

# COMCOTE NEW (GC2)



Carton multi couches à base de pâte thermo-mécanique et de pâte chimique avec un double couchage au recto.

Ce carton est conçu pour la réalisation d'emballages pharmaceutique, alimentaires secs et surgelés, graphique, etc...

Méthodes d'Impressions : Offset, Hélio et Flexo

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES STANDARDS

	GRAMMAGE (g/m <sup>2</sup> )	ÉPAISSEUR (µm)	R RIGIDITÉ TABER 15° (mNm)	
			DT	DM
	215	356	4.5	9.4
	235	406	6.0	12.3
	250	432	7.4	15.4
	260	483	9.5	19.8
	275	508	11.3	24.1
	295	533	14.0	29.1
	310	559	15.5	32.2
	325	610	18.0	37.4
	370	711	23.0	51.0
<b>Tolérances</b>	<b>+/- 5 %</b>	<b>+/- 5 %</b>	<b>- 10%</b>	

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

LISSE RECTO (ISO 8791-4) (pps 10)	1.0 µm + 0.5 µm
BLANCHEUR (ISO2470) (%)	84 -2/+2
BRILLANCE (HUNTER 75) (TAPPI 480° (%))	>40
HUMIDITÉ (TAPPI 412) (%)	6.5 – 9.5

0711048

Rev. 0

Mai 2020

Le fabricant du matériel se réserve le droit de modification sans préavis.

Certificat de Chaîne de Contrôle CU-COC-821792 pour pouvoir servir ce matériel Certifié FSC-Mix.