

Description:

Le papier couché sans bois 2 faces brillant de la gamme Creator pour l'impression offset rotative.

Le papier brillant de la gamme Creator aux multiples atouts qui garantit une qualité d'impression offset rotative optimale : blancheur élevée, haute brillance du papier ainsi que des encres et excellente dépouille du pointe de trame.

Gamme disponible en bobines.

Applications finales:

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

Systemes d'impression:

Offset, Rotogravure

Certificats:

- [Certificat ECF - Papier couché](#)
- [Propriétés Optiques des Papiers \(DIN ISO 12647-2\) - Couché brillant](#)
- [Substances dangereuses des Équipements électriques et électroniques \(RoHS\) - Couché brillant](#)
- [Attestation de Biodégradabilité \(EN 13432-2000\) - Papier couché](#)
- [Analyse sensorielle \(EN 1230\) - Couché brillant](#)
- [Contact alimentaire \(XXXVI BfR\) - Couché brillant](#)
- [Emballages et déchets d'emballages \(EN 13427\) - Couché brillant](#)
- [Sécurité des jouets \(EN 71-3\) - Couché brillant](#)
- [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	125	130	135	150	170	200
Grammage	ISO 536 TAPPI T410	g/m ²	±4%	90	100	115	125	130	135	150	170	200
Épaisseur	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	69	78	89	93	97	101	114	125	148
Opacité	ISO 2471 TAPPI T519	%	-2.0	91.0	92.5	95	94.0	95.0	96.0	97.0	97.0	-
Blancheur D65/10 ⁹	ISO 11475	CIE	±3	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0	119.0
Brillance du papier	ISO 8254-1 TAPPI T480	%	±5	66	67	68	72	72	72	73	74	74
Lissé Bekk	ISO 5627 TAPPI T479	s	≥0.7*STD	1400	1100	950	1100	1000	1000	1000	1000	1000
Humidité relative	TAPPI T502	%	±7	48	48	48	40	40	40	40	40	40

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.

Les valeurs peuvent être modifiées sans préavis.

Dernière actualisation : 29/04/2019