

## COMPOSITION DE NOTRE COMPACT

C'est un matériau composé d'une **superposition de feuilles kraft imprégnées de résine phénolique** et d'une **feuille décor stratifié** sur le dessus.  
**Contrebalancement blanc.**



### ZOOM SUR NOTRE COMPACT FENIX



**Matériau ultra-moderne** utilisant la Nanotechnologie Moléculaire (NTM) pour des **surfaces ultra-mates, anti-traces de doigts et au toucher ultra soyeux.**  
Ce procédé permet également au plan de s'autoréparer à la chaleur.

## LES ATOUS

- => Résistant aux chocs
- => Hygiénique - Son inertie chimique permet le contact alimentaire.
- => Usinable dans la masse
- => Fonctionnel et décoratif : idéal pour les applications exigeantes (haute utilisation, milieu humide,...)
- => Fine épaisseur des plaques : 10 mm

6

## LES CARACTÉRISTIQUES

CONTACT ALIMENTAIRE	Matériau imperméable, non poreux.
ANTISTATIQUE	Le Compact <b>n'attire pas les poussières.</b>
RÉSISTANCE	A la rayure et aux chocs : <b>grande résistante aux rayures superficielles.</b> Du fait de l'homogénéité de la couleur, les éventuelles marques restent presque invisibles. Sa structure bénéficie également d'une <b>résistante mécanique élevée</b> (flexion et traction)
	Aux tâches
	A l'humidité et à la vapeur
	A la chaleur sèche : 180° - Il est <b>impératif d'utiliser un dessous de plat</b> lorsque vous posez une casserole ou un plat brûlant sur le plan.

**Porte-à-faux Compact / Compact Fénix : tolérance maximale 300 mm**