

Réalisation de boîtes en carton

Projet de Francis démarré le 30 juin 2026

Premiers tests

Recherche de réglages pour couper du carton blanc (pure cellulose) de 2mm et pour le rainurer afin de le plier

- découpe : 20 mm/s puissance min : 55% max : 60% (ça fonctionne très bien, pas de brûlure sur les bords)
- gravure / rainurage : remplissage bidirectionnel parallèle à la rainure, intervalle 0.2mm 127 lignes par pouce, angle 90° (pour que les lignes soient parallèles)

Article extrait de : <http://www.lesporteslogiques.net/wiki/> - **WIKI Les Portes Logiques**

Adresse :

http://www.lesporteslogiques.net/wiki/openatelier/projet/decoupe_carton_blanc_francis?rev=1782834913

Article mis à jour: **2026/06/30 17:55**