

### Description:

Le papier couché sans bois 2 faces mat de la gamme Creator avec une finition exceptionnelle.

La finition totalement mate de ce papier, son calibre de qualité et son opacité facilite le travail de lecture de textes sans reflet et ravive les couleurs quadrichromiques.

Sa blancheur élevée et son bon comportement en machine sont la garantie d'une excellente qualité d'impression.

Large gamme de grammages et formats, disponible en feuilles et bobines.

### Applications finales:

Livres, Brochures, Catalogues, Couvertures, Marketing direct, Chemises cartonnées, Insertions publicitaires, Emballage, Cartes postales

### Systemes d'impression:

Flexographie, Laser / Toner sec, Offset, Rotogravure

### Certificats:

- [Fiche de données de Sécurité - Creator](#)
- [Certificat ECF - Papier couché](#)
- [Substances dangereuses des Équipements électriques et électroniques \(RoHS\) - Couché mat](#)
- [Analyse sensorielle \(EN 1230\) - Couché mat](#)
- [Emballages et déchets d'emballages \(EN 13427\) - Couché mat](#)
- [Attestation de Biodégradabilité \(EN 13432-2000\) - Papier couché](#)
- [Contact alimentaire \(XXXVI BfR\) - Couché mat](#)
- [Propriétés Optiques des Papiers \(DIN ISO 12647-2\) - Couché mat](#)
- [FSC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [PEFC Chaine de Contrôle \(multi-site\)](#)
- [EMAS usine Motril](#)
- [EMAS usine Sant Joan](#)
- [EMAS usine Saragosse](#)
- [ISO 14001](#)
- [ISO 50001 Efficacité énergétique](#)
- [ISO 9001 Qualité](#)
- [OHSAS 18001 \(multisite\)](#)

## Spécifications techniques

Propriété	Norme	Unité	Tolérance	90	100	115	118	125	135	150	170
Grammage	ISO 536 TAPPI T410	g/m <sup>2</sup>	±4%	90	100	115	118	125	135	150	170
Épaisseur	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	81	91	105	102	114	115	131	152
Opacité	ISO 2471 TAPPI T519	%	-2.0	92.0	93.5	95	95	96.0	96.0	97.0	97.0
Brillance 457/D65	ISO 2470-2	%	±2	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5
Blancheur D65/10 <sup>o</sup>	ISO 11475	CIE	±3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3
Rugosité Bendtsen	-	-	-	70	80	80	-	-	-	-	-
Lissé Bekk	ISO 5627 TAPPI T479	s	±40%	-	-	-	-	220	220	200	160
Rugosité Parker	ISO 8791-4 TAPPI UM-555	µm	≤1.3*STD	-	-	2.4	2.4	2.4	1.8	1.8	1.8
Humidité relative	TAPPI T502	%	±7	50	50	50	50	50	50	50	50

## Recommandations de stockage

Le papier doit être entreposé, idéalement, dans un atelier avec 50% (±5) d'humidité relative et 23°C (±2) de température.

Dans tous les cas, les variations extrêmes de température et d'humidité doivent être évitées.

Les propriétés techniques du papier pour l'aptitude au contact avec les aliments sont garanties 12 mois après la date de production.



## CreatorMatt

## FICHE DE PRODUIT

Les valeurs peuvent être modifiées sans préavis.

Dernière actualisation : 29/04/2019