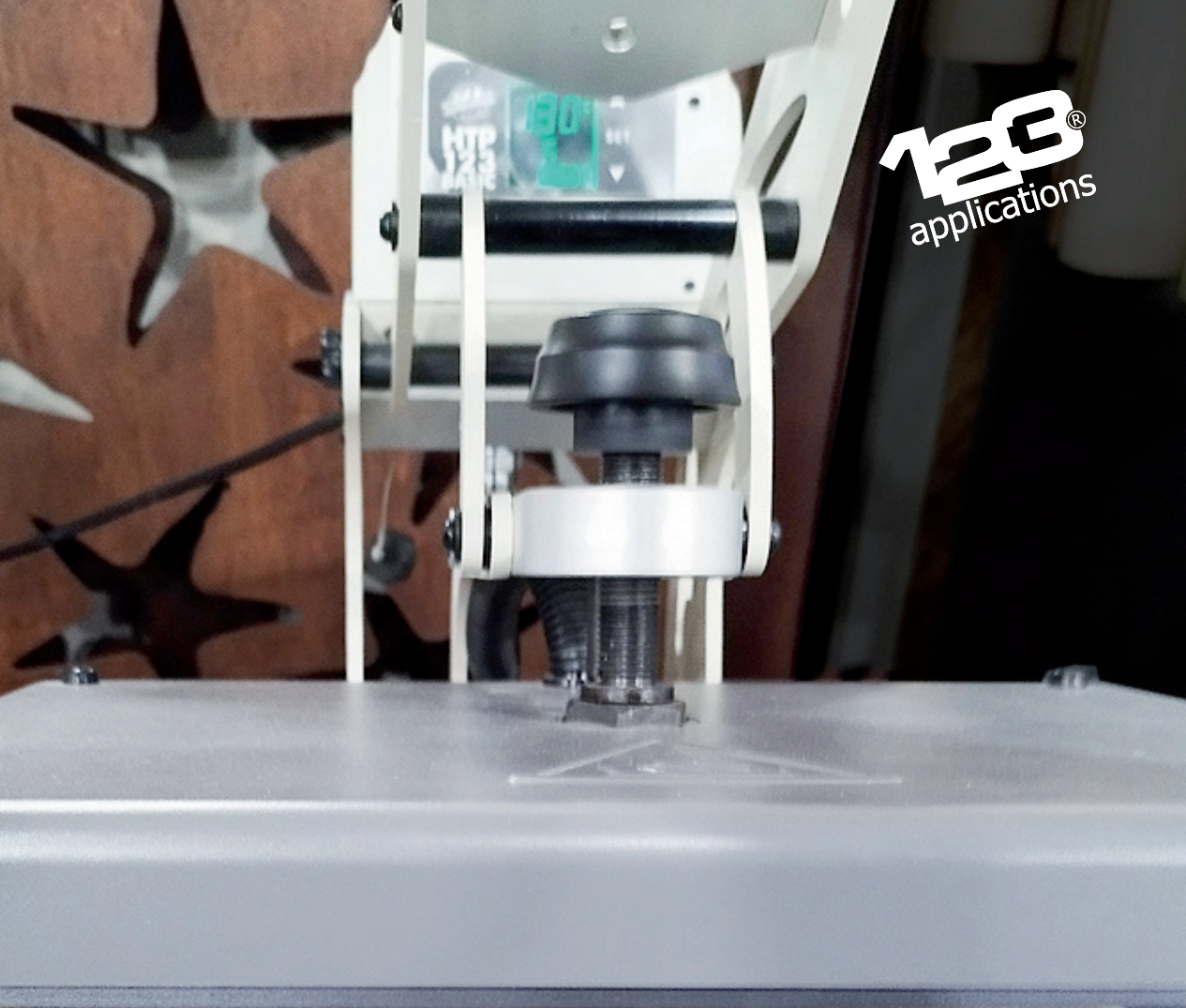
Je retire les éléments inutiles  
à l'aide d'une pince à écheniller





Je positionne les éléments sur la bottine,  
en sens lecture (dorsale vers moi)





Je presse à chaud à 130°C / 5 secondes





Je retire enfin la dorsale





Terminé ! Je n'ai plus qu'à répéter l'opération  
sur les trois autres côtés de mes bottines







<b>Média utilisé</b>	Flex Turbo Nacré Champagne
<b>Matériel utilisé</b>	Silhouette CAMEO 4
	Pince à écheniller 070G
	Ciseaux
	Presse à chaud HTP-123 BASIC
<b>Réglages découpe</b>	Lame Autoblade Cameo 4
	Profondeur = 2
	Force = 8
	Passages = 1
	Vitesse = 20
	Tapis de coupe utilisé : non
<b>Réglages presse</b>	Température = 130°C
	Temps = 5 secondes
	Pression = moyenne*
	Pelage = à chaud

\* N'oubliez pas au préalable d'ajuster la pression en fonction de l'épaisseur de l'objet en cuir.