



## inopa creation

### INAPA CREATION PACK

Fabriquée à partir de fibres de cellulose pure vierge, cette carte "brut machine" offre une surface naturelle très élégante, idéalement adaptée aux emballages de luxe, aux couvertures ou aux fourreaux...



La marque de la  
gestion forestière  
responsable

**Teintes :**

Blanc, Ivoire

**Certifications et garanties :**

Certifié FSC® Mixte Crédit.

**Applications :**

Papier adapté à la réalisation de Packaging de luxe, Calendriers, Couvertures, Cartes de vœux et Faire-parts, Menus, Étiquettes rigides, Boîtes PLV et autres.

**Conseils d'impression :**

Offset, sérigraphie, gaufrage, dorure à chaud. Pliage conseillé dans le sens des fibres.

**Caractéristiques écologiques :**

- ISO 9706 LONG LIFE
- Réserve alcaline > 2 %
- EN71/3 Safety of Toys (migration de certains éléments)
- Entièrement recyclable et biodégradable
- pH neutre (extraction à froid)
- Cellulose blanchie en utilisant les procédés ECF (Elementary Chlorine Free)
- 94/62/CE (absence de métaux lourds)



# inopa creation

## INAPA CREATION PACK

Grammage 200g					
	Norme	Unité	Valeur nominale		
			Min	Objectif	Max
Paramètres physiques			Min	Objectif	Max
Grammage	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	152	<b>160</b>	168
Epaisseur	ISO 534	µm	211	<b>224</b>	237
Blancheur ISO (Filtre TAPPI 457) – Colori Blanc	ISO 2470	%	109	<b>111</b>	***
Rigidité (Taber 15°) SM	ISO 1924	mN	36	<b>48</b>	***
Rigidité (Taber 15°) ST	ISO 1924	mN	17	<b>23</b>	***

Grammage 240g					
	Norme	Unité	Valeur nominale		
			Min	Objectif	Max
Paramètres physiques			Min	Objectif	Max
Grammage	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	228	<b>240</b>	252
Epaisseur	ISO 534	µm	316	<b>336</b>	356
Blancheur ISO (Filtre TAPPI 457) – Colori Blanc	ISO 2470	%	109	<b>111</b>	***
Rigidité (Taber 15°) SM	ISO 1924	mN	113	<b>150</b>	***
Rigidité (Taber 15°) ST	ISO 1924	mN	57	<b>76</b>	***

Grammage 280g					
	Norme	Unité	Valeur nominale		
			Min	Objectif	Max
Paramètres physiques			Min	Objectif	Max
Grammage	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	265	<b>280</b>	195
Epaisseur	ISO 534	µm	365	<b>392</b>	419
Blancheur ISO (Filtre TAPPI 457) – Colori Blanc	ISO 2470	%	109	<b>111</b>	***
Rigidité (Taber 15°) SM	ISO 1924	mN	165	<b>220</b>	***
Rigidité (Taber 15°) ST	ISO 1924	mN	79	<b>105</b>	***

Valeurs Cibles uniquement



# inopa creation

## INAPA CREATION PACK

### Grammage 320g

	Norme	Unité	Valeur nominale		
			Min	Objectif	Max
Paramètres physiques			Min	Objectif	Max
Grammage	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	302	<b>320</b>	338
Epaisseur	ISO 534	µm	419	<b>450</b>	482
Blancheur ISO (Filtre TAPPI 457) – Colori Blanc	ISO 2470	%	109	<b>111</b>	***
Rigidité (Taber 15°) SM	ISO 1924	mN	240	<b>320</b>	***
Rigidité (Taber 15°) ST	ISO 1924	mN	113	<b>150</b>	***

### Grammage 350g

	Norme	Unité	Valeur nominale		
			Min	Objectif	Max
Paramètres physiques			Min	Objectif	Max
Grammage	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	329	<b>350</b>	371
Epaisseur	ISO 534	µm	456	<b>490</b>	524
Blancheur ISO (Filtre TAPPI 457) – Colori Blanc	ISO 2470	%	109	<b>111</b>	***
Rigidité (Taber 15°) SM	ISO 1924	mN	270	<b>360</b>	***
Rigidité (Taber 15°) ST	ISO 1924	mN	143	<b>190</b>	***

### Grammage 450g

	Norme	Unité	Valeur nominale		
			Min	Objectif	Max
Paramètres physiques			Min	Objectif	Max
Grammage	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	423	<b>450</b>	477
Epaisseur	ISO 534	µm	586	<b>630</b>	674
Blancheur ISO (Filtre TAPPI 457) – Colori Blanc	ISO 2470	%	109	<b>111</b>	***
Rigidité (Taber 15°) SM	ISO 1924	mN	525	<b>700</b>	***
Rigidité (Taber 15°) ST	ISO 1924	mN	255	<b>340</b>	***

Valeurs Cibles uniquement